

**Ашық жиналыс түріндегі қоғамдық тыңдау хаттамасы
«КАТКО» БК» ЖШС «Мойынқұм кен орнының №1 Южный және №2 Төртқұдық
учаскелеріндегі өндірістік кешендердің технологиялық құбырларын кеңейту»
жобасы бойынша ықтимал әсерлер туралы есеп**

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: «КАТКО» БК» ЖШС «Мойынқұм кен орнының №1 Южный және №2 Төртқұдық учаскелеріндегі өндірістік кешендердің технологиялық құбырларын кеңейту» жобасы бойынша ықтимал әсерлер туралы есеп

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: «КАТКО» БК» ЖШС «Мойынқұм кен орнының №1 Южный және №2 Төртқұдық учаскелеріндегі өндірістік кешендердің технологиялық құбырларын кеңейту» жобасы бойынша ықтимал әсерлер туралы есеп (қарастырылатын жобалау материалдарының 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. Ақпараттық жүйе сайты <https://ndbecology.gov.kz/>, «Түркістан облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі.

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері:

Мойынқұм кен орны пайдалынуда. Мойынқұм кен орны Қазақстан Республикасының оңтүстігіндегі Мойынқұм құмды шөлінде, оңтүстігінде Қаратау жотасы мен солтүстігінде Шу өзенінің төменгі ағысының аралығында орналасқан.

Қазақстан Республикасы Түркістан облысы Созақ ауданында уран өңдеу кешенін салу жоспарлануда. Мойынқұм кен орны Қазақстан Республикасының оңтүстігіндегі Мойынқұм құмды шөлінде, оңтүстігінде Қаратау жотасы мен солтүстігінде Шу өзенінің төменгі ағысының аралығында орналасқан. Әкімшілік жағынан жұмыс аймағы Қазақстан Республикасы Түркістан облысы Созақ ауданында, Таукент ауылынан солтүстік-шығысқа қарай 51 км жерде орналасқан Мойынқұм кен орнының № 2 Төртқұдық учаскесі кен орындарының оңтүстік бөлігінде орналасқан. Аудан аумағында орналасқан ірі елді мекендер Шолаққорған, Созақ, Таукент, Степной елді мекендері болып табылады.

Кен орны солтүстік-шығыстан оңтүстік-батысқа қарай шамамен 70 км қашықтықта, кен орындары мен денелер белдеуінің ені 2-ден 8 км-ге дейін басым солтүстік-батысқа бағытталған.

Кейінгі зерттеулер нәтижесінде Мойынқұм кен орны шартты түрде 3 учаскеге бөлінді: №1 (Оңтүстік) – «КАТКО» БК» ЖШС, №2 (Төртқұдық) – «КАТКО» БК» ЖШС және №3 (Орталық) - «KAZATOMPROM-SAURAN» ЖШС басқарады.

Құрылыс алаңдары, уақытша ғимараттар мен құрылыстар жер учаскелерін алу актілерімен айқындалатын жер учаскелерінің шекараларында орналасады.

Ең жақын елді мекендер – Тасты және Созақ ауылдары кәсіпорыннан 22 және 31 шақырым қашықтықта орналасқан. Аумақтық жоспарлы іс-шара басқа аудандар мен облыстарға әсер етпейді.

Географиялық координаттар, тау-кен бөлу: 69°12'31,77" с.е., 44°30'19,25" ш.б.

Учаскелердің жалпы ауданы 97,104 км², оның ішінде:

№1 учаске (Оңтүстік) 15,92 км²;

- №2 учаске (Төрткүдық) – 81,184 км².

(толық, нақты мекен-жайы, болжанатын қызмет учаскесінің географиялық координаттары)

5. Көзделіп отырған қызмет бастамашысының деректемелері және байланыс деректері: ҚР, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тасты а/о, а. Тасты.

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, ЖСН, телефондары, факстары, электрондық пошталары, сайттары)

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері: ЖШС «КАТКО» БК. Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тастинский с.о., с. Дәмді, 060 орам, 44 корпус. БСН: 981040001439, тел/факс: 8(7252) 99 54 99.

(оның ішінде нақты атауы, заңды және нақты мекенжайы, БСН, телефондар, факстар, электрондық пошталар, веб-сайттар)

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.

«АНТАЛ» ЖШС, Алматы қ., Бұқар жырау 33, «Жеңіс» БК, 50 кабинет, БСН – 920940000013. Бенефициар банкі: «БанкЦентрКредит» АҚ. Банк БСН: 981141000668. ИИК - KZ708562203102903396. BIC KСJBKZKX; тел/факс 8(727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz

(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): 2025 жылы 5 маусымда, қатысушыларды тіркеу – 11:45, қоғамдық тыңдаулардың басталуы – 12:00, Түркістан обл., Созақ а-ны, Тасты а., Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тасты ауылы, А. Иманов көшесі, 15 үй, Әкімдік ғимаратында өтеді.

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

9. Көзделіп отырған қызметтің бастамашысы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) жергілікті атқарушы органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

Сұрау хат пен жауап хаттың көшірмелері осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 1-қосымшада ұсынылған.

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

Қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 2-қосымшада ұсынылған.

11. Қоғамдық тыңдаулардың өткізілетіндігі туралы ақпарат мемлекеттік және орыс тілдерінде мынадай тәсілдермен таратылды:

1) Бірыңғай экологиялық порталда: <https://ndbecology.gov.kz/>, «Ашық жиналыстар» бөлімі «Жарияланған ашық кездесулер» Жарияланған күні: 02.05.2025 ж.;

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында: <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar/documents/details/836366?lang=ru> Жарияланған күні: 02.05.2025 ж.;
(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 бараумақтың 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:

«Sozaq uni» газеті №31 (9293) от 30.04.2025 ж. Газеттердің электрондық нұсқасы осы Қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 3-қосымшасында келтірілген.

(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)

«Otyrar TV» телеарнасы, прокат күні 29.04.2025 ж. (бұл ретте хабарландыру Otyrar.kz медиа-порталында (otyrar-tv.kz сайтында) жарияланған - Эфирлік куәліктің электрондық нұсқасы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 3-қосымшасында көрсетілген.

(теле немесе радиоарнаның атауын, хабарландыру жарияланған күнді көрсету, теле немесе радиоарнада жарияланған қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы хабарландырудың бейне 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, мәтіндік хабарландырулар Түркістан обл., Созақ а-ны, Тасты а., Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тасты ауылы, А. Иманов көшесі, 15 үй, Әкімдік ғимаратында орналастырылған мекенжайы бойынша 2 дана хабарландыру.

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі.

Хабарландыру тақтасынан алынған фотосуреттердің электрондық нұсқасы осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 3-қосымшада ұсынылған.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қоғамдық тыңдау төрағасы ретінде.

Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы болып Сальникова В.В. тағайындалды.

«Жақтап» дауыс берді- 12 қатысушы, «бірауыздан» - қатысушы, 0 «қалыс қалды» - 0 қатысушы.

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

Қоғамдық тыңдаулар регламентін бекіту:

- 1) Қоғамдық тыңдаулардың хатшысын сайлау – 5 мин.
- 2) Тыңдаулардың ашылуы – 2 мин.
- 3) Презентациямен танысу және баяндама нысанында жоба материалдарын қарастыру – 20 мин;
- 4) Презентация бойынша талқылаулар мен сұрақтар – 5 мин.
- 5) Қоғамдық тыңдаулардың қорытындысын шығару. Ұсынылған Ереже-5 мин.

