

Ақмола облысы, Ақкөл ауданы, Қайнар ауылында N-42-143-(10г-56-18) блогы бойынша «Қызылту» кен орнының барлау жоспарына ықтимал экологиялық әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша ашық отырыс түріндегі қоғамдық тыңдаулардың хаттамасы

1. Аумағында қызмет жүзеге асырылатын немесе аумағына ықпал етілетін әкімшілік-аумақтық бірліктің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) жергілікті атқарушы органының атауы: Қарағанды облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы: **«Ақмола облысы Ақкөл ауданы Жалғызқарағай ауылдық округі әкімінің аппараты» мемлекеттік мекемесі.**

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: **«Қызылту» кен орнындағы барлау жоспарына қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша.**

3. Қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және жергілікті атқарушы органның атауы (облыстардың, республиканың қалаларының **N-42-143-(10г-56-18) блогы бойынша) Ақмола облысы, Ақкөл ауданы, Қайнар ауылы** қоғамдық тыңдауға жіберілген материалдар жіберілетін маңызы, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірлік (селолар, кенттер, ауылдық округтер) әкімінің аппараты: **Қазақстан Республикасы Табиғи ресурстар және қоршаған ортаны қорғау министрлігіне қарасты «Қоршаған ортаны қорғау ақпараттық-талдау орталығы» РҚБ РМК «Ақмола облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі**

4. Жоспарланған іс-шараның орналасқан жері: **Ақмола облысы, Ақкөл ауданы, Жалғызқарағай ауылдық округі, Қайнар ауылы. Солтүстік ендік t.1) 52 ' 06' 00", 2) 52' 07' 00", 3) 52' 07' 00", 4) 52 ' 06' 00": Шығыс бойлық: 7" 7" 0, 0) t. 2) 71 ' 07' 00", 3) 71 ' 08' 00", 4) 71 ' 08' 00".**

5. Жоспарланатын іс-шараның ықтимал әсерінен зардап шеккен барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: **Ақмола облысы, Жалғызқарағай ауылдық округі, Қайнар ауылы.**

6. Жоспарланған іс-шараның бастамашысы туралы мәліметтер және байланыс деректері: **«МЖК Групп» ЖШС, Астана қаласы БСН: 180 140 040 661 KZ6996503F0008483824 «Forte Bank» АҚ БСК: IRTYKZKA, Кбе: 17.**

7. Ықтимал әсер ету туралы есептерді құрастырушылардың немесе стратегиялық экологиялық бағалау бойынша есептерді дайындауға тартылған сыртқы сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілері бойынша құжаттаманы әзірлеушілердің мәліметтері мен байланыс деректері: **«ЭкоОптимум» ЖШС, Астана қ., Бауыржан Момышұлы даңғылы, 12, «Меруерт-Тау» БК, 20-кабинет. 8 775 931 98 96.**

8. Қоғамдық тыңдауларды өткізу күні, уақыты, орны (қоғамдық тыңдаулардың ашық отырысының күні(лері) мен уақыты): **ZOOM: <https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSd0T98C070FjOuiL77.1> Идентификатор конференции: 885 5511 6373 Код доступа: 5QKpbX**

9. Осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына бастамашының сұрау салу хатының көшірмесі және әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) жергілікті атқарушы органдарының қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы жауап хатының көшірмесі қоса беріледі. Сұрау-хат пен жауап хаттың көшірмелері осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 1-қосымшасында келтірілген.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулардың хаттамасына қоса беріледі. Қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына 2-қосымшада көрсетілген.

11. Қоғамдық тыңдаулар туралы ақпарат қазақ және орыс тілдерінде мынадай тәсілдермен таратылады:

1) Бірыңғай экологиялық порталда: **<https://ecoportal.kz/Public/PubHearings>** «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімі:

2) жергілікті атқарушы органның (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе мемлекеттің ресми интернет-ресурсында **<https://ecoportal.kz/>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/>** «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде;

3) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың,

қалалардың) аумағында таратылатын бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және кемінде бір телерадио арна арқылы; толық немесе ішінара зардап шеккен аумақ шегінде орналасқан астана қалалары, қоғамдық тыңдаулар басталғанға дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей: «Степной маяк» газеті 27 ақпан 2025 ж. № 8 (14966); «Қазақстан РТРК» АҚ КӨКШЕ облыстық филиалы теларнасы 27 ақпан 2025 ж.

Газеттің электрондық нұсқасы және эфирлік ақпарат осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 3-қосымшасында келтірілген.

Тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, аудандық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағындағы мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда мына мекенжайлар бойынша 4 дана көлемінде: **«Ақмола облысы Ақкөл ауданы Жалғызқарағай ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ ақпараттық тақтада мәтіндік хабарландырулар орналастырылды.**

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы болып «ЭкоОптимум» ЖШС экологы Сәрсенбина Бақытгүл Болатқызы тағайындалды. 6 қатысушы «мақұл», 0 қатысушы «қарсы», 1 қатысушы «қалыс қалды» деп дауыс берді.

Қоғамдық тыңдауларды өткізу үшін келесі ережелер ұсынылады:

1. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу
 2. Қоғамдық тыңдауларды ашу.
 3. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы Хасенов Қорықпай Құсатайұлының кіріспе сөзі – 5 мин.
 4. «МЖК Групп» ЖШС өкілінің сөзі – 5 мин.
 5. Баяндамашы – «ЭкоОптимум» ЖШС экологы Алмағамбетова Ләззат Рамазанқызының сөзі – жалпы уақыт 20 минутқа дейін.
 6. Есепті талқылау. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстарын, қоғамдық тыңдаулар тақырыбы бойынша сұрақтар мен жауаптарды тыңдау – жалпы уақыт 30 минутқа дейін.
- Сөйлеу, сұрақ қою, түсініктеме немесе ұсыныс жасау үшін қолыңызды көтеріп, өзіңізді таныстыру керек.
- Бір сұрақ қоюға, пікір жазуға немесе ұсыныс жасауға бөлінген уақыт – 5 минутқа дейін
- Сұрақтар, ескертулер мен ұсыныстар жиналыстың күн тәртібіне сәйкес қоғамдық тыңдаулардың мәні бойынша болуы керек.
- Сұрақтарға жауаптар – 5 минутқа дейін
- Баяндамашылар, бастамашыл сөзбен – 5 минутқа дейін
- Қоғамдық тыңдаулардың қорытындысын шығару – 15 минутқа дейін

Қоғамдық тыңдауларды өткізу регламенті 7 қатысушы «мақұл», 0 қатысушы «қарсы», 0 қатысушы «қалыс» дауыс берді. Регламент қабылданды. Дауыс берді «мақұл» – 7 қатысушы, «қарсы» – 0 қатысушы, «қалыс қалды» – 0 қатысушы

13. Барлық тыңдалған есептер бойынша ақпарат: Алмағамбетова Ләззат Рамазановна – «ЭкоОптимум» ЖШС экологы, N-42-143- (10г-5б-18) блогы бойынша «Қызылту» кен орнындағы барлау жоспарына ықтимал қоршаған ортаға әсер ету туралы есеп» жобасы бойынша Ақмола облысы, Ақкөл ауданы, ауыл.

**Протокол общественных слушаний в форме открытого собрания
по проекту «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к плану разведки по
месторождению «Кызылту» на блоке N-42-143- (10г-56-18) Акмолинская область,
Аккольский район, пос. Кайнар**

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: ГУ «Аппарат акима Жалгызкарагайского сельского округа Аккольского района Акмолинской области».
2. Предмет общественных слушаний: по проекту «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к плану разведки по месторождению «Кызылту».
3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания: РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭПР РК, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области».
4. Местонахождение намечаемой деятельности: Акмолинская область, Аккольский район, Жалгызкарагайский сельский округ, поселок Кайнар. Северная широта т.1) 52 ' 06' 00", 2) 52 ' 07' 00" ,3) 52 ' 07' 00", 4) 52 ' 06' 00": Восточная долгота: т.1) 71 ' 07' 00", 2) 71 ' 07' 00", 3) 71 ' 08' 00", 4) 71 ' 08' 00".
5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Акмолинская область, Жалгызкарагайский сельский округ, поселок Кайнар.
6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности: «ТОО МЖК Group» г.Астана БИН: 180 140 040 661 KZ6996503F0008483824 в АО «Forte Bank »БИК: IRTYKZKA, Кбе:17.
7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных воздействиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы: ТОО «ЭкоОптимум» г.Астана, проспект Бауыржан Момышұлы, 12, БЦ "Меруерт-Тай", офис 202, тел. 8 775 931 98 96.
8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): 07 апреля 2025 года, регистрация участников -11.49ч. начало общественных слушаний - 12:00, окончание общественных слушаний - 12:35, общественные слушания проведены в режиме офлайн в Акмолинской области, Жалгызкарагайский сельский округ, поселок Кайнар, в здании КХ «СУНГАТ» , ул. Маншук Маметовой 9, и в режиме онлайн посредством видеоконференции на платформе ZOOM: <https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSd0T98C070FjOuiL77.1> Идентификатор конференции: 885 5511 6373 Код доступа: 5QKpbX
9. Копия письма-запроса от Инициатора и копия письма - ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний. Копии письма-запроса и письма-ответа представлены в приложении 1 к настоящему протоколу общественных слушаний.
10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний. Регистрационный лист участников представлен в приложении 2 к настоящему протоколу общественных слушаний.
11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:
 - 1) на Едином экологическом портале: <https://ecoportal.kz/Public/PubHearings> раздел

«Общественные слушания»:

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного <https://ecoportal.kz/https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/> **в разделе «Общественные слушания»;**

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле- или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний: **газета «Степной Маяк» № 8 (14966) от 27 февраля 2025 г; телеканал областной филиал АО «РТРК Казахстан» КОКСНЕ» 27 февраля 2025 года.**

Электронная версия газеты и эфирная справка представлены в приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

В местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) в количестве 4 объявлений по адресам: **размещены текстовые объявления на информационной доске в ГУ «Аппарат акима Жалгызкарагайского сельского округа Аккольского района Акмолинской области.**

12. Решения участников общественных слушаний:

Секретарем общественных слушаний назначается эколог ТОО «ЭкоОптимум»- Сарсенбина Бахытгүль Болатовна, Проголосовали «за» -6 участников, «против» - 0 участников, «воздержались» - 1 участников.

Предложен следующий регламент общественных слушаний:

1. Регистрация участников общественных слушаний
2. Открытие общественных слушаний.
3. Вступительное слово председателя общественных слушаний Хасенов Корыкпай Кусатайович – 5 мин.
4. Выступление представителя ТОО МЖК Group» – 5 мин.
5. Выступление докладчика – эколог ТОО «ЭкоОптимум» Альмагамбетова Ляззат Рамазановна – общее время до 20 минут.
6. Обсуждение доклада. Заслушивание замечаний и предложений участников общественных слушаний, вопросы и ответы по теме общественных слушаний – общее время до 30 минут.
Для того, чтобы выступить, задать вопрос, сделать замечание или предложение, необходимо поднять руку, представиться.
Время, отведенное чтобы задать один вопрос, сделать замечание или предложение – до 5 мин
Вопросы, замечания и предложения должны быть по существу общественных слушаний, в соответствии с повесткой дня собрания
Ответы на вопросы – до 5 мин
Выступающие, с инициативными выступлениями – до 5 мин
Подведение итогов общественных слушаний – до 15 минут

Регламент общественных слушаний Проголосовали «за» - 7 участников, «против» - 0 участников, «воздержались» - 0 участников. Регламент принят Проголосовали «за» - 7 участников, «против» - 0 участников, «воздержались» - 0 участников.

13.Сведения о всех заслушанных докладах: **Альмагамбетова Ляззат Рамазановна - эколог ТОО «ЭкоОптимум», доклад по проекту «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к плану разведки по месторождению «Кызылту» на блоке N-42-143- (10г-5б-18) Акмолинская область, Аккольский район, пос. Кайнар (доклад на 6 страницах на казахском и русском языках, презентация на 21 слайдах). Текст доклада и презентация представлены в приложении 5, 6 к настоящему**

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

исходящий номер: 25392611001, Дата: 26/02/2025

(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: Акмолинская область, Аккольский район, Жалгызкарагайский а.о., а.Кайнар (Маншук Маметовой 9 в здании КХ Сунгат)

(территория воздействия, географические координаты участка)

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

[zoom https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSd0T98C070FjOuiL77.1](https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSd0T98C070FjOuiL77.1)

Предмет общественных слушаний: ОТЧЕТ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРОЕКТ ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ДОБЫЧИ ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫХ ПОЛЕЗНЫХ

ИСКОПАЕМЫХ НА БЛОКАХ N-42-143-(10г-5б-18) МЕСТОРОЖДЕНИЯ «КЫЗЫЛТУ»

(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: Акмолинская область, Аккольский район, Жалгызкарагайский а.о., а.Кайнар ул. Маншук Маметовой 9

<https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSd0T98C070FjOuiL77.1>, 07/04/2025 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 (45 км).

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

Газета Степной Маяк; Казахстан телеканал Kokshe

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

Доска объявление 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 "МЖК Group"" (БИН: 180140040661), 8-775-196-9728, mgkgroup@inbox.lv,

(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: 25392611001, Дата: 28/02/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25392611001, от 26/02/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету ОТЧЕТ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРОЕКТ ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ДОБЫЧИ ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ НАБЛОКАХ N-42-143-(10г-56-18) МЕСТОРОЖДЕНИЯ «КЫЗЫЛТУ». в предлагаемую Вами 07/04/2025 12:00, Акмолинская область, Аккольский район, Жалгызкарагайский а.о., а.Кайнар ул. Маншук Маметовой 9 <https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSd0T98C070FjOuiL77.1> (дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

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

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

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

'Товарищество с ограниченной ответственностью ""МЖК Group"" (БИН: 180140040661), 8-775-196-9728, mgkgroup@inbox.lv,

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

Регистрационный лист участников общественных слушаний

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференц-связи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	Айтмамалытова Лизавет Викторовна	Желез ТОО "ЭкоОптику"	8775495938	очно	
2	Досаев Руслан Викторович	Желез Акмолского р.н.	8706111702	очно	
3	Амбергенов Сунгат Муратович	Желез	8707435 6674	очно	
4	Мадинамов Идрис Талленович	Желез	8776624 7388	очно	
5	Рахымжанов Римат Билгалеевич	представитель ТОО "ЭкоОптику"	870517559 90	очно	
6	Иркинбаев Руслан Тулывич	представитель ТОО "ЭкоОптику"	8702189 8458	очно	
7	Хасенбаев Корсинай Кунатович	Представитель общественности	8702619 0727	очно	
8	Сарешкина Бахатши Исламхановна	секретарь общественных сидячий	8778710 5885	очно	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					

**«ҚАЗАҚСТАН» РЕСПУБЛИКАЛЫҚ
ТЕЛЕРАДИОКОРПОРАЦИЯСЫ»
АКЦИОНЕРЛІК
ҚОҒАМЫ
АҚМОЛА ОБЛЫСТЫҚ
ФИЛИАЛЫ**

020000, Көкшетау қ., М.Сағдиев к-сі, 19
телефон 40 13 75 факс: 40 15 05

KOKSHE

**АКМОЛИНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО
ОБЩЕСТВА
«РЕСПУБЛИКАНСКАЯ
ТЕЛЕРАДИОКОРПОРАЦИЯ
«КАЗАХСТАН»**

020000, г. Кокшетау, ул.М.Сағдиева, 19
телефон 40 13 75 факс: 40 15 05

27.02.2025 № 01-03/51

ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА

26.02.2025 жылғы № 01-ТМ/ 19 келісім шарт бойынша

« 27 » ақпан 2025 жыл

«Қазақстан» РТРК» АҚ Ақмола облыстық филиалы осымен 2025 жылдың 27 ақпан күні «KOKSHE» телеарнасында «Телемаркет» бөлімінде қазақ және орыс тілдерінде қоғамдық тыңдауларды өткізу туралы мәтіндік хабарландыру жарияланғанын растайды.

Хабар тарату форматы: Әмбебап (қоғамдық-саяси, ақпараттық, танымдық, мәдени және ойын-сауық).

Эфирмен қамту: Ақмола облысы халқының 98%. Астана, Алматы, Павлодар облысы, Жамбыл облысы, Қарағанды облысы және Қазақстанның басқа қалалары ОТАУ TV арқылы көрсетіледі.

Хабар тарату тілі:

60% - қазақ тілінде;

40% - орыс тілінде.

Трансляция көлемі: күніне кемінде 14 сағат

«KOKSHE» телеарнасының сигналын «ОТАУ TV» ұлттық телевизиясының қызметтеріне көтеру және тарату. «Қазақстан» арнасына 45 минуттық қосылым бар (17.00-17.45).

Анықтама сұрау салу орнына берілді.

Мәтін

"МЖК Group" ЖШС-і "N блокта кең таралған пайдалы қазбаларды тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіру жобасына қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді-42-143-(10г-56-18) Ақмола облысындағы "Қызылту" кен орны бойынша. Әсер етуі мүмкін аумақ: Ақмола облысы, Ақкөл ауданы, Қайнар кенті. Учаскенің географиялық координаттары: Солтүстік ендік т. 1) 52 ' 06' 00", 2) 52 ' 07' 00", 3) 52 ' 07' 00", 4) 52 ' 06' 00".

Шығыстық бағыт: т. 1) 71 ' 07' 00", 2) 71 ' 07' 00", 3) 71 ' 08' 00", 4) 71 ' 08' 00".

Тыңдау 07.04.2025 ж. сағат 12.00-де Қайнар кенті, Мәншүк Мәметова көшесі, 9 мекенжайы бойынша өтеді. Өзіңізбен бірге жеке куәлігіңіз болуы қажет. Сондай-ақ, қоғамдық тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференциялар арқылы онлайн режимінде қолжетімді болады. Онлайн тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет: <https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBisd0T98C070FjOuil77.1>

Конференция идентификаторы: 885 5511 6373 кіру коды: 5QKpbX

Тапсырыс беруші "МЖК Group" ЖШС-і бастамашысы Астана қ. БСН: 180 140 040 661 KZ6996503F0008483824 "Forte Bank" АҚ БСК: IRTYKZKA, Кбе:17. Әзірлеуші: Астана қаласы "ЭкоОптимум" ЖШС-і (14.01.2013 жылғы ҚР ҚОҚМ. Экологиялық реттеу және бақылау комитетімен берілген №01532Р мемлекеттік лицензиясы), Бауыржан Момышұлы даңғылы, 12, " Меруерт-Тау " БО, 202 кеңсе, тел.: 8 775 931 98 96. Бірыңғай экологиялық порталға және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсына сілтеме: <https://ecportal.kz/>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/>. Жоспарланған қызмет туралы қосымша ақпарат алуға болатын электрондық мекенжай және телефон нөмірі: eco-optimum@mail.ru, 8 775 196 97 28. Жергілікті атқарушы органның электрондық және пошталық мекенжайы: Ақмола облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы Көкшетау қаласы, Абай көшесі 89, тел.: 8 (716-2) 40-28-07 expesco@mail.ru. Ескертулер мен ұсыныстар жазбаша немесе электрондық нысанда мына мекенжай бойынша қабылданады: Ақмола облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы Көкшетау қаласы, Абай көшесі 89 тел. 8 (7162) 40-28-07 expesco@mail.ru. Қазақ және орыс тілдерінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру мынадай тәсілдермен таратылады: "Қазақстан РТРК "KOKSHE" АҚ Ақмола облыстық филиалы" телеарнасы, "Степной Маяк" газеті.

**«Қазақстан» РТРК»
АҚ Ақмола облыстық
филиалының жарнама менеджері**




А. Ибраева

«ҚАЗАҚСТАН» РЕСПУБЛИКАЛЫҚ
ТЕЛЕРАДИОКОРПОРАЦИЯСЫ»
АКЦИОНЕРЛІК
ҚОҒАМЫ
АҚМОЛА ОБЛЫСТЫҚ
ФИЛИАЛЫ

KOKSHE

АКМОЛИНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ФИЛИАЛ АКЦИОНЕРНОГО
ОБЩЕСТВА
«РЕСПУБЛИКАНСКАЯ
ТЕЛЕРАДИОКОРПОРАЦИЯ
«КАЗАХСТАН»

020000, Кокшетау қ., М.Сағдиев к-сі, 19
телефон 40 13 75 факс: 40 15 05

020000, г. Кокшетау, ул.М.Сағдиева, 19
телефон 40 13 75 факс: 40 15 05

27.02.2025 № 02-03/51

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

К договору № 01-ТМ/ 19 от 26.02.2025 года
от «27» февраля 2025 года

Настоящим Акмолинский областной филиал АО «РТРК «Казахстан» подтверждает, что 27 февраля 2025 года в эфире телеканала «KOKSHE» было размещено текстовое объявление в рубрике «Телемаркет» об общественных слушаниях на казахском и русском языках.

Формат вещания: Универсальный (общественно-политический, информационно-познавательный, культурно-развлекательный).

Охват вещания: 98 % населения Акмолинской области. Город Астана, Алматы, Павлодар, Жамбылская область, Карагандинская область и др. города Казахстана вещаются через «ОТАУ ТВ».

Язык вещания:

60% - на казахском языке;

40% - на русском языке.

Объем вещания: не менее 14 часов в сутки

Подъем и распространение сигнала телеканала «KOKSHE» к услугам национального телевидения «ОТАУ ТВ». 45-минутная врезка в канал «Казахстан» (17.00-17.45)

Справка дана по месту требования.

Текст

ТОО «МЖК Group» проводит общественные слушания по проекту «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту опытно-промышленной добыче общераспространенных полезных ископаемых на блоке N-42-143-(10г-5б-18) по месторождению «Кызылту» в Акмолинская область. Территория, на которое может быть оказано воздействие: Акмолинская область, Аккольский район, поселок Кайнар. Географические координаты участка: Северная широта т.1) 52' 06' 00", 2) 52' 07' 00", 3) 52' 07' 00", 4) 52' 06' 00";

Восточная долгота: т.1) 71' 07' 00", 2) 71' 07' 00", 3) 71' 08' 00", 4) 71' 08' 00".

Слушания состоятся 07.04.2025г. в 12.00 ч. по адресу поселок Кайнар ул. Маншук Маметовой 9. При себе необходимо иметь удостоверение личности. Также общественные слушания будут доступны в режиме онлайн посредством видеоконференцсвязи на платформе ZOOM. Для участия в слушаниях онлайн необходимо пройти по ссылке:

<https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSd0T98C070FjOuiL77.1>

Идентификатор конференции: 885 5511 6373 Код доступа: 5QKpbX

Заказчик инициатор ТОО «МЖК Group» г. Астана БИН:180 140 040 661, ИИК:KZ6996503F0008483824 в АО «ForteBank» БИК:IRTYKZKA, Кбе:17. Разработчик: ТОО «ЭкоОптимум» (ГЛ №01532Р от 14.01.2013г., выдан МООС РК. Комитетом экологического регулирования и контроля), г. Астана, проспект Бауыржан Момышулы, 12, БЦ "Меруерт-Тау", офис 202, тел.: 8 775 931 98 96. Ссылка на Единый экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа: <https://ecportal.kz/>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/>. Электронный адрес и номер телефона, по которому можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности: eco-optimum@mail.ru. 8 775 196 97 28. Электронный и почтовый адрес местного исполнительного органа: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области г. Кокшетау, ул. Абая 89, тел.: 8 (7162) 40-28-07 expreso@mail.ru. Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по адресу: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области в г. Кокшетау, ул. Абая 89, тел.: 8 (716-2) 40-28-07 expreso@mail.ru. Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языке будет распространено следующими способами: Телеканал «Акмолинский областной филиал АО «РТРК Казахстан» KOKSHE», Газета «Степной Маяк».

Электронный и почтовый адрес местного исполнительного органа: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области г. Кокшетау, ул. Абая 89, тел.: 8 (7162) 40-28-07 expreso@mail.ru. Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по адресу: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области в г. Кокшетау, ул. Абая 89, тел.: 8 (716-2) 40-28-07 expreso@mail.ru. Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языке будет распространено следующими способами: Телеканал «Акмолинский областной филиал АО «РТРК Казахстан» KOKSHE», Газета «Степной Маяк».