Регламент бірауыздан қабылданды, 12 қатысушы «жақтан», 0 қатысушы «қалыс қалды»; «қарсы» – 0.

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

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер: Баяндамашы: Искаков У.В. - «КАТКО» БК» ЖШС «Мойынқұм кен орнының №1 Южный және №2 Төртқұдық учаскелеріндегі өндірістік кешендердің технологиялық құбырларын кеңейту» жобасы бойынша ықтимал әсерлер туралы есеп туралы ақпарат берді.

Баяндама тақырыбы «КАТКО» БК» ЖШС «Мойынқұм кен орнының №1 Южный және №2 Төртқұдық учаскелеріндегі өндірістік кешендердің технологиялық құбырларын кеңейту» жобасы бойынша ықтимал әсерлер туралы есеп.

баяндаманың тақырыбы, беттердің, слайдтардың, файлдардың, плакаттардың, сызбалардың саны) Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі

Баяндама осы қоғамдық тыңдау хаттамасына 4-қосымшада ұсынылды.

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:

Жоба материалдарына ешқандай түсініктемелер жоқ.

Баяндаманы толық көлемде баяндамашы: Искаков У.В. ұсынды.

Құжаттама, Ақпараттық жүйе <https://ndbecology.gov.kz/> сайтында орналастырылған.

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

~~Сәдуақасов Нұрғали Рахымжанұлы~~
~~Сәдуақасов Нұрғали Рахымжанұлы "ММ"~~

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұйымның атауы ұсынылған, қолы, күні)

09.06.2025г.

18. Қоғамдық тыңдаулар хатшысы:

Салыникова В.В., инженер-технолог ТОО "АНТАЛ" с.д. 09.06.2025г.

(тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, ұйымның атауы ұсынылған, қолы, күні)

Қоғамдық тыңдауларға дейін және оның барысында түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

№ п/п	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілдік ететін ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (респонденттің тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілдік ететін ұйымның атауы)	Ескерту (қайтарып алынған түсініктеме немесе ұсыныс)
1	-	-	-
2			
3			
4			
5			
6			
7			

1-қосымша

Өтініш хаттың көшірмесі

Приложение 3.1.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25042251001, Дата: 22/04/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

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

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Туркестанская область, Сузакский район

(территория воздействия, географические координаты участка)

Предоставляем перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие, и на территории которых будут проведены общественные слушания: Урановое месторождение «Моинкум», отработываемое ТОО «СП «КАТКО», расположено в пределах Сузакского района Туркестанской области Республики Казахстан.. Ближайшая жилая зона село Тасты (21 км) и с. Сузак (31 км) располагается вне зоны влияния выбросов от места расположения проектируемых объектов предприятия.

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях к РП «Расширение технологических трубопроводов добычных комплексов на участках № 1 Южный и № 2 Тортудук месторождения Моинкум ТОО «СП «КАТКО», Сузакский район, Туркестанская область»»

(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, Тастинский с.о., с.Тасты, ул. Аманкелди Иманова, д 15., здание сельского Акимата, 05/06/2025 12:00

(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 (21 км).

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

«SOZAQ UNI»; Отырап

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

Туркестанская область, Сузакский район, Тастинский с.о., с.Тасты, ул. Аманкелди Иманова, д 15., здание сельского Акимата.

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

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

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного

исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»
Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахстанско-французское совместное предприятие "КАТКО" (БИН: 981040001439), +7(777)-236-46-99, nurgul.baimenova@orano.group,

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "АНТАЛ"

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

Жауап хатының көшірмесі

Приложение 3.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25042251001, Дата: 24/04/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25042251001, от 22/04/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях к РП «Расширение технологических трубопроводов добычных комплексов на участках № 1 Южный и № 2 Торкдук месторождения Моинкум ТОО «СП «КАТКО», Сузакский район, Туркестанская область»», в предлагаемую Вами 05/06/2025 12:00, Туркестанская область, Сузакский район, Тастинский с.о., с.Тасты, ул. Аманкелди Иманова, д.15., здание сельского Акимата(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 "Казахстанско-французское совместное предприятие "КАТКО" (БИН: 981040001439), +7(777)-236-46-99, nurgul.baimenova@orano.group,

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "АНТАЛ"

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

2-қосымша/Приложение 2




Қоғамдық тыңдауларды
өткізу қағидаларына 4-қосымша/
Приложение 4 к правилам
проведения общественных слушаний

«Мойынқұм кен орнының №1 Южный және №2 Төртқұдық учаскелеріндегі өндірістік кешендердің технологиялық құбырларын кеңейту» жобасы бойынша ықтимал әсерлер туралы есеп ашық жиналыстар түріндегі қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы/

Регистрационный лист участников общественных слушаний в форме открытых собраний по материалам Отчета о возможных воздействиях к РП «Расширение технологических трубопроводов добычных комплексов на участках № 1 Южный и № 2 Торткудук месторождения Моинкум»

Күні/Дата проведения: 2025 жылғы 5 маусымда сағат 12:00-де/05 июня 2025 года в 12:00 ч.

Өткізілетін орны/Место проведения: ҚР, Түркістан обл., Созақ а-ны, Тасты а., Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тасты ауылы, А. Иманов көшесі, 15 үй, Әкімдік ғимаратында/РК, Туркестанская область, Сузакский район, Тастинский с.о., с.Тасты, ул. Аманкелди Иманова, д 15., здание сельского Акимата

№	Қатысушының аты-жөні/Фамилия, имя, отчество участника (при его наличии)	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы) /Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, гос.органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі/ Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц-байланыс арқылы)/ Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)/ Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
1	Бағдарбекова А. Ш.	ТОО „АМБАН“	87077387322	очно	
2	Башов С	ТОО „СМ КАТКО“	84482208296	очно	
3	Бидикадырұлы Д	бүкілхалық	87776996336	очно	

№	Қатысушының аты-жөні/Фамилия, имя, отчество участника (при его наличии)	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы) /Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, гос.органа, Инициатора)	Байланыс телефон нөмірі/ Контактный номер телефона	Қатысу форматы (жеке немесе конференц- байланыс арқылы)/ Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)/ Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
4	Қожамейев Қ	Тұрғын	8743647661	Очно	[Signature]
5	Қызыметов Т	Президенттік кеңесші	87812092051	Очно	[Signature]
6	Билалов Б			Очно	[Signature]
7	Шалмет Мейіт	Бақылаушы	87711492525	Очно	[Signature]
8	Маженова Арай	Хатшы	87716295939	Очно	[Signature]
9	Жәдигер Әлмұра	Тұрғын	87053419581	Очно	[Signature]
10	Қалдыбеков Жәдірақия	Тұрғын		Очно	[Signature]
11	Бекжанов Ч.В.	КАРКО өкілі	87053532141	Очно	[Signature]
12	Салықова В.В.	пр.м. ТОО "АНТАЛ", секретарь ОС.	87058413517	Очно	[Signature]
13					
14					
15					
16					

кеттік мекемесі берген. Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігі). Мекен-жайы: Алматы қ., Бұхар Жырау 33, «Жеңіс» БО, оф.50, БСН – 92094000013. Тел/факс: 8 (727) 376-33-42, e-mail:office@antal.kz

6. Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйенің сайтында <https://ndbecology.gov.kz> танысуға болады, сондай-ақ ЖАО сайтында «Түркістан облысының табиғи ресурстар және табиғаты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ.

7. Жоспарланған жоба туралы қосымша ақпаратты, қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпаратты, сондай-ақ жоспарланған іс-шараларға қатысты құжаттардың көшірмелерін алу мақсатында мына мекенжайлар бойынша хабарласуға болады: «КАТКО» БК» ЖШС. Байланыс тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group және «АНТАЛ» ЖШС. Тел/факс: 8 (727) 376-33-42, e-mail:office@antal.kz.

8. Ескертулер мен ұсыныстар ақпараттық жүйенің сайтында ndbecology.gov.kz қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей қабылданады, сондай-ақ мына мекен-жай бойынша: «Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғаты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, Түркістан қ., Жаңа қала ша, 32-көше, 20. e-mail: a.erkebaibai@ontustik.gov.kz, тел 87253363845.

спекция в нефтегазовом комплексе, Министерство энергетик РК»). Адрес: г.Алматы, Бұхар Жырау 33, БЦ «Жеңіс», оф.50, БИН – 92094000013. Тел/факс: 8(727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz

6. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Информационной системы <https://ndbecology.gov.kz>, а также сайты МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области».

7. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности можно по адресам: ТОО «СП «Катко». Контактный тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group или ТОО «АНТАЛ». Тел/факс: 8(727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz.

8. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний на сайте Информационной системы ndbecology.gov.kz, также по адресу: г. Туркестан, мкр.Новый город, улица 32,20, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области», e-mail:a.erkebaibai@ontustik.gov.kz, тел 87253363845.

өкілдерін, пәтер және жеке үй иелерін көрсетілген ережелерді қатаң ұстануға, улы химикаттарды пайдаланған кезде абай болуға шақырамыз.

Созақ аудандық СЭБ басқармасы.

Орманда өртке абай болайық!

Көктем келіп, күн жылынағалы аудан тұрғындары таза ауада, табиғат аясына шығып демалууды жөн көретін барымызге белгілі. Бірақ сол азаматтардың көпшілігі орманда таза-лықты және өрт қауіпсіздігі ережелерін сақтай бермейтіні қиынытады.

Темекі тұқылдарын көз келген жерге тастай салмай жау-апкершілікпен өшіріп тастаса, тұтатқан шыртқы қалдығының да алаңсыз өшкенін қадағаласа, үлкен өрттің алдын алған болар едік. Жаққан оттың қалдықтарын өшірмей тастап кету де өртке себеп болады. Өйткені күннің бұзылуы, желдің өршуі өрт тудырады. Табиғатқа шыққанда тамақ, қауап пісіріп болған соң қадағалап сумен өшіріп, орын топырақпен жауып кету өрттің алдын алуға үлкен мүмкіндік беретінін ескерсеңіздер екен. Алдағы уақыттарда да біз орман қызметкерлері ауданымыздың табиғат аясын қорғай отырып адамзат игілігі жолында қарқынды жұмыс атқара береміз.

Орман өрті көбінесе құрғақшылық жылдары, жаздың аптапты ыстық күндері болады. Оның негізгі себебі – ауыл шаруашылығы қалдықтарын өртеген кезде қауіпсіздік талаптарының бұзылуынан туындайды. Орман өрті ағаш қорын кемітумен қатар, ағаштың өсуін нашарлатады, жалын шарпыған ағаш құрайды, жел, дауылда сынғыш келеді. Көбіне көптеген азаматтар өрт қауіпсіздігі ережелерін сақтай бермейді. Салдарынан таулы аймақта орман өрттері орын алуы мүмкін.

Бүкіл аудан тұрғындары қоршаған ортаның экологиялық тазалығына, орманды жерлердің өсіп, өнуіне жағдайлар жасасақ, аң-құстарды аялап ұстасақ, табиғатқа бір мезгіл міндетімздің іске асырылғаны деп білеміз. Сол себепті ормандарымызды өрттен, сұғанақ қолдардан, қасақана бұлдарушылардан сақтай білейік.

Ш.БЕКЖАН,
Созақ орман және жануарлар әлемін қорғау мекемесінің ООСС меңгерушісі.

Сексеуілді кесуге тым салынады

Сексеуіл құмды шөлдін қорғаны болып табылады. Олай дейтініміз құмды бөкітіп ұстап тұрады. Сексеуілдің жас өскіндері түйеге, қойға жақсы азық. Оның себебі жас бұтақ жапырақтың қызметін атқаратын болғандықтан құрамында малға қажетті барлық органикалық заттар болады және көп суы бар. Бұл малға бір жағынан азық болса, екіншіден сусын. Сексеуіл шөлдін тірі қазба байлығы болып табылады. Оның себебі отқа жаққан-

дағы қызуы жағынан нағыз қазба байлық тас көмірден кем түспейді. Сексеуіл күлінен сақар (тыңайтқыш) өндіріледі. Сексеуілдер қоршаған ортаның тепе-теңдігін сақтап тұрады ерекше орны бар. Дүлей соққан желден құм көштерін тоқтатады. Сексеуілдерді қорғаншы ететін жан-жануарлар мен жәндіктер қаншама. Әсіресе түз тағылары киіктерге сексеуілдер арасы өсіп өнулеріне өте қолайлы. Қазақстанда қолданылуы мен жойылуы. Қазірге дейін жұрт сексеуілдерді отқа тамызық ретінде пайдаланатын. Нарықтық қатынастың алғашқы жылдары бұл жағдай күрт өзгерді. Көмірдің жетіспеушілігі мен қымбаттаушылығы елді мекендерде тұрғындарға ауыр тиіп, сексеуілді таза отын ретінде

қолдана бастады.Бұрын ауыл іргесінде өсетін сексеуілдерді қазір елу, алпыс шақырым қашықтықтардан ғана көре аламыз. Сондықтан да табиғат анамыздың сыйын қадірлей білейік.

Сексеуілдің жас бұтақтары мен тұқымын түйе жыл сайын күзде және қыста жейді. Оның тамыры 10-11 метр тереңдікке дейін көтеді. Сирек те болса ара-арасында бұтақтарының биіктігі 5 метрге дейін өсетіндірі бар. Сексеуіл сияқты дала еркесіне аялы алақан мен жылы көзқарас аса қажет.

Қанат АБЕНОВ,
Созақ орман және жануарлар әлемін қорғау мекемесінің аға орманшының көмекшісі.

Сұлтанбек Қожанов атындағы өлке тану музейінің ұжымы осы музейдің директоры
Әлжанов Роланның қайтыс болуына байланысты марқамның отбасына қайғыларына ортақтасып, көңіл айтады.

"Собкор" ЖШС
160021, Қазақстан Республикасы
Шымкент қ., Төреқұлов көш., 15
БИН 94120000410
БДК KZ898560000000526459
«Банк ЦентрКредит» АҚ
тел. +7 700 577 1717
e-mail: info@otyrary.kz



ТОО "Собкор"
160021, Республика Казахстан
г. Шымкент, ул. Торекулова, 15
БИН 94120000410
ИИК KZ898560000000526459
в АО «Банк ЦентрКредит»
тел. +7 700 577 1717
e-mail: info@otyrary.kz

Шығыс № 338
"29" 04 2025ж.