Менеджер по рекламе
Акмолинского областного
филиала АО «РТРК «Казахстан»



А. Ибраева

**ПОНЕДЕЛЬНИК,
3 МАРТА****QAZAQSTAN**

6.00 Әнұран
6.05 «Пирамидалар құпиясы»
7.00 «ТАҢSHOLPAN»
10.00 АҚПАРАТ
10.10 «Тағдыр жазуы»
12.10 «ТАТУ-ТӘТТИ»
13.45 «TED»
14.00 АҚПАРАТ
14.10 «Апта»
15.00 «Қара шаңырақ»
17.00 АҚПАРАТ
17.10 «Сезім толқыны»
18.00 «ТАҒДЫР ЖАЗУЫ»
20.00 АҚПАРАТ
20.30 «АШЫҚ АЛАҢ»
21.25 «БІР ҮЙДІҢ БАЛАЛАРЫ»
22.15 «ЛӘЙЛӘ»
23.15 «1001 ТҮН»
0.15 АҚПАРАТ
0.50 «Ашық алаң»
1.40 «Сана»
2.40 «Тату-тәтті»
4.05 «Ауылдастар»

ХАБАР

5.00 «Дүлдүлдер дүбірі»
6.00 «Пәленшеевтер 2»
7.00 «Оян!»
9.00 «Умка»
9.30 «Комиссарша»
11.30 «Тамаша»
12.00 «President»
12.15 «Әлеумет»
12.30 «Келінжан 5»
13.15 «Қара жәшік»
14.00 «Бахар»
16.00 «Презумпция невинности»
18.00 Новости
18.30 Жаңалықтар
19.00 «Қара жәшік»
20.00 «Бахар»
21.45 «Келінжан 5»
22.45 «Перекресток»
23.45 «Презумпция невинности»

KOKSHE

7.00 Әнұран
7.05 «КӨКШЕ ӘУЕНДЕРІ»
7.15 «ҒАЖАЙЫПСТАНҒА САЯХАТ»
7.25 «ЗВЕЗДНАЯ РАЗМИНКА»
7.35 «ТЕЛЕМАРКЕТ»
7.40 «ҚАЗБА ҚАЗЫНАЛАРЫ 2»
8.00 «KOKSHE NURY»
9.00 «AQMOLA ARTA»
9.40 «БАЛАПАН ЖӘНЕ ОНЫҢ ДО-СТАРЫ»
9.55 «ПӘРМЕНДІ ПІКІР»
10.00 «AQMOLA ARTA»
10.40 «ТЕЛЕМАРКЕТ»
10.45 «САҒАН СЕНЕМИН»
11.35 «Телемаркет»
11.40 «АҚЖАУЫН»
12.30 «ASHYGUN AITAIYQ»
12.50 «АРНАЙЫ РЕПОРТАЖ»
13.00 «ТЕЛЕМАРКЕТ»
13.05 «МУЗЫКА ВЕЛИКОЙ СТЕПИ»
13.25 «ҒАЖАЙЫПСТАНҒА САЯ-ХАТ»
13.45 «ПӘРМЕНДІ ПІКІР»
13.50 «БАЛАПАН ЖӘНЕ ОНЫҢ ДО-СТАРЫ»
14.00 «ТЕХНИКАЛЫҚ ҮЗІЛІС»
17.00 «ЕЛГЕ ҚЫЗМЕТ»
17.10 «Телемаркет»
17.15 «KOKSHE AQPAPAT»
17.30 «АРНАЙЫ РЕПОРТАЖ»
17.40 «ПӘРМЕНДІ ПІКІР»
17.45 «KOKSHE AQPAPAT»
18.00 «ТЕЛЕМАРКЕТ»
18.05 «САҒАН СЕНЕМИН»
19.00 «ASHYGUN AITAIYQ»
19.20 «Я – ПРОФИ»
19.30 «Телемаркет»
19.35 «АҚЖАУЫН»
20.25 «ПӘРМЕНДІ ПІКІР»
20.30 «KOKSHE AQPAPAT»
21.00 «ҚАЗБА ҚАЗЫНАЛАРЫ 2»
21.30 «KOKSHE AQPAPAT»
22.00 «ТЕЛЕМАРКЕТ»
22.05 «ЫНТЫМАҚ АУЫЛЫ»
23.30 «ПӘРМЕНДІ ПІКІР»
23.40 «КҮН БЕДЕРІНДЕ»
23.50 «В ТЕЧЕНИЕ ДНЯ»

ЕВРАЗИЯ

6.00 «П@УТИНА»
7.00 «KOREMIZ-ШОУ»
8.00 «ҚАЙЫРЛЫ ТАҢ, ҚАЗАҚСТАН!»
9.00 «ДОБРОЕ УТРО, КАЗАХ-СТАН!»
10.10 «МИНУС ОДИН»
14.00 «НОВОСТИ»
14.15 «ЖАҢАЛЫҚТАР»
14.30 «QOSLIKE»
18.30 «БАСТЫ ЖАҢАЛЫҚТАР»
19.00 «KOREMIZ-ШОУ»
20.00 «ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ»
20.35 «ЗНАХАРЬ»
0.20 «ЖЕНСКОЕ ДЕЛО»
1.15 «НОВОСТИ»
1.30 «ЖАҢАЛЫҚТАР»
1.45 «П@УТИНА»
2.30 «БАСТЫ ЖАҢАЛЫҚТАР»
2.55 «ТОЙ БАЗАР»

ASTANA

06.00 «Слепой закон»
09.00 «Қолымнан ұста»

10.40 «Алтыбақан»
12.15 «Осман 2»
15.00 «Бажа»
15.40 «Үздік әндер»
16.00 «Шымкент менің махаббатым»
17.30 «Дом с лилиями»
20.00 «Astana Times»
21.00 «Қолымнан ұста»
22.20 «Адасқан сезім»
23.20 «Осман 2»
01.00 «Склифосовский 9»

31 КАНАЛ

06.00 «Әзіл студио»
06.30 «31 әзіл»
07.30 «TikTok show»
08.00 «Буба»
09.00 «Великий Человек-паук»
09.30 «Әзіл студио»
10.00 «Күліп All»
10.30 «Охотники за привидениями»
13.00 «Сәлем, Европа!»
15.00 «Рэмбо: Первая кровь»
17.10 «Перевозчик 2»
19.00 «Ольга»
20.00 Информбюро
21.00 «Не дыши»
22.40 «Айдаһарлар шайқасы»
00.10 «31 әзіл»
02.00 «Келіндер бәйгесі»
02.40 «Time Vine»
03.00 «TikTok show»
03.20 «What's up?»
04.00 «Әзіл студио»
04.20 «1001 әзіл»
04.30 «BALA BATTLE»
05.00 «What's up?»
05.20 «Ризамын»

КТК

7.05 «КЕЛ, ШЫРҚАЙЫҚ!»
8.05 «ҚОШТАСҚЫМ КЕЛМЕЙДІ»
10.20 «ПАРАД ЮМОРА»
12.40 «РОЗА ПРОЩАЛЬНЫХ ВЕТ-РОВ»
14.40 «САШКА»
17.30 «РЕАЛЬНАЯ МИСТИКА»
19.30 Жаңалықтар
20.00 «АСТАРЛЫ АҚИҚАТ»
21.00 НОВОСТИ
21.40 «ЛЮБОВЬ ПРЕОДОЛЕЕТ ВСЕ»
23.50 «ВОЕННАЯ ПОЛИЦИЯ»
1.50 «МАРУСЯ»
2.35 «САШКА»
3.20 «ҚОШТАСҚЫМ КЕЛМЕЙДІ»
5.20 «АСТАРЛЫ АҚИҚАТ»
6.05 Жаңалықтар

7 КАНАЛ

6.00 Әнұран
6.02 «Бастық боламын»
7.30 «Здоровье с Айнура Тажиной»
8.00 «Абысындар 2»
10.00 «Великолепный век. Хюрем»
11.00 «Бесценное время»
12.50 «Двенадцать месяцев»
15.10 «В ПЛЕНУ У ПРОШЛОГО»
17.00 «СЕЗІМ ҮШІН»
18.00 ЖАҢАЛЫҚТАР
18.20 «Абысындар 2»
19.30 НОВОСТИ
20.00 «ВЕЛИКОЛЕПНЫЙ ВЕК. ХЮР-РЕМ»
21.00 «БЕСЦЕННОЕ ВРЕМЯ»
22.40 «ГЮЛЬЧАТАЙ»
0.30 Жаңалықтар
0.50 Новости
1.20 «Няня Map»
2.10 Жайдарман
3.10 «Алло, бұл кім?»
3.40 «Жеңіп көр»
4.40 «Қуырдақ»

НТК

07.00 «Разминка»
07.15 «Қызық Live»
08.00 «Екі езу»
08.20 «Достық 99»
08.45 «Қатыгез Ыстамбұл»
09.45 «ВСПЫШ И ЧУДО-МАШИ-КИ»
10.10 Шоу «УРАЛЬСКИЕ ПЕЛЬМЕ-НИ»
11.00 «ОРЕЛ И РЕШКА. ЧУДЕСА СВЕТА»
12.00 «СЕЗІМ БАҒЫ»
16.00 «Қатыгез Ыстамбұл»
17.10 «Екі езу»
17.40 «РЕВЮ»
18.00 «ОРЕЛ И РЕШКА.ЧУДЕСА СВЕТА»
19.00 «ОДНАЖДЫ В РОССИИ»
20.00 «ПАТРУЛЬ 7»
20.30 «ВАВИЛОН Н. Э.»
22.20 «ЧЕРНЫЕ ВОДЫ»
00.20 «Қызық Live»
01.00 «Ұ – NIGHT SHOW»
02.20 «Мезгілсіз сезім»
03.10 «INSTA TV»
04.00 «Екі езу»

**ВТОРНИК,
4 МАРТА****QAZAQSTAN**

6.00 Әнұран
6.05 «Жәдігер»
6.30 АҚПАРАТ
7.00 «ТАҢSHOLPAN»
10.00 АҚПАРАТ

10.10 «Тағдыр жазуы»
12.10 «ТАТУ-ТӘТТИ»
13.45 «TED»
14.00 АҚПАРАТ
14.10 «Ақорда»
14.25 «Әлем және біз»
14.45 «Жеңіл өнеркәсіп»
15.00 «Бір үйдің балалары»
16.00 «Қара шаңырақ»
17.00 АҚПАРАТ
17.10 «Сезім толқыны»
18.00 «ТАҒДЫР ЖАЗУЫ»
20.00 АҚПАРАТ
20.30 «АШЫҚ АЛАҢ»
21.25 «БІР ҮЙДІҢ БАЛАЛАРЫ»
22.15 «ЛӘЙЛӘ»
23.15 «1001 ТҮН»
0.15 АҚПАРАТ
0.50 ФУТБОЛ. УЕФА Чемпиондар Лигасы. 1/8 финал. ПСВ (Нидерланд) – «АРСЕНАЛ» (Англия)
3.00 «Ашық алаң»
3.50 «Тату-тәтті»

ХАБАР

5.00 «Дүлдүлдер дүбірі»
6.00 «Пәленшеевтер 2»
7.00 «Оян!»
9.00 «Умка»
9.30 «Комиссарша»
11.30 «Тамаша»
12.00 «Көзқарас»
12.30 «Келінжан 5»
13.15 «Қара жәшік»
14.00 «Бахар»
16.00 «Презумпция невинности»
18.00 Новости
18.30 Жаңалықтар
19.00 «Қара жәшік»
20.00 «Бахар»
21.45 «Келінжан 5»
22.45 «Перекресток»
23.45 «Презумпция невинности»