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

В эфире Телеканала «Отырар TV» (г. Шымкент, г. Туркестан, районы Туркестанской области) размещалось объявление в «бегущей строке» на рус. и каз. яз. (количество выходов от 15 в день). Одновременно объявление размещается на медиа-портале Отырар.кз (сайт otyrary-tv.kz)

Хабарландыру

ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес «КАТКО» БҚ» ЖШС ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды. Қоғамдық тыңдаулар Түркістан обл., Созақ а-ны, Тасты а., Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тасты ауылы, А. Иманов көшесі, 15 үй, Әкімдік ғимаратында мекен жайы бойынша 2025 жылғы 5 маусымда өтсді: - сағат 11.00-де - «Мойынқұм кен орнын игеру жобасы (№1 (Южный) және №2 (Тортқудық) учаскелері)» ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша. сағат 12.00-де - «Мойынқұм кен орнын игеру жобасы (№1 Южный және №2 Тортқудық учаскелеріндегі өндірістік кешендердің технологиялық құбырларын кенірту)» ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша. Әсер ету аумағы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы. Координаттар: 69°12'31,77" СЕ, 44°30'19,25" ШБ. Қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін мына сілтемелер бойынша оту кәікеті: сағат 11.00-де: <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZibXJnTkNRUT09>. Конференция идентификаторы: 616 540 8596; қатынау коды 123456. сағат 12.00-де: <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZibXJnTkNRUT09>. Конференция идентификаторы: 616 540 8596; қатынау коды 123456.

Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады. Қосылу сұрақтары бойынша жоспарланған әрекеттің бастамашысымен байланысыңыз. Жоспарланған жобаның бастамашысы: «КАТКО» БҚ» ЖШС. Мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Түркістан обл., Созақ а-ны, Тасты а., 060 кварталы, 44 ғимарат. БСН 981040001439. тел: +7(702)-433-43-65. e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group. Жоба әзірлеушісі: «АНТАЛ» ЖШС (2014 жылғы 26 қарашадағы № 01714Р мемлекеттік лицензияны ҚММ «Мұнай-газ секторындағы экологиялық реттеу, бақылау және мемлекеттік инспекция комитеті» мемлекеттік мекемесі берген. Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігі). Мекен-жайы: Алматы қ., Бұхар Жырау 33, «Женіс» БО, оф.50, БСН – 920940000013. Тел/факс: 8 (727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz

Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйенің сайтында <https://ndbecology.gov.kz/> танысуға болады, сондай-ақ ЖАО сайтында «Түркістан облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ.

Жоспарланған жоба туралы қосымша ақпаратты, қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпаратты, сондай-ақ жоспарланған іс-шараларға қатысты құжаттардың көшірмелерін алу мақсатында мына мекенжайлар бойынша хабарласуға болады: «КАТКО» БҚ» ЖШС. Байланыс тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group және «АНТАЛ» ЖШС. Тел/факс: 8 (727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz. Ескертулер мен ұсыныстар ақпараттық жүйенің сайтында ndbecology.gov.kz қоғамдық тыңдаулар өткізілетінге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмей қабылданады, сондай-ақ мына мекен-жай бойынша: «Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, Түркістан қ., Жаңа қала ш/а, 32-көше, 20. e-mail: a.erkebai@ontustik.gov.kz, тел 87253363845.

Объявление

ТОО «СП «Катко», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания. Общественные слушания состоятся 05 июня 2025 года по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, Тастинский с.о., с. Тасты, ул. Аманкелди Иманова, д. 15., здание сельского Акимата: в 11.00 часов - по отчету о возможных воздействиях к РП «Проект разработки месторождения Мойнқұм (участки №1 (Южный) и №2 (Тортқудық))»; в 12.00 часов - по отчету о возможных воздействиях к РП «Расширение технологических трубопроводов добычных комплексов на участках №1 Южный и №2 Тортқудық месторождения Мойнқұм». Территория воздействия: Республика Казахстан, Туркестанская обл., Сузакский район. Координаты центра участка: 69°12'31,77" СШ, 44°30'19,25" ВД. Для участия в общественных слушаниях необходимо пройти по ссылкам: в 11.00 часов - <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZibXJnTkNRUT09>; Идентификатор конференции: 616 540 8596; код доступа 123456.

- в 12.00 часов - <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZibXJnTkNRUT09>. Идентификатор конференции: 616 540 8596; код доступа 123456. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения. По вопросам подключения обращаться по телефонам инициатора намечаемой деятельности. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «СП «Катко». Адрес: РК, Туркестанская обл., Сузакский р-н, с. Тасты, Квартал 060, здание 44, БИН: 981040001439, тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group.

Разработчик: ТОО «АНТАЛ» (Государственная лицензия № 01714Р от 26.11.2014 г. выдана РГУ «Комитет экологического регулирования, контроля и государственной инспекции в нефтегазовом комплексе. Министерство энергетики РК»). Адрес: г. Алматы, Бухар Жырау 33, БЦ «Женіс», оф.50, БИН – 920940000013. Тел/факс: 8(727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Информационной системы <https://ndbecology.gov.kz/>, а также сайте МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области». Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности можно по адресам: ТОО «СП «Катко». Контактный тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group. или ТОО «АНТАЛ». Тел/факс: 8(727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний на сайте Информационной системы ndbecology.gov.kz, также по адресу: г. Туркестан, мкр. Новый город, улица 33, 20, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области», e-mail: a.erkebai@ontustik.gov.kz, тел 87253363845.

Дата выхода: 29 апреля 2025г.

ТОО «СОБКОР»

Тасты ауылы әкімдігінде тақтадағы хабарландырулар



Хабарландыру Қаз

ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес «КАТКО» БҚ» ЖШС анық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

1. Қоғамдық тыңдаулар Түркістан обл., Созақ а-ны, Тасты а., Түркістан облысы, Созақ ауданы, Тасты ауылы, А. Иманов көшесі, 15 үй, Әкімдік ғимаратында мекен жайы бойынша 2025 жылғы 5 маусымда өтеді:

- сағат 11.00-де - «Мойнұм күн орнын игеру жобасы (№1 (Южный) және №2 (Тортқұдық) учаскелері)» мқтимал әсерлер туралы есеп бойынша.

- сағат 12.00-де - «Мойнұм күн орнын №1 Южный және №2 Тортқұдық учаскелеріндегі өндірістік кешендердің технологиялық құбырларын кеңейту» мқтимал әсерлер туралы есеп бойынша.

2.Әсер ету аумағы: Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Созақ ауданы. Координаттар: 69°12'31,77" СШ, 44°30'19,25" ШБ.

Қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін мына сілтемелер бойынша оту қажет:
- сағат 11.00-де: <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=al16d03R0UJGR0Y1bzZlZDZlMjNlTjRURU09>

Конференция идентификаторы: 616 540 8596; қатынау коды 123456.
- сағат 12.00-де: <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=al16d03R0UJGR0Y1bzZlZDZlMjNlTjRURU09>

Конференция идентификаторы: 616 540 8596; қатынау коды 123456.

Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталды. Қосымша сұрақтары бойынша жоспарланған әрекеттің бастамашысымен байланысыңыз.

4. Жоспарланған жобаның бастамашысы: «КАТКО» БҚ» ЖШС. Мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Түркістан обл., Созақ а-ны, Тасты а., 060 кварталы, 44 ғимарат. БСН 981040001439. Тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group.

5. Жоба әзірлеушісі: «АНТАЛЬ» ЖШС (2014 жылғы 26 қарашадағы № 01714Р мемлекеттік лицензияны ҚММ «Мұнай-газ секторындағы экологиялық реттеу, бақылау және мемлекеттік инспекция комитеті» мемлекеттік мекемесі берген. Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігі). Мекен-жайы: Алматы қ., Бұхар Жырау 33, «Жеңіс» БО, оф.50, БСН – 92094000013. Тел: факс: 8 (727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz

6. Жобалық құжаттама пакетімен ақпараттық жүйенің сайтында <https://ndbecology.gov.kz/> тағыма болады, сондай-ақ ЖАО сайтында «Түркістан облысындағы табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ.

7. Жоспарланған жоба туралы қосымша ақпаратты қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ақпаратты, сондай-ақ жоспарланған іс-шараларға қатысты құжаттардың көшірмелерін алу мақсатында мына мекенжайлар бойынша хабарласуға болады: «КАТКО» БҚ» ЖШС. Байланыс тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group және «АНТАЛЬ» ЖШС. Тел: факс: 8 (727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz.

8. Ескертулер мен ұсыныстар ақпараттық жүйенің сайтында ndbecology.gov.kz қоғамдық тыңдаулар өткізілетінге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей қабылданады, сондай-ақ мына мекен-жай бойынша: «Түркістан облысындағы Табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, Түркістан қ., Жаңа қала ша, 32-көше, 20. e-mail: a.erkebaei@ontustik.gov.kz, тел 87253363845.

Объявление Рус

ТОО «СП «Катко», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания.

1. Общественные слушания состоятся 05 июня 2025 года по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, Тагистинский с.о., с.Тасты, ул. Аманжол Иманова, д.15, здание сельского Акимата.

- в 11.00 часов - по отчету о возможных воздействиях к РП «Проект разработки месторождения Моинум (участки №1 (Южный) и №2 (Тортқұдық)).»

- в 12.00 часов - по отчету о возможных воздействиях к РП «Расширение технологических трубопроводов добычных комплексов на участках №1 Южный и №2 Тортқұдық месторождения Моинум».

2. Территория воздействия: Республика Казахстан, Туркестанская обл., Сузакский район. Координаты центра участка: 69°12'31,77" ШП, 44°30'19,25" ВД.

Для участия в общественных слушаниях необходимо пройти по ссылкам:
- в 11.00 часов - <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=al16d03R0UJGR0Y1bzZlZDZlMjNlTjRURU09>

Идентификатор конференции: 616 540 8596; код доступа 123456.
- в 12.00 часов - <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=al16d03R0UJGR0Y1bzZlZDZlMjNlTjRURU09>

Идентификатор конференции: 616 540 8596; код доступа 123456.

Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения. По вопросам подключения обращайтесь по телефону инициатора намечаемой деятельности.

4.Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «СП «Катко». Адрес: РК, Туркестанская обл., Сузакский р-н, с. Тасты, Квартал 060, здание 44, БИН: 981040001439, тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group.

5.Разработчик: ТОО «АНТАЛЬ» (Государственная лицензия № 01714Р от 26.11.2014 г. выдана РГУ «Комитет экологического регулирования, контроля и государственной инспекции в нефтегазовом комплексе» Министерства энергетики РК»). Адрес: г.Алматы, Бұхар Жырау 33, ВІ «Жеңіс», оф.50, БИН – 92094000013. Тел: факс: 8(727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz.

6. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Информационной системы <https://ndbecology.gov.kz/>, а также сайте МНО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области».

7. Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности можно по адресам: ТОО «СП «Катко». Контактный тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group или ТОО «АНТАЛЬ». Тел: факс: 8(727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz.

8. Заявления и предложения принимаются на площадке 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний на сайте Информационной системы ndbecology.gov.kz, также по адресу: г. Туркестан, мкр.Новый город, улица 32,20, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области», e-mail: a.erkebaei@ontustik.gov.kz, тел 87253363845.

ВІ
С
БЕЗ
ОТД
СУЗАК
тел дежу

Құрметті азаматтар! Біздің компаниямыздың табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының сайтында өзгерістер болуы мүмкін.

Объявление Рус

ТОО «СП «Катко», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания.
1. Общественные слушания состоятся 05 июня 2025 года по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, Тагистский с.о., с.Тасты, ул. Аманжолди Иминова, д.15, здание сельского Акматае.
- в 11.00 часов - по отчету о возможных воздействиях к РП «Проект разработки месторождения Монкум (участки №1 (Южный) и №2 (Тортыдук)»);
- в 12.00 часов - по отчету о возможных воздействиях к РП «Расширение технологических трубопроводов добычных комплексов на участках №1 Южный и №2 Тортыдук месторождения Монкум».

Хабарландыру Қаз

ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес «КАТКО» БҚ» ЖШС ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.
1. Қоғамдық тыңдаулар Түркістан обл., Соқак аыы, Тасты а., Түркістан облысы, Соқак ауданы, Тасты ауылы, А. Иминов көжесі, 15 үй, Өкымді ғимаратында мекен жайы бойынша 2025 жылғы 5 маусымда өтеді.
- сағат 11.00-де - «Мойынкум кен орны игеру жобасы (№1 (Южный) және №2 (Тортыдук) учаскерлері)» мқтмал әсерлер туралы есеі бойынша.
- сағат 12.00-де - «Мойынкум кен орнының №1 Южный және №2 Тортыдук учаскерлеріндегі өндіретін кенселердің технолгыкалық құбырлары кенейту» мқтмал әсерлер туралы есеі бойынша.

Хабарландыру Қаз

ҚР Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес «КАТКО» БҚ» ЖШС ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.
1. Қоғамдық тыңдаулар Түркістан обл., Соқак аыы, Тасты а., Түркістан облысы, Соқак ауданы, Тасты ауылы, А. Иминов көжесі, 15 үй, Өкымді ғимаратында мекен жайы бойынша 2025 жылғы 5 маусымда өтеді.
- сағат 11.00-де - «Мойынкум кен орны игеру жобасы (№1 (Южный) және №2 (Тортыдук) учаскерлері)» мқтмал әсерлер туралы есеі бойынша.
- сағат 12.00-де - «Мойынкум кен орнының №1 Южный және №2 Тортыдук учаскерлеріндегі өндіретін кенселердің технолгыкалық құбырлары кенейту» мқтмал әсерлер туралы есеі бойынша.

Объявление Рус

ТОО «СП «Катко», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания.
1. Общественные слушания состоятся 05 июня 2025 года по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, Тагистский с.о., с.Тасты, ул. Аманжолди Иминова, д.15, здание сельского Акматае.
- в 11.00 часов - по отчету о возможных воздействиях к РП «Проект разработки месторождения Монкум (участки №1 (Южный) и №2 (Тортыдук)»);
- в 12.00 часов - по отчету о возможных воздействиях к РП «Расширение технологических трубопроводов добычных комплексов на участках №1 Южный и №2 Тортыдук месторождения Монкум».

Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахстанско-французское совместное предприятие "КАТКО" проводит общественные слушания

docNumber: 15
Дата публикации: 02 мая 2025 10:32
Дата обновления: 02 мая 2025
Тип: Объявление
Опубликован: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области
Направления: Отдел экологического регулирования

дата размещения	Объявления
02.05.2025 г.	<p>ТОО «СП «Катко», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания. Общественные слушания состоятся 05 июня 2025 года по адресу: Туркестанская область, Сузакский район, Тастинский с.о., с.Тасты, ул. Аманкелди Иманова, д 15., здание сельского Акимата:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в 11.00 часов - по отчету о возможных воздействиях к РП «Проект разработки месторождения Моинкум (участки №1 (Южный) и №2 (Торткудук))»; - в 12.00 часов - по отчету о возможных воздействиях к РП «Расширение технологических трубопроводов добычных комплексов на участках №1 Южный и №2 Торткудук месторождения Моинкум». <p>Территория воздействия: Республика Казахстан, Туркестанская обл., Сузакский район. Координаты центра участка: 69°12'31,77" СШ, 44°30'19,25" ВД. Для участия в общественных слушаниях необходимо пройти по ссылкам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в 11.00 часов - https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZlbXJntkNRUT09; Идентификатор конференции: 616 540 8596; код доступа 123456. - в 12.00 часов - https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZlbXJntkNRUT09; Идентификатор конференции: 616 540 8596; код доступа 123456. <p>Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения. По вопросам подключения обращаться по телефонам инициатора намечаемой деятельности. 4.Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «СП «Катко». Адрес: РК, Туркестанская обл., Сузакский р-н, с. Тасты, Квартал 060, здание 44, БИН: 981040001439, тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group. 5.Разработчик: ТОО «АНТАЛ» (Государственная лицензия № 01714Р от 26.11.2014 г. выдана РГУ «Комитет экологического регулирования, контроля и государственной инспекции в нефтегазовом комплексе» Министерства</p>