KOKSHE

7.00 Әнұран
7.05 «КӨКШЕ ӘУЕНДЕРІ»
7.15 «ҒАЖАЙЫПСТАНҒА САЯХАТ»
7.25 «ЗВЕЗДНАЯ РАЗМИНКА»
7.35 «ТЕЛЕМАРКЕТ»
7.40 «ҚАЗБА ҚАЗЫНАЛАРЫ 2»
8.00 «KOKSHE NURY»
9.00 «KOKSHE AQPAPAT»
9.30 «БАЛАПАН ЖӘНЕ ОНЫҢ ДО-СТАРЫ»
9.50 «Я – ПРОФИ»
10.00 «KOKSHE AQPAPAT»
10.30 «САҒАН СЕНЕМИН»
11.20 «Телемаркет»
11.25 «ЕЛГЕ ҚЫЗМЕТ»
11.35 «АҚЖАУЫН»
12.25 «ASHYGUN AITAIYQ»
12.50 «АРНАЙЫ РЕПОРТАЖ»
13.00 «ТЕЛЕМАРКЕТ»
13.05 «МУЗЫКА ВЕЛИКОЙ СТЕПИ»
13.25 «ҒАЖАЙЫПСТАНҒА САЯ-ХАТ»
13.45 «ПӘРМЕНДІ ПІКІР»
13.50 «БАЛАПАН ЖӘНЕ ОНЫҢ ДО-СТАРЫ»
14.00 «ТЕХНИКАЛЫҚ ҮЗІЛІС»
17.00 «ТӘРТИП»
17.10 «ТЕЛЕМАРКЕТ»
17.15 «KOKSHE AQPAPAT»
17.30 «АРНАЙЫ РЕПОРТАЖ»
17.40 «ПӘРМЕНДІ ПІКІР»
17.45 «KOKSHE AQPAPAT»
18.00 «САҒАН СЕНЕМИН»
18.55 «ТЕЛЕМАРКЕТ»
19.00 «ASHYGUN AITAIYQ»
19.20 «БРИФИНГ»
19.30 «ПӘРМЕНДІ ПІКІР»
19.40 «АҚЖАУЫН»
20.30 «KOKSHE AQPAPAT»
21.00 «ҚАЗБА ҚАЗЫНАЛАРЫ 2»
21.30 «KOKSHE AQPAPAT»
22.00 «ЫНТЫМАҚ АУЫЛЫ»
23.30 «ПӘРМЕНДІ ПІКІР»
23.40 «КҮН БЕДЕРІНДЕ»
23.50 «В ТЕЧЕНИЕ ДНЯ»
0.00 Әнұран

ЕВРАЗИЯ

6.00 «П@УТИНА»
7.00 «KOREMIZ-ШОУ»
8.00 «ҚАЙЫРЛЫ ТАҢ, ҚАЗАҚСТАН!»
9.00 «ДОБРОЕ УТРО, КАЗАХ-СТАН!»
10.05 «МОДНЫЙ ПРИГОВОР»
11.00 «ДАВАЙ ПОЖЕНИМСЯ!»
11.50 «ЧЕГО ХОТЯТ ЖЕНЩИНЫ»
13.00 «ПУСТЬ ГОВОРЯТ»
14.00 «НОВОСТИ»
14.15 «ЖАҢАЛЫҚТАР»
14.30 «QOSLIKE»
18.30 «БАСТЫ ЖАҢАЛЫҚТАР»
19.00 «KOREMIZ-ШОУ»
20.00 «ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ»
20.35 «ЗНАХАРЬ»
0.20 «ЖЕНСКОЕ ДЕЛО»
1.15 «НОВОСТИ»
1.30 «ЖАҢАЛЫҚТАР»
1.45 «П@УТИНА»
2.30 «БАСТЫ ЖАҢАЛЫҚТАР»
2.55 «ТОЙ БАЗАР»

ASTANA

06.35 «Дом с лилиями»
09.00 «Қолымнан ұста»
10.40 «Алтыбақан»
12.15 «Осман 2»
15.00 «Бажа»
15.40 «Үздік әндер»
16.00 «Шымкент менің махаббатым»
17.30 «Дом с лилиями»

**Хабарландыру
Қоғамдық тыңдаулар**

«МЖК Group» ЖШС «N 42-143-(10г-5б-18) блокта кең таралған пайдалы қазбаларды тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіру жобасына қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша Ақмола облысындағы «Қызылту» кен орны бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді. Әсер етуі мүмкін аумақ: Ақмола облысы, Ақкөл ауданы, Қайнар кенті. Учаскенің географиялық координаттары: Солтүстік ендік т. 1) 52 ' 06' 00", 2) 52 ' 07' 00", 3) 52 ' 07' 00", 4) 52 ' 06' 00":

Шығыстық бағыт: т. 1) 71 ' 07' 00", 2) 71 ' 07' 00", 3) 71 ' 08' 00", 4) 71 ' 08' 00".

Тыңдау 07.04.2025 ж.сағат 12.00-де Қайнар кенті Мәншүк Мәметова көшесі 9 мекенжайы бойынша өтеді. Өзіңізбен бірге жеке куәлігіңіз болуы қажет.

Сондай-ақ, қоғамдық тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференциялар арқылы онлайн режимінде қолжетімді болады. Онлайн тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет: <https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSD0T98C070FjOuilL77.1>

Конференция идентификаторы: 885 5511 6373. Кіру коды: 5QKpbX

Тапсырыс беруші «МЖК Group» ЖШС бастамашысы Астана қ. БСН 180 140 040 661 KZ6996503F0008483824 «Forte Bank» АҚ, БСК IRTYKZKA, Кбе17.

Өзірлеуші: Астана қаласы «ЭкоОптимум» ЖШС, Бауыржан Момышұлы даңғылы, 12, «Меруерт-Тау» БО, 202 кеңсе, тел. 8 775 931 98 96.

Бірыңғай экологиялық порталға және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсына сілтеме: <https://ecorportal.kz/>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/>

Жоспарланған қызмет туралы қосымша ақпарат алуға болатын электрондық мекенжай және телефон нөмірі: eco-optimum@mail.ru 87751969728

Жергілікті атқарушы органның электрондық және пошталық мекенжайы: Ақмола облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы, Көкшетау қаласы, Абай көшесі, 89, тел. 8 (7162) 40-28-07 exreso@mail.ru

Ескертулер мен ұсыныстар жазбаша немесе электрондық нысанда мына мекенжай бойынша қабылданады: Ақмола облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы Көкшетау қаласы, Абай көшесі, 89 тел. 8 (7162) 40-28-07 exreso@mail.ru

Қазақ және орыс тілдерінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру мынадай тәсілдермен таратылады: «Қазақстан РТРК «KOKSHE» АҚ Ақмола облыстық филиалы» телеарнасы, «Степной Маяк» газеті.

**ОБЪЯВЛЕНИЕ
Общественные слушания**

ТОО «МЖК Group» проводит общественные слушания по проекту «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду» к проекту опытно-промышленной добычи общераспространенных полезных ископаемых на блоке N-42-143-(10г-5б-18) по месторождению Кызылту в Акмолинской области. Территория, на которую может быть оказано воздействие: Акмолинская область, Аккольский район, поселок Кайнар. Географические координаты участка: северная широта т.1) 52 ' 06' 00", 2) 52 ' 07' 00", 3) 52 ' 07' 00", 4) 52 ' 06' 00";

восточная долгота: т.1) 71 ' 07' 00", 2) 71 ' 07' 00", 3) 71 ' 08' 00", 4) 71 ' 08' 00".

Слушания состоятся 07.04.2025 г. в 12.00 по адресу: поселок Кайнар, ул. Маншук Маметовой, 9. При себе необходимо иметь удостоверение личности.

Также общественные слушания будут доступны в режиме онлайн посредством видеоконференцсвязи на платформе ZOOM. Для участия в слушаниях онлайн необходимо пройти по ссылке: <https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSD0T98C070FjOuilL77.1>.

Идентификатор конференции: 885 5511 6373. Код доступа: 5QKpbX.

Заказчик-инициатор – ТОО «МЖК Group», г. Астана, БИН 180 140 040 661, KZ6996503F0008483824 в АО «Forte Bank», БИК IRTYKZKA, Кбе17.

Разработчик – ТОО «ЭкоОптимум», г. Астана, проспект Бауыржана Момышұлы, 12, БЦ «Меруерт-Тау», офис 202, тел. 8 775 931 98 96.

Ссылка на Единый экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа: <https://ecorportal.kz/>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/>.

Электронный адрес и номер телефона, по которому можно получить дополнительную информацию о намеряемой деятельности: eco-optimum@mail.ru, 8 775 196 97 28.

Электронный и почтовый адрес местного исполнительного органа – управления природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области: г. Кокшетау, ул. Абая, 89, тел. 8 (716-2) 40-28-07, exreso@mail.ru

Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по адресу управления природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области: г. Кокшетау, ул. Абая, 89, тел. 8 (716-2) 40-28-07, exreso@mail.ru

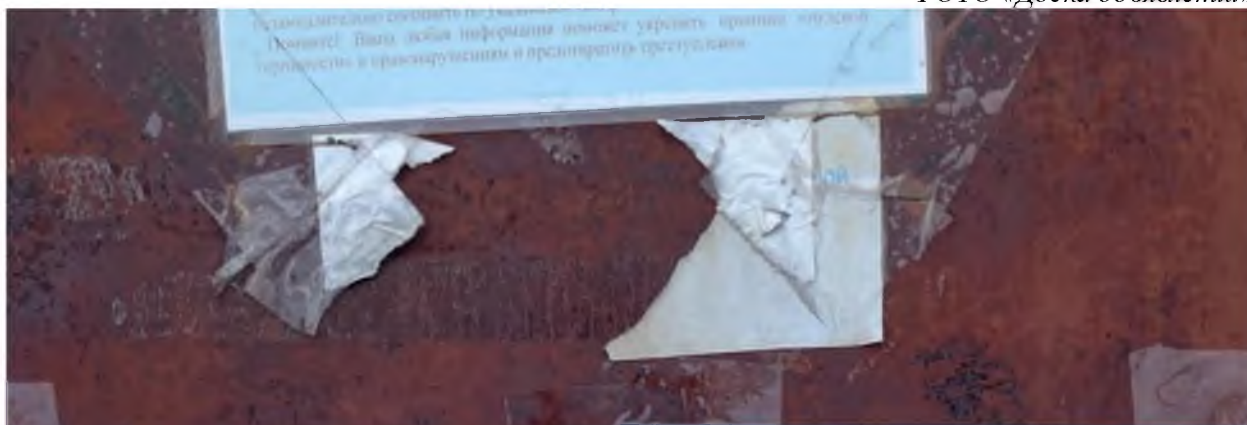
Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках будет распространено следующими способами: телеканал «Акмолинский областной филиал АО «РТРК Казахстан» KOKSHE», газета «Степной Маяк».

20.00 «Astana Times»
21.00 «Қолымнан ұста»
22.20 «Адасқан сезім»
23.20 «Осман 2»
01.00 «Склифосовский 9»

31 КАНАЛ

06.00 «Әзіл студио»
06.30 «31 әзіл»
06.50 Информбюро
08.00 «Буба»
09.00 «Великий Человек-паук»
09.30 «Айдаһарлар шайқасы»
11.00 «TikTok show»
11.20 «Ольга»
12.20 «Рэмбо: Первая кровь»

16.30 «Индиана Джонс и Королевство хрустального черепа»
19.00 «Ольга»
20.00 Информбюро
21.00 «Гринго»
23.00 «Айдаһарлар шайқасы»
00.30 «31 әзіл»
02.00 «Келіндер бәйгесі»
02.40 «Time Vine»
03.00 «TikTok show»
03.20 «What's up?»
04.00 «Әзіл студио»
04.20 «1001 әзіл»
04.30 «BALA BATTLE»
05.00 «What's up?»
05.20 «Ризамын»



**Хабарландыру
Қоғамдық тыңдаулар**

"МЖК Group" ЖШС "N блока кең таралған пайдалы қазбаларды тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіру жобасына қоршаған ортаға зиятталмас әсерлер туралы есеп" жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді-42-143-(10г-56-18) Ақмола облысындағы "Қызылту" кен орыны бойынша. Әсер етуі мүмкін аумақ: Ақмола облысы, Аққол ауданы, Қайнар кенті. Учаскенің географиялық координаттары: Солтүстік ендік т. 1) 52 ' 06' 00", 2) 52 ' 07' 00", 3) 52 ' 07' 00", 4) 52 ' 06' 00". Шығыстық бағыт: т. 1) 71 ' 07' 00", 2) 71 ' 07' 00", 3) 71 ' 08' 00", 4) 71 ' 08' 00".

Тыңдау 07.04.2025 ж. Сағат 12.00-де қайнар кенті Мәнішүк Мәметова көшесі 9 мекенжайы бойынша өтеді. Өзіңізбен бірге жоққа куәлігіңіз болуы қажет.