Товарищество с ограниченной ответственностью "Казахстанско-французское совместное предприятие "КАТКО" проводит общественные слушания

docNumber: 15
Дата публикации: 02 мая 2025 10:32
Дата обновления: 02 мая 2025
Тип: Объявление
Опубликован: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области
Направления: Отдел экологического регулирования

02.05.2025 г.	<p>подключения обращаться по телефонам инициатора намечаемой деятельности. 4.Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «СП «Катко». Адрес: РК, Туркестанская обл., Сузакский р-н, с. Тасты, Квартал 060, здание 44, БИН: 981040001439, тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group. 5.Разработчик: ТОО «АНТАЛ» (Государственная лицензия № 01714Р от 26.11.2014 г. выдана РГУ «Комитет экологического регулирования, контроля и государственной инспекции в нефтегазовом комплексе» Министерства энергетики РК»). Адрес: г.Алматы, Бухар Жырау 33, БЦ «Женис», оф.50, БИН – 920940000013. Тел/факс: 8(727) 376-33-42, e-mail: office@antal.kz. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на сайте Информационной системы https://ndbecology.gov.kz/, а также сайте МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области».</p> <p>Дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности можно по адресам: ТОО «СП «Катко». Контактный тел: +7(702)-453-45-65, e-mail: ulugbek.iskakov@orano.group. или ТОО «АНТАЛ». Тел/факс: 8(727) 376-33-42. e-mail: office@antal.kz.</p> <p>Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний на сайте Информационной системы ndbecology.gov.kz, также по адресу: г. Туркестан, мкр.Новый город, улица 32,20, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области», e-mail: a.erkebai@ontustik.gov.kz, тел 87253363845.</p>
---------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4-Қосымша

Баяндама

Слайд №1

Бүгін «Мойынқұм кен орнының №1 Оңтүстік және №2 Төртқұдық учаскелеріндегі өндірістік кешендердің технологиялық құбырларын кеңейту» ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша қоғамдық тыңдаулар өтуде.

Слайд №2. Қоғамдық тыңдаулар туралы хабарландырулар

Бұқаралық ақпарат құралдарында және теледидарда, әкімдіктегі тақталарда және ауылдардағы барған жерлерінде жарияланған хабарландырулар көрсетіледі.

Қоғамдық тыңдауларды өткізу туралы хабарландыру «Sozaq uni» газетінің 30 сәуір 2025 жылғы №31 (9293) санында, «Отырар» телеарнасында, сондай-ақ Түркістан қалалық табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасының сайтында жарияланған, ауданында және ауылдағы ақпараттық тақталарда.

Слайд №3. Қоғамдық тыңдаулар

Жұмыс істеп тұрған кәсіпорын аумағында өндіріс жоспарланады.

Мойынқұм кен орны қазіргі уақытта пайдалануда. 2024 жылы Рұқсат беру жобалары әзірленді және «Түркістан облысы бойынша экология департаменті» РМК мемлекеттік экологиялық сараптамасының 2024 жылғы 30 қыркүйектегі №: KZ75VCZ03576013 оң қорытындысымен бекітілді.

Жобалау мақсаты: жерасты ұңғымаларын шаймалау алаңдары арасында шаймалау және өнімді ерітінділерді, сондай-ақ күкірт қышқылын тасымалдауды қамтамасыз ету үшін Мойынқұм кен орнының №1 Оңтүстік және №2 Төртқұдық учаскелеріндегі тау-кен кешендерінің технологиялық құбырларын кеңейту. Жобаны іске асыру жаңа геотехнологиялық кен орындарын игеруге мүмкіндік береді және кәсіпорынның жалпы уран өндірісін жылына 4000 тонна деңгейінде қамтамасыз етеді.

Технологиялық құбырларды салу қажеттілігі кенорын қорын игеру кезеңдері мен жаңа тау-кен кешендерін іске қосу кезектілігіне сәйкес тау-кен өндіру жобасымен анықталады. Осыған байланысты құбырларды салу кезең-кезеңімен жүзеге асырылады, олар өз кезегінде іске қосу кешендеріне бөлінеді.

Слайд №4. Кеңейту кезегі:

Бірінші кезек. Қолданыстағы құбырлар.

MD1, Ph2, MD2, Ph2, N, Ph2 желісінің технологиялық құбырлары.

Екінші кезек.

Бірінші іске қосу кешені – R3 желісінің технологиялық құбырлары;

Екінші іске қосу кешені – R2 желісінің технологиялық құбырлары, оның ішінде КСС6 күшейткіш сорғы станциясы.

Үшінші кезек.

Бірінші іске қосу кешені – MD3 желісінің технологиялық құбырлары;

Слайд №5. Жобалау нысанының аумақтық орналасуы:

Мойынқұм кен орнының әкімшілік қатынасы ҚР Түркістан облысы Созақ ауданының құрамына кіреді. № 1 учаске (Оңтүстік) Шолақ-Қорған кентінің аудандық орталығынан солтүстік-батысқа 135 км және Созақ теміржол станциясынан солтүстік-батыс бағытқа 65 км, № 2 учаске (Төртқұдық) – Таукент қалалық кенттен (қ.к) солтүстік-шығысқа 90 км орналасқан.

Жобамен тау-кен дайындық жұмыстары (ТКДЖ) және ЖАҰАШ тәсілмен уран өндіру қарастырылады:

- 10у және 12к - №1 учаске (Оңтүстік)

-9у, 11у, 12у, 13у, 11у, 12у, 13у, 17у, 18у, 19у, 20у, 21у - №2 бөлім (Төртқұдық).

Слайд №6. Мойынқұм кен орны. Жобалау нысандарының құрамы

Жобамен № 1 және №2 учаскелерінің полигондар өндіруге келесі нысандар құрамы қарастырылады:

- жабдықтың үстімен технологиялық ұңғымалар;

- бақылау ұңғымасы;

- тексеру ұңғымасы;
- экспло-өңдеу ұңғымасы;
- езіндікөтергіш (сорғы) жабдығы;
- шаймалау ерітінділерін бір орында дайындауды және үлестіруді біріктіретін ТҰЗДАР, өнім ерітінділерін жинау, сонымен қатар өзіне өзі көмек көрсету орны.
- магистралдық және ішкі блок технологиялық құбыр желілері;
- энергиямен жабдықтау нысандары;
- кірме және алаң ішіндегі жолдар.

Жер асты ұңғыма арқылы шаймалау (ЖҰШ) тікелей жер қойнауларындағы өнім ерітіндісінде табиғи уранның иондарын жер үстіне іріктеп ауыстыру арқылы кендерді көтерусіз кен орындарын эзірлеу тәсілі болып табылады. Осы мақсатта ұңғыма арқылы жер үстінен бұрғыланғандармен кен аймағына күкірт қышқылдары түседі. Ерітінді құю ұңғымасынан сору ұңғымасына өтіп, жер үстіне сорғы көмегімен көтеріледі, ерітінділерді қабылдау және үлестірудің технологиялық түйінділерінде біріктіріледі және одан әрі қайта істеу үшін қондырғыларға құбыр желісі бойынша тасымалданады.

Ұңғыма арқылы шаймалау кезінде жер қойнауының құрылымдық күйінде маңызды өзгерістер болмайды, себебі тау-кен кен салмағын ойып алу жасалмайды

Осылайша жер асты ұңғыма арқылы шаймалау шахта және карьер тәсілдерімен салыстырғанда уранды шығарудың тиімді және экологиялық қауіпсіз әдіс болып табылады.

Слайд№7. Жобалық шешімдер

Құрылыстың бірінші кезеңі (1-кеңейту). 1-кеңейтім осы жоба бойынша жұмыс көлеміне кірмейді және мемлекеттік сараптаманы қажет етпейді..

Құрылыстың екінші кезеңі (2-кеңейту):

- Бірінші іске қосу кешені: негізгі желі - P3, блоктар - бүкіл негізгі желі.
 Ø500мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, ВР технологиялық құбырларының ұзындығы 8879 м құрайды.
 Ø500мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, ПР технологиялық құбырларының ұзындығы 8879 м құрайды.
 Ø160мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, РВР технологиялық құбырларының ұзындығы 8879 м құрайды.
 Ø159мм, Ø108мм ТУЗ блоктарына дейінгі тармақтарды ескере отырып, қышқылдық құбыр құбырларының ұзындығы 8879 м құрайды.
- Екінші ұшыру кешені: негізгі желі – P2, блоктар – бүкіл негізгі желі (оның ішінде күшейткіш сорғы станциясы (КСС6).
 Ø500мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, ВР технологиялық құбырларының ұзындығы 6454 м құрайды.
 Ø500мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, ПР технологиялық құбырларының ұзындығы 6454 м құрайды.
 Ø160мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, РВР технологиялық құбырларының ұзындығы 6454 м құрайды.
 Ø159мм, Ø108мм ТУЗ блоктарына дейінгі тармақтарды ескере отырып, қышқылдық құбыр құбырларының ұзындығы 6454 м құрайды.

Құрылыстың үшінші кезеңі (3-кеңейту):

- Бірінші іске қосу кешені: магистральдық құбыр - MD3 Ph1, блоктар – MCU01, MCI38, MCI20, MCI21, MCU137.
 Ø500мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, ВР технологиялық құбырларының ұзындығы 10316 м құрайды.
 Ø500мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, ПР технологиялық құбырларының ұзындығы 10316 м құрайды.
 Ø160мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, РВР технологиялық құбырларының ұзындығы 10316 м құрайды.
 Ø159мм, Ø108мм ТУЗ блоктарына дейінгі тармақтарды ескере отырып, қышқылдық құбыр құбырларының ұзындығы 10316 м құрайды.

- Екінші іске қосу кешені: магистральдық құбыр - MD2Ph3, блоктар – MCU29 (оның ішінде күшейткіш сорғы станциясы (КСС4).
Ø500мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, ВР технологиялық құбырларының ұзындығы 308 м құрайды.
Ø500мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, ПР технологиялық құбырларының ұзындығы 308 м құрайды.
Ø160мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, РВР технологиялық құбырларының ұзындығы 308 м құрайды.
Ø159мм, Ø108мм ТУЗ блоктарына дейінгі тармақтарды ескере отырып, қышқылдық құбыр құбырларының ұзындығы 308 м құрайды.
- Екінші іске қосу кешені: құбыр магистральдары - Қолданыстағы құбырлар: TN2Ph3, M1, TN3, TS3Ph1-1, блоктар - TNU39, TNU40, TNU41, TNU45, TSU61, MSK12, MSK15, TSU67, TSU68, TSU69, TSU70.
Ø500мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, ВР технологиялық құбырларының ұзындығы 3300 м құрайды.
Ø500мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, ПР технологиялық құбырларының ұзындығы 3300 м құрайды.
Ø160мм, Ø250мм ТУЗ блоктарына тармақтарды ескере отырып, РВР технологиялық құбырларының ұзындығы 3300 м құрайды.
Ø159мм, Ø108мм ТУЗ блоктарына дейінгі тармақтарды ескере отырып, қышқылдық құбыр құбырларының ұзындығы 3300 м құрайды.

Слайд№8. Қоршаған ортаны қорғау

Геологиялық орта

Атмосфералық ауа

Жер үсті және жер асты сулары

Жер қыртыстары

Өсімдіктер

Жануарлар дүниесі

Тарих және мәдениет ескерткіштері

Слайд№9. Қоршаған ортаның қазіргі заманғы жай-күйі

Өсімдік әлемі

Жұмыс жасау ауданында шөл ландшафтының өсімдіктері өте мардымсыз. Олардың арасында белгіленеді: бұталар (сексеуілдер), шала бұталар (жусан, илак және тікенектер), дөңді және жатаған өсімдіктер.

Жануарлар дүниесі

Жануарлар дүниесі шөлейтті белдемдер үшін типті. Кен орны ауданында және оған қоса берілген аумақтарда ірі (акбөкендер, қасқырлар) және ұсақ сүтқоректі (түлкілер, қояндар, суырлар, қосаяқтар, дала тышқандары) жануарлар кездесуі мүмкін.

Тарих және мәдениет ескерткіштері

Уран өндіру бойынша кәсіпорынды орналастыру ауданында сәулет және этнографиялық сипаттағы нысандар жоқ.

Топырақ жамылғысы және жер қыртыстары

Учаскенің жер үсті нашар көрсетілген топырақ қабатымен берілген. Көбінесе ол шаңдақ, сирек ұсақ түйірлі құмдармен берілген. Жер қыртысы мардымсыз шөл өсімдігімен нығайтылған.

Слайд№10. Ауаның әсерін бағалау

Шығарылу көздерін көрсететін жұмыс алаңының картасы

Слайд№11. Ауаның әсерін бағалау

Құбырлар кеңейтілгенде атмосфераға 28 түрлі ластаушы заттар таралады. Атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының 19 көзі тартылады (3 – ұйымдасқан; 16 – ұйымдастырылмаған). Атмосфераға ластаушы заттардың максималды шығарындылары жылына 49,385723 тоннаны құрайды.

Құбырларды кеңейту кезінде ауаны ластау көздері:

- Жанармай құю жабдықтары
- Жылжымалы электр станциясы, 4 кВт дейін

- Жылжымалы компрессор 5 м3/мин
- Жер жұмыстары
- Инертті материалдар қоймалары
- Бетон жұмыстары
- Кескіндеме жұмыстары
- Гидроизоляция жұмыстары
- Дәнекерлеу жұмыстары
- Металды газбен кесу
- Бұрғылау машинасы
- Электрлік аралар
- Тегістеу машинасы

Ластаушы заттардың шығарындыларын азайтудың негізгі шаралары мыналар болады:

- жабдықтарға уақытылы және сапалы қызмет көрсету;
 - жол көліктері мен жабдықтарының дизельдік қозғалтқыштарынан шығатын газдармен атмосфераның минималды ластануының айқындаушы шарты қозғалтқыштың дұрыс жұмыс істеуі, отын беру және айдау жүйесін уақтылы реттеу болып табылады;
 - пайдалану кезінде пайдаланылған газдардың, шудың, дүрліктің және қоршаған ортаға басқа да әсерлердің құрамы бойынша пайдаланылатын машиналар, жабдықтар мен көлік құралдарының параметрлері өндірушінің белгіленген стандарттары мен техникалық шарттарына сәйкес болуы керек;
 - стандарттарға сәйкес келетін ластаушы заттардың шығарындылары бар жабдықтар мен көлік құралдарын пайдалану;
 - жабдықтар мен көліктерге жанармай құю үшін жоғары сапалы дизель отынын пайдалану;
 - қозғалысты ұйымдастыру;
 - автокөлік қозғалтқыштарының бос жүрістерін минимумға дейін азайту;
 - шаңды басу шаңмен күресудің ең тиімді әдісі болып табылады;
 - шаң басқан материалдарды тиеу және түсіру механикалық жолмен жүргізілуі керек;
- бүркуге қарсы тиісті шаралар (желден, ысыраптан және т.б. қорғау) қабылданған жағдайда, бұл материалдармен қолмен жұмыс істеуге ерекше жағдай ретінде рұқсат етіледі.