Сондай-ақ, қоғамдық тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференциялар арқылы онлайн режимінде қолжетімді болады. Онлайн тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет: <https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGy7aaBISd0T98C070FjOuiL77.1>

Конференция идентификаторы: 885 551 1 6373 кіру коды: 5QKpбX

Тапсырыс беруші "МЖК Group" ЖШС бастамашысы Астана қ. БСН: 180 140 040 661 KZ6996503F0008483824 "Forte Bank" АҚ БСК: IRTYKZKA, Кбе:17

Әзірлеуші: Астана қаласы "ЭкоОптимум" ЖШС. Бауыржан Момышұлы дңгизы, 12, "Меруерт-Тау" БО, 202 кесіс, тел. 8 775 931 98 96

Бірыңғай экологиялық порталға және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсына сілтеме: <https://ecportal.kz/>

<https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/>
Жоспарланған қызмет туралы қосымша ақпарат алуға болатын электрондық мекенжай және телефон нөмірі: eco-optimum@mail.ru 87751969728

Жергілікті атқарушы органның электрондық және пошталық мекенжайы: Ақмола облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы

Көкшетау қаласы, Абай көшесі 89, тел. 8 (7162) 40-28-07 expreso@mail.ru

Ескертулер мен ұсыныстар жайында немесе электрондық нысанда мына мекенжай бойынша қабылданады: Ақмола облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы Көкшетау қаласы, Абай көшесі 89 тел. 8 (7162) 40-28-07 expreso@mail.ru

Қазақ және орыс тілдерінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру мынадай тәсілдермен таратылады: "Қоқшетау РТРК "KOKSHE" АҚ Ақмола облыстық филиалы" телеарнасы, "Степной Маяк" газеті.

**ОБЪЯВЛЕНИЕ
Общественные слушания**

ТОО «МЖК Group» проводит общественные слушания по проекту «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту опытно-промышленной добыче общераспространенных полезных ископаемых на блоке N-42-143-(10г-56-18) по месторождению «Кызылту» в Ақмолинская область. Территория, на которое может быть оказано воздействие: Ақмолинская область, Аққолский район, поселок Кайнар. Географические координаты участка: Северная широта т.1) 52 ' 06' 00", 2) 52 ' 07' 00", 3) 52 ' 07' 00", 4) 52 ' 06' 00".

Восточная долгота: т.1) 71 ' 07' 00", 2) 71 ' 07' 00", 3) 71 ' 08' 00", 4) 71 ' 08' 00".

Слушания состоятся 07.04.2025г. в 12.00ч. по адресу поселок Кайнар ул. Мәнішүк Мәметовой 9. При себе необходимо иметь удостоверение личности.

Также общественные слушания будут доступны в режиме онлайн посредством видеоконференцсвязи на платформе ZOOM. Для участия в слушаниях онлайн необходимо прийти по ссылке:

<https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGy7aaBISd0T98C070FjOuiL77.1>

Идентификатор конференции: 885 551 1 6373 Код доступа: 5QKpбX

Заказчик инициатор «ТОО МЖК Group» г.Астана БИН: 180 140 040 661 KZ6996503F0008483824 в АО «Forte Bank» БИК: IRTYKZKA, Кбе:17

Разработчик: ТОО «ЭкоОптимум» г.Астана, проспект Бауыржан Момышұлы, 12, БЦ "Меруерт-Тау", офис 202, тел. 8 775 931 98 96

Ссылка на Единый экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа: <https://ecportal.kz/>;

<https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/>
Электронный адрес и номер телефона, по которому можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности: eco-optimum@mail.ru 87751969728

Электронный и почтовый адрес местного исполнительного органа: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Ақмолинская области г.Көкшетау, ул.Абая 89, тел. 8 (7162) 40-28-07 expreso@mail.ru

Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по адресу: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Ақмолинская области г. Көкшетау, ул.Абая 89 тел. 8 (7162) 40-28-07 expreso@mail.ru

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языке будет распространено следующими способами: Телеканал «Ақмолинский областной филиал АО «РТРК Кокшетау» KOKSHE», Газета «Степной Маяк».

**Доска объявлений пос. Кайнар
03.03.2025г в 15.00ч.**

ҚҰЖАТТАР ҚОЛЖЕТІМДІ



GET IT ON
Google Play



EXPLORE IT
App Store

Цифрлық документ
АҚПАТ ҚОЛЖЕТІМДІ
ҚОЛЖЕТІМДІ



@stopscam_aqmula

Доска объявлений пос. Кайнар
03.03.2025г. в 15.00 ч



ОБЪЯВЛЕНИЕ Общественные слушания

ТОО «МЖК Group» проводит общественные слушания по проекту «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту опытно-промышленной добыче общераспространенных полезных ископаемых на блоке N-42-143-(10г-56-18) по месторождению «Кызылту» в Акмолинская области. Территория, на которое может быть оказано воздействие: Акмолинская область, Аккольский район, поселок Кайнар. Географические координаты участка: Северная широта т.1) 52 ' 06' 00", 2) 52 ' 07' 00" ,3) 52 ' 07' 00", 4) 52 ' 06' 00":

Восточная долгота: т.1) 71 ' 07' 00", 2) 71 ' 07' 00", 3) 71 ' 08' 00", 4) 71 ' 08' 00".

Слушания состоятся 07.04.2025г. в 12.00ч. по адресу поселок Кайнар ул. В здании КХ «СУНГАТ ул. Маншук Маметовой 9. При себе необходимо иметь удостоверение личности.

Также общественные слушания будут доступны в режиме онлайн посредством видеоконференцсвязи на платформе ZOOM. Для участия в слушаниях онлайн необходимо прийти

по

ссылке:

<https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSd0T98C070FjOuiL77.1>

Идентификатор конференции: 885 5511 6373 Код доступа: 5QKpbX

Заказчик инициатор «ТОО МЖК Group » г.Астана БИН: 180 140 040 661 KZ6996503F0008483824 в АО «Forte Bank »БИК: IRTYKZKA, Кбе:17

Разработчик: ТОО «ЭкоОптимум» г.Астана, проспект Бауыржан Момышулы, 12, БЦ "Меруерт-Тау", офис 202, тел. 8 775 931 98 96

Ссылка на Единый экологический портал и официальный интернет-ресурс местного исполнительного органа: <https://ecoportal.kz/>; <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/>

Электронный адрес и номер телефона, по которому можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности: eco-optimum@mail.ru 87751969728

Электронный и почтовый адрес местного исполнительного органа: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области г.Кокшетау , ул.Абая 89, тел. 8 (7162) 40-28-07 expeco@mail.ru

Замечания и предложения принимаются в письменной или электронной форме по адресу: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Акмолинской области г. г.Кокшетау , ул.Абая 89 тел. 8 (7162) 40-28-07 expeco@mail.ru

Объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языке будет распространено следующими способами: Телеканал «Акмолинский областной филиал АО «РТРК Казахстан» КОКСНЕ», Газета «Степной Маяк».

Хабарландыру Қоғамдық тыңдаулар

"МЖК Group" ЖШС "N блокта кең таралған пайдалы қазбаларды тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіру жобасына қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп" жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді-42-143-(10г-5б-18) Ақмола облысындағы "Қызылту" кен орны бойынша. Әсер етуі мүмкін аумақ: Ақмола облысы, Ақкөл ауданы, Қайнар кенті. Учаскенің географиялық координаттары: Солтүстік ендік т. 1) 52 ' 06' 00", 2) 52 ' 07' 00" ,3) 52 ' 07' 00", 4) 52 ' 06' 00":

Шығыстық бағыт: т. 1) 71 ' 07' 00", 2) 71 ' 07' 00", 3) 71 ' 08' 00", 4) 71 ' 08' 00".

Тыңдау 07.04.2025 ж.Сағат 12.00-де қайнар кенті Мәншүк Мәметова көшесі 9 мекенжайы бойынша өтеді. Өзіңізбен бірге жеке куәлігіңіз болуы қажет.

Сондай-ақ, қоғамдық тыңдаулар ZOOM платформасында бейнеконференциялар арқылы онлайн режимінде қолжетімді болады. Онлайн тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет:

<https://us05web.zoom.us/j/88555116373?pwd=rUCvGgy7aaBiSd0T98C070FjOuiL77.1>

Конференция идентификаторы: 885 5511 6373 кіру коды: 5QKpbX

Тапсырыс беруші "МЖК Group" ЖШС бастамашысы Астана қ. БСН: 180 140 040 661 KZ6996503F0008483824 "Forte Bank" АҚ БСК: IRTYKZKA, Кбе:17

Әзірлеуші: Астана қаласы" ЭкоОптимум "ЖШС, Бауыржан Момышұлы даңғылы, 12," Меруерт-Тау " БО, 202 кеңсе, тел. 8 775 931 98 96

Бірыңғай экологиялық порталға және жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсына сілтеме: [https://ecoportal.kz/;](https://ecoportal.kz/)
<https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr/>

Жоспарланған қызмет туралы қосымша ақпарат алуға болатын электрондық мекенжай және телефон нөмірі: eco-optimum@mail.ru 87751969728

Жергілікті атқарушы органның электрондық және пошталық мекенжайы: Ақмола облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы Көкшетау қаласы, Абай көшесі 89, тел. 8 (7162) 40-28-07 exresco@mail.ru

Ескертулер мен ұсыныстар жазбаша немесе электрондық нысанда мына мекенжай бойынша қабылданады: Ақмола облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы Көкшетау қаласы, Абай көшесі 89 тел. 8 (7162) 40-28-07 exresco@mail.ru

Қазақ және орыс тілдерінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру мынадай тәсілдермен таратылады: "Қазақстан РТРК "KOKSHE" АҚ Ақмола облыстық филиалы" телеарнасы, "Степной Маяк"газеті.

Доклад к Отчету о возможных воздействиях
К ПРОЕКТ ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ДОБЫЧИ
ОБЩЕРАСПРОСТРАНЕННЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
НА БЛОКЕ N-42-143-(10г-5б-18) МЕСТОРОЖДЕНИЕ «КЫЗЫЛТУ»

Добрый день, уважаемое собрание.

Согласно ст. 68 Экологического кодекса РК от 02.01.2021 г. был проведен скрининг воздействий намечаемой деятельности, по результатам которого было выдано заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду от 17.02.2025 № KZ70VWF00296591 выданное РГУ «Департамент экологии по Акмолинской области Комитета экологического регулирования и контроля министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан». Данный вид деятельности подпадает под пп.2.3 п.2 раздела 2 Приложения 1 «Разведка твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для целей оценки ресурсов твердых полезных ископаемых».

Согласно заключению об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду необходимость проведения оценки воздействия на окружающую среду обязательна.

В связи с этим, сегодня на общественные слушания выносятся Отчет о возможных воздействиях к проекту опытно-промышленной добычи месторождения «Кызылту»

Содержание Доклада соответствует требованиям пп. 2 п. 31 Правил проведения общественных слушаний. Предлагаю вашему вниманию краткую информацию о воздействии намечаемой деятельности на окружающую среду.

ТОО «МЖК Group» предусматривает проведение геологоразведочных работ на месторождении строительного камня «Кызылту», для этого будут пройдены разведочные горные выработки с извлечением горной массы.

Срок начала реализации намечаемой деятельности: 1 квартал 2025г. конец – декабрь 2030г. Месторождение «Кызылту» расположено на Лицензионной территории № 2889-EL от 16. 10.2024г. в Аккольском районе Акмолинской области. Ближайшим от участка работ крупным населенным пунктом является г.Акколь (15км), ближайшие поселки с.Кайнар (4.5км), с.Малый Барап (8км), с. Красный Горняк (11км), с.Кенес (9км), с.Домбыралы (11км). Ближайшая железнодорожная станция находится в г. Акколь.

Принятые проектные решения. Настоящим проектом предусмотрено проведение следующих основных видов геологоразведочных работ:

- подготовительный период и проектирование
- организация полевых работ
- геологические маршруты масштаба 1:10 000
- поисково-разведочное бурение, бурение специальных скважин для изучения инженерно-геологических условий
- гидрогеологические исследования с целью определения водопритоков в будущей карьер и определение источников технического и хозяйственно-питьевого водоснабжения;
- топографо-геодезические работы
- эколого-геохимические работы;
- отбор проб и их обработка;
- отбор проб для определения физико-механических свойств пород и руд;
- отбор лабораторных и укрупненно-лабораторных технологических проб
- химико-аналитические и лабораторные работы и технологические исследования

- необходимые камеральные работы с целью обработки полевых наблюдений
- составление ТЭО промышленных кондиций и утверждение их в ГКЗ РК;
- составление отчета с подсчетом запасов и утверждение запасов в ГКЗ РК.

Проектом предусматривается бурение 8 колонковых разведочных скважин а глубину 50 м общим объемом 400 погонных метра. Буровые работы будут выполняться с интенсивной промывкой водой скважины, поэтому не являются источником выделения эмиссий в атмосферу. Как видно по физико-механическим свойствам породы на данном месторождении относятся к крепким породам, что требует применения буровзрывных работ. Выполнение буровзрывных работ предусматривается подрядной организацией, имеющей в наличии соответствующие лицензии с составлением типового проекта организации работ, утвержденного приказом технического руководителя. Зарядание и забойка скважин производится подготовленным персоналом имеющем допуск к обращению с ВВ.

Перед началом проведения буровых работ используется бульдозер для снятия почвенно-растительного слоя площадь нарушенной почвы не превысит 10000 м², из расчета, что планируемая глубина подсечения в целях оконтуривания не превысит 10 м и общий объем извлеченной горной массы в процессе опытно-промышленной добычи не превысит 100 000 м³. Общий объем снимаемого ПРС с полигона – 5000 м³. Работы по извлечению горной массы осуществляются экскаватором и бульдозером.

Перечень необходимого оборудования представлен в таблице 1 презентации.

Атмосферный воздух.

Всего на период проведения геологоразведочных работ определено 9 источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: щековая дробилка, погрузочные работы, снятие, отвал ПРС, топливозаправщик, водовоз, УАЗ, буровзрывные работы, дизельная электростанция мощностью 250 кВт. Из 9 источников будет выбрасываться 9 наименований загрязняющих веществ:

Санитарно-защитная зона. Нормативное расстояние от источников выбросов до границы санитарно-защитной зоны (СЗЗ) установлено согласно Приложению 1, Разделу 3, Пункту 11, Подпункту 1 СП №237 и составляет не менее 1000 метров для карьеров нерудных строительных материалов. В соответствии с санитарной классификацией (Раздел 2, Пункт 21 санитарно-эпидемиологических требований), данный объект относится к 1 классу опасности, для которого минимальный размер СЗЗ составляет 1000 метров. При установленной ширине СЗЗ концентрации загрязняющих веществ на её границе не превышают предельно допустимых значений.

Кроме того, работы проводимые при проведении разведки полезных ископаемых является временными, а также учитывая значительное удаление площади работ от селитебных территорий(жилой зоны), зданий и сооружений жилищно-гражданского назначения. *Проектируемые геологоразведочные работы не являются объектом (источниками) воздействия на среду обитания и здоровье человека, так как на границе санитарно-защитной зоны вклад в загрязнение не превышает 0,1 долей ПДК.*

Водоснабжение и водоотведение. В местах планируемого проведения работ естественных водотоков и водоемов нет, а подземные воды отсутствуют. Согласно информации АО «Национальной геологической службы» ЗТ-2025-06351186 от 06.01.2025г. В пределах указанных координат месторождения Кызылту, которое расположено в Акмолинской области - месторождения подземных вод состоящие на Государственном учете РК по состоянию на 01.01.2024 г. отсутствуют.

На расстоянии 500 м от участка разведки имеется поверхностный водный объект река Аксуат, сам участок работ находится за пределами водоохранных зон и полос. В связи с

этим отрицательное влияние на поверхностные и подземные воды проектируемые работы оказывать не будут, и попадание ГСМ нечистот в них исключено. В пределах водоохраных зон и полос водотоков (рек, озер) буровые и горные работы проводиться не будут.

Технологический процесс проведения работ требует использование, как технической воды, так и снабжение рабочего персонала питьевой водой. Питьевое водоснабжение привозное, техническое – привозное. Проектом предусматривается: - питьевое водоснабжение;- водоснабжение для пылеподавления и технических нужд. Объем водопотребления воды на 2025год: -хозяйственно-питьевые нужды персонала - 120.0 м³/период; хоз-бытовые нужды 2400,0 м³/период. Итого за период с 2025-2030гг водопотребление: питьевое – 720 м³, хозяйственно-бытовые нужды – 22.320 м³, в том числе пылеподавление. Вся используемая на питьевые нужды вода уходит в безвозвратные потери. Санитарное обслуживание работающих людей будет осуществляться в биотуалет, который будет установлен на участке работ.

Отходы производства и потребления. В процессе осуществления намечаемой деятельности образуются следующие виды отходов: Твердые бытовые (коммунальные) отходы до 0,1875т/год, промасленная ветошь до 0,00213 т/год, отходы черных цветных металлов- 1,2765 т/год.

Накопление отходов предусмотрено в специально оборудованных контейнерах в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан. В соответствии с пп. 1 п. 2 ст. 320 Экологического кодекса Республики Казахстан временное складирование отходов на месте образования предусмотрено на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельного вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению.

Физическое воздействие. Уровень физического воздействия проектируемых работ носит локальный и временный характер. Уровень шума, электромагнитного излучения и вибрации, создаваемый транспортом и технологическим оборудованием в период проведения геологоразведочных работ на месторождении Кызылту, будет минимальным и несущественным. В целом физическое воздействие проводимых работ на здоровье населения и персонала оценивается как допустимое

Воздействие на почвы. В целом, намечаемая деятельность будет проводиться с соблюдением природоохраных мероприятий, при выполнении которых воздействие на почвенный покров может быть определено как допустимое.

Воздействие на растительный мир. Подлежащие особой охране, занесенные в Красную Книгу, исчезающие, а также пищевые и лекарственные виды растений в радиусе воздействия планируемых работ не встречаются. При условии соблюдения всех природоохраных мероприятий воздействие намечаемой деятельности на растительный покров по характеру распространения будет определено как локальное.

Воздействие на животный мир. По информации РГУ" Акмолинская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира Комитета лесного хозяйства и животного мира Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан исх № ЗТ-2024-05718430 от 31.10.2024г., согласно предоставленным географическим координатам на территории предполагаемой деятельности «Кызылту» дикие животные, занесенные в Красную книгу Республики Казахстан отсутствуют. Информация о наличии либо отсутствии древесных растений, занесенных в Красную книгу Республики Казахстан, не может быть выдана в связи с тем, что участок не располагается на землях государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий.

Проведение планируемых работ не вызовет нежелательной нагрузки на социально-

бытовую инфраструктуру населения ближайшей селитебной зоны – пос. Кайнар, расположен на расстоянии 4,5 км.

Из вышеизложенной информации следует, что реализация проектных решений не приведет к изменению сложившегося уровня загрязнения компонентов окружающей среды и не вызовет необратимых процессов, разрушающих существующую геосистему.

Доклад окончен. Благодарю за внимание.

Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер: «Қызылту» кен орнының N-42-143-(10г-56-18) блоктарында кең таралған пайдалы қазбалардың тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіру жобасының ықтимал әсері

Құрметті жиналысқа қатысушылар, қайырлы күн!

ҚР 02.01.2021 ж. Экологиялық кодексінің 68-бабына сәйкес жоспарланған қызметтің әсеріне скрининг жүргізілді, оның нәтижелері бойынша "Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің Ақмола облысы бойынша экология департаменті"РММ берген 17.02.2025ж № KZ70VWF00296591 қоршаған ортаға әсерді бағалауды қамту аясын айқындау туралы қорытынды берілді. Қызметтің бұл түрі пп-ға жатады. 2.3 "қатты пайдалы қазбалар ресурстарын бағалау мақсатында тау-кен массасын алу және топырақтың орнын ауыстыру арқылы қатты пайдалы қазбаларды барлау" 1-қосымшасының 2-бөлімінің 2-тармағы.

Қоршаған ортаға әсерді бағалауды қамту аясын айқындау туралы қорытындыға сәйкес қоршаған ортаға әсерді бағалауды міндетті.

Осыған байланысты, бүгін қоғамдық тыңдауларға "Қызылту" кен орнын тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіру жобасына ықтимал әсерлер туралы есеп шығарылады

Баяндаманың мазмұны пп талаптарына сәйкес келеді. Қоғамдық тыңдауларды өткізу қағидаларының 31-тармағы 2. Мен сіздің назарыңызға жоспарланған іс-әрекеттің қоршаған ортаға әсері туралы қысқаша ақпарат ұсынамын.

"МЖК Group" ЖШС "Қызылту" құрылыс тасы кен орнында геологиялық барлау жұмыстарын жүргізуді көздейді, ол үшін Тау массасын алу арқылы барлау тау-кен қазбалары өткізілетін болады.

Жоспарланған қызметті іске асыруды бастау мерзімі: 2025 жылғы 1 тоқсан соңы-2030 жылғы желтоқсан "Қызылту" кен орны 16-дан № 2889-ЕЛ лицензиялық аумағында орналасқан. 10.2024 ж. Ақмола облысы Ақкөл ауданында. Жұмыс учаскесінен ең жақын ірі елді мекен Ақкөл қаласы (15 км), Қайнар ауылы (4.5 км), Кіші Барап ауылы (8 км), Красный Горняк ауылы (11 км), Кеңес ауылы (9 км), Домбыралы ауылы (11 км) болып табылады. Ең жақын теміржол вокзалы Ақкөл қаласында орналасқан.

Қабылданған жобалық шешімдер. Осы жобада геологиялық барлау жұмыстарының мынадай негізгі түрлерін жүргізу көзделген:

- дайындық кезеңі және жобалау
- дала жұмыстарын ұйымдастыру
- 1:10 000 масштабтағы геологиялық маршруттар
- инженерлік-геологиялық жағдайларды зерделеу үшін іздестіру-барлау бұрғылау, арнайы Ұңғымаларды бұрғылау
- болашақ карьерге су ағындарын анықтау және техникалық және шаруашылық-ауыз

сумен жабдықтау көздерін анықтау мақсатында гидрогеологиялық зерттеулер;

- топографиялық-геодезиялық жұмыстар
- экологиялық-геохимиялық жұмыстар;
- сынамаларды іріктеу және оларды өңдеу;
- тау жыныстары мен кендердің физикалық-механикалық қасиеттерін анықтау үшін

сынама алу;

- зертханалық және ірілендірілген-зертханалық технологиялық сынамаларды іріктеу
- химиялық-аналитикалық және зертханалық жұмыстар және технологиялық

зерттеулер

- далалық бақылауларды өңдеу мақсатында қажетті камералдық жұмыстар
 - өнеркәсіптік кондициялардың ТЭН жасау және оларды ҚР МҚК бекіту;
- ҚР МҚК-да қорларды есептеу және қорларды бекіту арқылы есеп жасау.

Жобада 8 колонкалық барлау ұңғымасын бұрғылау көзделеді, ал тереңдігі 50 м, жалпы көлемі 400 куб метр. Бұрғылау жұмыстары ұңғыманы сумен қарқынды жуу арқылы жүзеге асырылады, сондықтан олар атмосфераға эмиссия көзі болып табылмайды. Бұл кен орнындағы тау жыныстарының физика-механикалық қасиеттерінен көрініп тұрғандай, олар бұрғылау-жару жұмыстарын қолдануды қажет ететін күшті жыныстарға жатады. Бұрғылау-жару жұмыстарын орындауды техникалық басшының бұйрығымен бекітілген жұмыстарды ұйымдастырудың үлгілік жобасын жасай отырып, тиісті лицензиялары бар мердігер ұйым көздейді. Ұңғымаларды тиеу мен союды әт-мен жұмыс істеуге рұқсаты бар дайындалған персонал жүргізеді.

Бұрғылау жұмыстарын бастамас бұрын топырақ-өсімдік қабатын алу үшін бульдозер пайдаланылады бұзылған топырақтың ауданы 10000 м² аспайды, контурлау мақсатында кесудің жоспарланған тереңдігі 10 м-ден аспайды және тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіру процесінде алынған тау-кен массасының жалпы көлемі 100000 м³-ден аспайды. Полигоннан алынатын ПРС жалпы көлемі-5000 м³. Тау-кен массасын алу бойынша жұмыстарды экскаватор және бульдозер жүзеге асырады.

Қажетті жабдықтардың тізімі презентацияның 1-кестесінде келтірілген.

Атмосфералық ауа.

Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезеңінде атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының барлығы 9 көзі анықталды: щек ұсатқыш, тиеу жұмыстары, алу, ПРС үйіндісі, отын құюшы, су тасушы, УАЗ, бұрғылау жару жұмыстары, қуаты 250 кВт дизельді электр станциясы. 9 көзден ластаушы заттардың 9 атауы шығарылатын болады:

Санитарлық-қорғау аймағы. Шығарындылар көздерінен санитариялық-қорғау аймағының (СҚА) шекарасына дейінгі нормативтік қашықтық №237 БК 1-қосымшасына, 3-бөліміне, 11-тармағына, 1-тармақшасына сәйкес белгіленген және Кенді емес құрылыс материалдарының карьерлері үшін кемінде 1000 метрді құрайды. Санитариялық сыныптамаға сәйкес (санитариялық-эпидемиологиялық талаптардың 2-бөлімі, 21-тармағы) бұл объект қауіптіліктің 1-сыныбына жатады, ол үшін СҚА ең аз мөлшері 1000 метрді құрайды. СҚА белгіленген ені кезінде оның шекарасындағы ластаушы заттардың концентрациясы рұқсат етілген шекті мәндерден аспайды.

Бұдан басқа, пайдалы қазбаларға барлау жүргізу кезінде жүргізілетін жұмыстар уақытша болып табылады, сондай-ақ жұмыс алаңын тұрғын үй-азаматтық мақсаттағы тұрғын үй аумақтарынан(тұрғын аймақтан), ғимараттар мен құрылыстардан едәуір алыстатуды ескере отырып. Жобаланатын геологиялық барлау жұмыстары тіршілік ету ортасы мен адам денсаулығына әсер ететін объект (көздер) болып табылмайды, өйткені санитариялық-қорғау аймағының шекарасында ластануға қосқан үлесі ШРК-ның 0,1 үлесінен аспайды.

Сумен жабдықтау және су бұру. Жоспарланған жұмыстар жүргізілетін орындарда табиғи су ағындары мен су айдындары жоқ, ал жер асты сулары жоқ. 06.01.2025 ж. "Ұлттық геологиялық қызмет" АҚ ЗТ-2025-06351186 ақпаратына сәйкес Ақмола облысында орналасқан Қызылту кен орнының көрсетілген координаттары шегінде-01.01.2024 ж.жағдай бойынша ҚР Мемлекеттік есебінде тұрған жер асты суларының кен орындары жоқ.

Барлау учаскесінен 500 м қашықтықта жер үсті су объектісі бар Ақсуат өзені, жұмыс учаскесінің өзі су қорғау аймақтары мен жолақтарынан тыс орналасқан. Осыған байланысты жобаланған жұмыстардың жер үсті және жер асты суларына теріс әсері болмайды және оларға ЖЖМ кіруі алынып тасталады. Су қорғау аймақтары мен су ағындарының (өзендердің, көлдердің) белдеулері шегінде бұрғылау және тау-кен жұмыстары жүргізілмейді.

Жұмыстарды жүргізудің технологиялық процесі техникалық суды да, жұмысшы персоналды ауыз сумен қамтамасыз етуді де талап етеді. Ауыз сумен жабдықтау әкелінетін, техникалық – әкелінетін. Жобада: - ауыз сумен жабдықтау;- шаңды басу және техникалық қажеттіліктер үшін сумен жабдықтау көзделеді. 2025 жылға арналған суды тұтыну көлемі: - персоналдың шаруашылық-ауыз су қажеттіліктері-120.0 м³ / кезең; шаруашылық-тұрмыстық қажеттіліктер 2400,0 м³/кезең. 2025-2030 жылдар аралығындағы кезеңде су тұтыну: ауыз су-720 м³, шаруашылық – тұрмыстық қажеттіліктер-22.320 м³, оның ішінде шаңды басу. Ауыз су үшін пайдаланылатын барлық су қайтымсыз шығындарға кетеді. Жұмыс істейтін адамдарға санитарлық қызмет көрсету биотуалетте жүзеге асырылады, ол жұмыс учаскесінде орнатылады.

Өндіріс және тұтыну қалдықтары. Белгіленген қызметті жүзеге асыру процесінде қалдықтардың мынадай түрлері түзіледі: тұрмыстық қатты (коммуналдық) қалдықтар жылына 0,1875 т дейін, майланған шүберек жылына 0,00213 т дейін, қара түсті металдар қалдықтары - жылына 1,2765 т.

Қалдықтарды жинақтау Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкес арнайы жабдықталған контейнерлерде көзделген. Пп сәйкес. Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексінің 320-бабы 2-тармағының 1-тармағы қалдықтарды түзілу орнында уақытша сақтау оларды жинау (Мамандандырылған ұйымдарға беру) немесе осы қалдықтар қалпына келтіру немесе жою жөніндегі операцияларға ұшырайтын объектіге дербес әкету күніне дейін алты айдан аспайтын мерзімге көзделген.

Физикалық әсер. Жобаланған жұмыстардың физикалық әсер ету деңгейі жергілікті және уақытша болып табылады. Қызылту кен орнында геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезеңінде көлік пен технологиялық жабдықтау туындайтын шу, электромагниттік сәулелену және діріл деңгейі ең аз және елеусіз болады. Жалпы жүргізілетін жұмыстардың халық пен персоналдың денсаулығына физикалық әсері рұқсат етілген деп бағаланады

Топыраққа әсері. Тұтастай алғанда, көзделіп отырған қызмет табиғатты қорғау іс-шараларын сақтай отырып жүргізілетін болады, оларды орындау кезінде жер жамылғысына әсер ету жол берілетін деп айқындалуы мүмкін.

Өсімдіктер әлеміне әсері. Ерекше қорғалуға жататын, Қызыл кітапқа енгізілген, жойылып кету қаупі төнген, сондай-ақ жоспарланған жұмыстардың әсер ету радиусында өсімдіктердің тағамдық және дәрілік түрлері кездеспейді. Барлық табиғатты қорғау шаралары сақталған жағдайда, таралу сипаты бойынша өсімдік жамылғысына жоспарланған қызметтің әсері жергілікті ретінде анықталады.

Жануарлар әлеміне әсері. "Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитетінің Ақмола облыстық орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы "РММ-нің

31.10.2024 ж. № 3Т-2024-05718430 ақпараты бойынша ұсынылған географиялық координаттарға сәйкес" қызылға " болжамды қызметінің аумағында Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына енгізілген жабайы жануарлар жоқ. Қазақстан Республикасының Қызыл кітабына енгізілген ағаш өсімдіктерінің болуы не болмауы туралы ақпарат учаскенің мемлекеттік орман қоры мен ерекше қорғалатын табиғи аумақтардың жерлерінде орналаспауына байланысты берілмейді.

Жоспарланған жұмыстарды жүргізу жақын маңдағы қоныстану аймағы-Қайнар кентінің тұрғындарының әлеуметтік – тұрмыстық инфрақұрылымына 4,5 км қашықтықта орналасқан жағымсыз жүктеме туғызбайды.

Жоғарыда келтірілген ақпараттан жобалық шешімдерді іске асыру қоршаған орта компоненттерінің ластануының қалыптасқан деңгейінің өзгеруіне әкелмейді және қолданыстағы геожүйені бұзатын қайтымсыз процестерді тудырмайды.

Баяндама аяқталды. Назар аударғаныңыз үшін рахмет.

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
«ЭкоОптимум» ЖШС

«МЖК GROUP» ЖШС

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР
ҚЫЗЫЛТУ "КЕН ОРНЫН ТӘЖІРИБЕЛІК-
ӨНЕРКӘСІПТІК ӨНДІРУ ЖОБАСЫНА" ҚОРШАҒАН
ОРТАҒА ҮҚТИМАЛ ӘСЕРЛЕР ТУРАЛЫ ЕСЕП»



ecooptimum

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
ТОО «ЭкоОптимум»

ТОО «МЖК GROUP»

ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ
ОТЧЕТ О ВОЗМОЖНЫХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ НА
ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ
К «ПРОЕКТУ ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ДОБЫЧИ
МЕСТОРОЖДЕНИЕ «КЫЗЫЛТУ»



ecooptimum

Нысанның орналасуы

"МЖК Group" ЖШС "Қызылту" құрылыс тасы кен орнында геологиялық барлау жұмыстарын жүргізуді көздейді, ол үшін Тау массасын алу арқылы барлау тау-кен қазбалары өткізілетін болады.

Жоспарланған қызметті іске асыруды бастау мерзімі: 2025 жылғы 1 тоқсан соңы-2030 жылғы желтоқсан "Қызылту" кен орны 16-дан № 2889-EL лицензиялық аумағында орналасқан. 10.2024 ж. Ақмола облысы Ақкөл ауданында. Жұмыс учаскесінен ең жақын ірі елді мекен Ақкөл қаласы (15 км), Қайнар ауылы (4.5 км), Кіші Барап ауылы (8 км), Красный Горняк ауылы (11 км), Кеңес ауылы (9 км), Домбыралы ауылы (11 км) болып табылады. Ең жақын теміржол вокзалы Ақкөл қаласында орналасқан.



Расположение объекта

- ТОО «МЖК Group» предусматривает проведение геологоразведочных работ на месторождении строительного камня «Кызылту», для этого будут пройдены разведочные горные выработки с извлечением горной массы.
- Срок начала реализации намечаемой деятельности: 1 квартал 2025г. конец – декабрь 2030г. Месторождение «Кызылту» расположено на Лицензионной территории № 2889-EL от 16. 10.2024г. в Аккольском районе Акмолинской области. Ближайшим от участка работ крупным населенным пунктом является г.Акколь (15км), ближайшие поселки с.Кайнар (4.5км), с.Малый Барап (8км), с. Красный Горняк (11км), с.Кенес (9км), с.Домбыралы (11км). Ближайшая железнодорожная станция находится в г. Акколь.



ҚАБЫЛДАНҒАН ЖОБАЛЫҚ ШЕШІМДЕР

Жобада геологиялық барлау жұмыстарының мынадай негізгі түрлерін жүргізу көзделген: дайындық кезеңі және жобалау; дала жұмыстарын ұйымдастыру; 1: 10 000 масштабтағы геологиялық маршруттар; инженерлік-геологиялық жағдайларды зерделеу және өнеркәсіптік алаңдардың кедергісін бағалау үшін іздестіру-барлау бұрғылау, арнайы Ұңғымаларды бұрғылау; ұңғымалық геофизикалық зерттеулер; болашақ карьерге су ағындарын айқындау және оларды анықтау мақсатында гидрогеологиялық зерттеулер техникалық және шаруашылық-ауыз сумен жабдықтау көздерін; топографиялық-геодезиялық жұмыстарды; экологиялық-геохимиялық жұмыстарды; минералогиялық талдау үшін шұфты, өзекті, топтық сынамалар мен протоколдарды іріктеу және оларды өңдеу; тығыздықты, магниттік сезімталдықты және поляризациялықты анықтау үшін және жылтыратылған және мөлдір шлифтерді дайындау үшін физикалық қасиеттерге үлгілерді іріктеу; тау жыныстары мен кендердің физикалық-механикалық қасиеттерін анықтау үшін сынамаларды іріктеу; зертханалық және ірілендірілген-зертханалық технологиялық сынамаларды іріктеу; химиялық-аналитикалық зертханалық жұмыстар мен технологиялық зерттеулер; далалық бакылауларды өңдеу мақсатында қажетті камералдық жұмыстар.

Жобада 8 колонкалық барлау ұңғымасын бұрғылау көзделеді, ал тереңдігі 50 м, жалпы көлемі 400 қума метр. Бұрғылау жұмыстары ұңғыманы сумен қарқынды жуу арқылы жүзеге асырылады, сондықтан олар атмосфераға эмиссия көзі болып табылмайды. Бұрғылау жұмыстарын бастамас бұрын топырақ-өсімдік қабатын алу үшін бульдозер пайдаланылады бұзылған топырақтың ауданы 10000 м² аспайды, контурлау мақсатында кесудің жоспарланған тереңдігі 10 м-ден аспайды және тәжірибелік-өнеркәсіптік өндіру процесінде алынған тау-кен массасының жалпы көлемі 100000 м³-ден аспайды. Полигоннан алынатын ПРС жалпы көлемі-5000 м³. Тау-кен массасын алу бойынша жұмыстарды экскаватор және бульдозер жүзеге асырады.