Слайд №12. Санитарлық қорғау аймағы

Кәсіпорын жұмыс істеп тұрғандықтан, бұрын белгіленген санитарлық қорғау аймағы бар. Бұл жобада санитарлық қорғау аймағын қайта қарау қарастырылмаған.

«Қоршаған ортаға және адам денсаулығына әсер ету объектілері болып табылатын объектілердің санитарлық-қорғау аймақтарына қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларына сәйкес (Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2022 жылғы 11 қаңтардағы № 50 бұйрығымен бекітілген). ҚР ДСМ-2), өңдеу кешенін пайдалану кезеңіндегі санитарлық-қорғау аймағының нормативті мөлшері: дисперсиялық есептеулер негізінде Мойынқұм кен орнының № 1 (Оңтүстік) және № 2 (Төртқұдық) учаскелері үшін ұсынылатын санитарлық қорғау аймағы болып табылады 500 м белгіленеді.

Ең жақын тұрғын ауданы Тасты ауылы (22 км) және с. Созақ (31 км) кәсіпорынның жобаланған объектілері орналасқан жерден шығарындылардың әсер ету аймағынан тыс орналасқан. Жұмыс барысында атмосфераға ластаушы заттардың шығарындылары (есептеу нәтижелері бойынша) ШРКм.р-ге жетпейді. және халықтың денсаулығына әсері.

Дисперсиялық есептеулерді жүргізген кезде СҚА-ның сыртқы шекарасында және одан тыс жерде МРСмг асуы 1,0 ШРК-дан аспайды.

Слайд №13. Су ресурстарына әсерін бағалау

«Қазақстан Республикасы Су ресурстары және ирригация министрлігі Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану комитетінің Су ресурстарын реттеу, қорғау және пайдалану жөніндегі Шу-Талас бассейндік инспекциясы» РММ 01.04.2025 жылғы №ЗТ-2025-00975617 хатына сәйкес 2000 м радиуста су объектілері жоқ.

Құрылыс кезінде ауыз су құрылыс бригадасының тұрмыстық және ауыз су қажеттіліктеріне пайдаланылады.

Құрылыс жұмыстары кезінде сумен жабдықтау (ауыздық және техникалық) жеткізу арқылы жүзеге асырылады және мердігердің өзі қамтамасыз етеді. Тұрмыстық және ауызсу қажеттіліктерін сумен қамтамасыз ету көзі импорттық су болып табылады.

Ластаушы заттар мен сарқынды суларды су ағындарына, жер бедеріне және т.б. төгу қарастырылмаған.

Слайд №14. Өндіріс және тұтыну қалдықтары

Құбырларды кеңейту процесінде қалдықтардың келесі түрлері пайда болады:

Дәнекерлеу қалдықтары

Қауіпті материалдармен ластанған абсорбенттер, сүзгі материалдары (соның ішінде басқаша аталмаған май сүзгілері), сүртетін шүберектер, қорғаныш киімдері

Құрамында органикалық еріткіштер немесе басқа қауіпті заттар бар бояулар мен лактардың қалдықтары

Аралас коммуналдық қалдықтар

Құрылыс қалдықтары

Жұмыс барысында түзілетін қалдықтардың максималды көлемі жылына 49,3060 тоннаны құрайды.

Коммуналдық қалдықтарды қоспағанда, тізімде көрсетілген барлық қалдықтар мамандандырылған ұйыммен келісім-шарт бойынша кәдеге жаратылады.

Уақытша сақтау мерзімі 6 айдан аспайды.

Қалдықтарды дұрыс сақтау және уақтылы кәдеге жарату жағдайында қоршаған ортаға кері әсері болмайды.

Аралас коммуналдық қалдықтар

Қалдықтар сұрыпталады. Азық-түлік қалдықтары вахталық лагерьлер аумағында және өндірістік алаңдардың аумағында арнайы жабдықталған жерлерде орналасқан қақпағы тығыз жабылатын арнайы металл ыдыстарда сақталады. Қалдықтар жинала бастағанда, өзіміздің қатты тұрмыстық қалдықтар полигонына апарылады.

Құрылыс қалдықтары

Арнайы сақталады. сайт. Ол жинақталған сайын келісім бойынша мамандандырылған кәсіпорынға беріледі.

Дәнекерлеу қалдықтары

Дәнекерлеу электродтары 6 айдан аспайтын контейнерде уақытша жинақталады. Олардың жинақталуына байланысты дәнекерлеу электродтарының түтіктері келісім-шарт негізінде мамандандырылған кәсіпорынға беріледі.

Құрамында органикалық еріткіштер немесе басқа қауіпті заттар бар бояулар мен лактардың қалдықтары, сүртетін шүберектер

Қалдық түзілетіндіктен, олар арнайы металл ыдыста уақытша сақталады. Олар жинақталған сайын келісім-шарт негізінде мамандандырылған кәсіпорынға беріледі.

Слайд №15. Қорытындылар

Жоба Қазақстан Республикасының табиғатты қорғау заңнамасының талаптарына сәйкес әзірленген

- Жобалық шешімдерді жүзеге асырудың халық үшін көптеген жағымды жақтары көрсетеді. Ол өндіріс қуатын сақтау, кірісті арттыру, әлеуметтік жобаларды жүзеге асыру, инфрақұрылымды дамыту.

- Жергілікті халықты негізгі қызмет түрлеріне тарту бойынша жұмыстарды жоспарлау шеңберінде жұмыспен қамтуды барынша арттыру, жергілікті жеткізушілерді таңдау, оқыту жоспарлануда.

- Әлеуметтік-экономикалық даму бөлігіндегі іске асыру нәтижесі де әлеуметтік және жеке табыс салығын міндетті төлемдер арқылы жергілікті бюджетке қаражат түсімі болады.

- Өмір сүру деңгейін көтеру жергілікті халықтың аймақтан кетуін азайтуға көмектеседі.

- Жоба қызметінің жалпы әсері орташа оң әсер етеді.

- Тұрғындардың денсаулығына теріс әсер болмайды, өйткені есептеулерге сүйене отырып, объектінің ЖҚК шекарасында және одан тыс жерлерде атмосферадағы ластанушы заттардың шекті концентрациясының асып кетуі рұқсат етілген шектен аспайды.
- Осы процестердің жағымсыз салдарын азайту үшін қоршаған ортаны қорғау, аумақты жақсарту және жер ресурстарын ұтымды пайдалану бойынша шаралар кешенін қабылдау қажет, оның ішінде ең маңыздыларының бірі бұзылған жерлерді рекультивациялау болып табылады.
- Бүлінген аумақтар кен орнын толық игергеннен кейін бастапқы табиғи ерекшеліктерін қалпына келтіре отырып, рекультивациялауға жатады.