Принятые проектные решения

Проектом предусмотрено проведение следующих основных видов геологоразведочных работ: подготовительный период и проектирование; организация полевых работ; геологические маршруты масштаба 1:10000; поисково-разведочное бурение, бурение специальных скважин для изучения инженерно-геологических условий и оценки безрудности промплощадок; скважинные геофизические исследования; гидрогеологические исследования с целью определения водопритоков в будущий карьер и определение источников технического и хозяйственно-питьевого водоснабжения; топографо-геодезические работы; эколого-геохимические работы; отбор штуфных, керновых, групповых проб и протолок для минералогического анализа и их обработка; отбор образцов на физсвойства для определения плотности, магнитной восприимчивости и поляризуемости и для изготовления полированных и прозрачных шлифов; отбор проб для определения физико-механических свойств пород и руд; отбор лабораторных и укрупненно-лабораторных технологических проб; химико-аналитические и лабораторные работы и технологические исследования; необходимые камеральные работы с целью обработки полевых наблюдений.

Проектом предусматривается бурение 8 колонковых разведочных скважин а глубину 50 м общим объемом 400 погонных метра. Буровые работы будут выполняться с интенсивной промывкой водой скважины, поэтому не являются источником выделения эмиссий в атмосферу.

Перед началом проведения буровых работ используется бульдозер для снятия почвенно-растительного слоя площадь нарушенной почвы не превысит 10000 м², из расчета, что планируемая глубина подсечения в целях оконтуривания не превысит 10 м и общий объем извлеченной горной массы в процессе опытно-промышленной добычи не превысит 100 000 м³. Общий объем снимаемого ПРС с полигона – 5000 м³. Работы по извлечению горной массы осуществляются экскаватором и бульдозером.

ҚАБЫЛДАНҒАН ЖОБАЛЫҚ ШЕШІМДЕР

Таблица 1

Жабдықтар тізімі

№ п/п	Атауы	Арналуы	Саны
1	Шынжыр табанды бульдозер XCMG TY230S	Топырақты алу, қазбаларды толтыру	1
2	SHACMAN х3000 самосвалы (25 тонна)	Кенді тасымалдау	2
3	SHANTUI SL30WN алдыңғы тиегіш	Жер қазу жұмыстары	1
4	Шынжыр табанды экскаватор XCMG HE305D	Тау-кен қазбаларын экскавациялау	1
5	Жақ ұсатқыш	Кенді бөлшектеу	1
6	УАЗ «Фермер»	Адамдар мен жүктерді тасымалдау	1
7	КАМАЗ базасында жанармай құюшы 53215	Техника үшін ЖЖМ тасымалдау	1
8	КАМАЗ-43118 су тасығышы	Су тасымалдау	1
9	250 кВт дизельді электр станциясы	Электрмен жабдықтау	1

ПРИНЯТЫЕ ПРОЕКТНЫЕ РЕШЕНИЯ

• Таблица 1 Перечень оборудования

№ п/п	Название	Предназначение	Кол-во
1	Гусеничный бульдозер XCMG TY230S	Снятие почвы, засыпка выработок	1
2	Самосвал SHACMAN X3000 (25 тонн)	Транспортировка руды	2
3	Фронтальный погрузчик SHANTUI SL30WN	Землеройные работы	1
4	Гусеничный экскаватор XCMG HE305D	Эксплуатация горных выработок	1
5	Щековая дробилка	Дробление руды	1
6	УАЗ «Фермер»	Перевозка людей и грузов	1
7	Топливозаправщик на базе КАМАЗ 53215	Транспортировка ГСМ для техники	1
8	Водовоз КАМАЗ-43118	Перевозка воды	1
9	Дизельная электростанция 250 кВт	Электроснабжение	1

Атмосфералық ауаға әсері

- Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезеңінде атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының барлығы 9 көзі анықталды: шек ұсатқыш, тиеу жұмыстары, алу, ПРС үйіндісі, отын күйошы, су тасушы, УАЗ, бұрғылау жару жұмыстары, қуаты 250 кВт дизельді электр станциясы.
- 9 көзден ластаушы заттардың 9 атауы шығарылатын болады: 2025-2030 жылдарға арналған ластаушы заттардың жалпы шығарындылары жылына 48,4 т құрайды.
- Талдау көрсеткендей, барлау жұмыстары барысында атмосфералық ауаға ластаушы заттардың 9 атауы шығарылады.

2025-2030 жылдарға арналған ластаушы
заттар шығарындыларының саны:

– 48,4 т/год.

Воздействие на атмосферный воздух

- Всего на период проведения геологоразведочных работ определено 9 источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу: щековая дробилка, погрузочные работы, снятие, отвал ПРС, топливозаправщик, водовоз, УАЗ, буровзрывные работы, дизельная электростанция мощностью 250 кВт. Из 9 источников будет выбрасываться 9 наименований загрязняющих веществ:
- Валовый выброс загрязняющих веществ на 2025-2030 гг. составит **48,4** т/год
- Как показал анализ, в процессе разведочных работ в атмосферный воздух будет выбрасываться 9 наименований загрязняющих веществ.

Количество выбросов загрязняющих веществ на 2025-2030 гг.:

– 48,4 т/год.

СУМЕН ЖАБДЫҚТАУ ЖӘНЕ СУ БҰРУ

Сумен жабдықтау:

- Бұрғылау жұмыстарын қамтамасыз етуге арналған техникалық су, сондай-ақ шарт негізінде әкелінген ауыз су.

Су шығыны:

- Жұмыстарды жүргізу кезеңінде ауыз су шығыны:
- 120,0 м³/жыл;
- Техникалық су шығыны жылына 2400 м³ құрайды

Су бұру:

- Ауыз су үшін пайдаланылатын барлық су қайтымсыз шығындарға кетеді. Жұмыс істейтін адамдарға санитарлық қызмет көрсету биотуалетте жүзеге асырылады, ол жұмыс учаскесінде орнатылады.

Жұмыс жүргізу кезеңінде жер үсті су объектілеріне, жергілікті жердің рельефіне, сүзу алаңдарына және сарқынды сулардың жинақтауыштарына тікелей ағызылатын сарқынды сулар болмайды. Жұмыстарды жүргізу учаскесі су қорғау аймақтарына және су объектілерінің су қорғау белдеулеріне кірмейді.

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

Водоснабжение:

- Техническая вода для обеспечения работ по бурению, а также питьевая вода привозная на основе договора.

Расход воды:

- Расход питьевой воды в период проведения работ составит:
- 120,0 м³/год;
- Расход технической воды составит 2400 м³/год

Водоотведение:

- Вся используемая на питьевые нужды вода уходит в безвозвратные потери. Санитарное обслуживание работающих людей будет осуществляться в биотуалет, который будет установлен на участке работ.

Сточных вод, непосредственно сбрасываемых в поверхностные водные объекты, на рельеф местности, поля фильтрации и в накопители сточных вод, в период проведения работ не имеется.

Участок проведения работ не входит в водоохранные зоны и водоохранные полосы водных объектов.

ӨНДІРІС ЖӘНЕ ТҰТЫНУ ҚАЛДЫҚТАРЫ

Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезеңінде қалдықтардың 3 түрінің пайда болуы болжанады:

1. Майланған шүберек (сүртуге арналған мата) – 0,00213 т/жыл	2. Металл сынықтары (қара металдар) – жылына 1,2765 т	3. Тұрмыстық қатты қалдықтар- 0,1875 т/жыл
--	---	--

Қалдықтарды жинақтау Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкес арнайы жабдықталған контейнерлерде көзделген. Пп сәйкес. Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексінің 320-бабы 2-тармағының 1-тармағы қалдықтарды түзілу орнында уақытша сақтау оларды жинау (Мамандандырылған ұйымдарға беру) немесе осы қалдықтар қалпына келтіру немесе жою жөніндегі операцияларға ұшырайтын объектіге дербес әкету күніне дейін алты айдан аспайтын мерзімге көзделген.

ОТХОДЫ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ

В период проведения геологоразведочных работ прогнозируется образование 3 видов отходов:

1. Промасленная ветошь (ткани для вытирания) – 0,00213 <i>т/год</i>	2. Металлический лом (черные металлы) – 1,2765 <i>т/год</i>	3. Твердые бытовые отходы – 0,1875 <i>т/год</i>
---	---	---

Накопление отходов предусмотрено в специально оборудованных контейнерах в соответствии с требованиями законодательства Республики Казахстан. В соответствии с пп. 1 п. 2 ст. 320 Экологического кодекса Республики Казахстан временное складирование отходов на месте образования предусмотрено на срок не более шести месяцев до даты их сбора (передачи специализированным организациям) или самостоятельного вывоза на объект, где данные отходы будут подвергнуты операциям по восстановлению или удалению.

ФИЗИКАЛЫҚ ӘСЕР , ТОПЫРАҚҚА ӘСЕР ЕТУ

ФИЗИКАЛЫҚ ӘСЕР

- Жобаланған жұмыстардың физикалық әсер ету деңгейі жергілікті және уақытша болып табылады. Қызылту кен орнында геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезеңінде көлік пен технологиялық жабдықтан туындайтын шу, электромагниттік сәулелену және діріл деңгейі ең аз және елеусіз болады. Жалпы, жүргізіліп жатқан жұмыстардың халық пен персоналдың денсаулығына физикалық әсері рұқсат етілген деп бағаланады.

ТОПЫРАҚҚА ӘСЕР ЕТУ

- Тұтастай алғанда, көзделіп отырған қызмет табиғатты қорғау іс-шараларын сақтай отырып жүргізілетін болады, оларды орындау кезінде жер жамылғысына әсер ету жол берілетін деп айқындалуы мүмкін.

ФИЗИЧЕСКОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ , ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ПОЧВЫ

Физическое воздействие

- Уровень физического воздействия проектируемых работ носит локальный и временный характер. Уровень шума, электромагнитного излучения и вибрации, создаваемый транспортом и технологическим оборудованием в период проведения геологоразведочных работ на месторождении Кызылту, будет минимальным и несущественным. В целом физическое воздействие проводимых работ на здоровье населения и персонала оценивается как допустимое.

Воздействие на почвы

- В целом, намечаемая деятельность будет проводиться с соблюдением природоохранных мероприятий, при выполнении которых воздействие на почвенный покров может быть определено как допустимое.

ӨСІМДІКТЕР ӘЛЕМІНЕ ӘСЕРІ, ЖАНУАРЛАР ӘЛЕМІНЕ ӘСЕРІ

Өсімдіктер әлеміне әсері

- Ерекше қорғалуға жататын, Қызыл кітапқа енгізілген, жойылып кету қаупі төнген, сондай-ақ жоспарланған жұмыстардың әсер ету радиусында өсімдіктердің тағамдық және дәрілік түрлері кездеспейді. Барлық табиғатты қорғау шаралары сақталған жағдайда, таралу сипаты бойынша өсімдік жамылғысына жоспарланған қызметтің әсері жергілікті ретінде анықталады.

Жануарлар әлеміне әсері

- «Қызылту» кен орны мемлекеттік орман қоры жерлерінің аумағына кірмейді.

ВОЗДЕЙСТВИЕ НА РАСТИТЕЛЬНЫЙ МИР, ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ЖИВОТНЫЙ МИР

Воздействие на растительный мир

- Подлежащие особой охране, занесенные в Красную Книгу, исчезающие, а также пищевые и лекарственные виды растений в радиусе воздействия планируемых работ не встречаются. При условии соблюдения всех природоохранных мероприятий воздействие намечаемой деятельности на растительный покров по характеру распространения будет определено как локальное.

Воздействие на животный мир

- Месторождение «Кызылту» не входит в территорию земель государственного лесного фонда.

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ «ЭкоОптимум» ЖШС

Жоспарланған жұмыстарды жүргізу 4,5 км қашықтықта орналасқан Кайнар кенті-ең жақын қоныстану аймағы тұрғындарының әлеуметтік – тұрмыстық инфрақұрылымына жағымсыз жүктеме туғызбайды.

Жоғарыда келтірілген ақпараттан жобалық шешімдерді іске асыру қоршаған орта компоненттерінің ластануының қалыптасқан деңгейінің өзгеруіне әкелмейді және қолданыстағы геожүйені бұзатын қайтымсыз процестерді тудырмайды.

Проведение планируемых работ не вызовет нежелательной нагрузки на социально-бытовую инфраструктуру населения ближайшей селитебной зоны – пос. Кайнар , расположенного на расстоянии 4,5 км.

Из вышеизложенной информации следует, что реализация проектных решений не приведет к изменению сложившегося уровня загрязнения компонентов окружающей среды и не вызовет необратимых процессов, разрушающих существующую геосистему.

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
ТОО «ЭкоОптимум»

ТОО «МЖК GROUP»

НАЗАР АУДАРҒАНЫҢЫЗ ҮШІН РАХМЕТ!
СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



ecooptimum