

«Казцинк» ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарларын жою жобасының қоршаған ортаға ықтимал әсер етуі туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

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

«Шығыс Қазақстан облысы Риддер қаласы әкімінің аппараты» ММ

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы:

«Казцинк» ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарларын жою жобасының қоршаған ортаға ықтимал әсер етуі туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

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:

ҚР ӘЖТРМ жанындағы «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМҚ; «Шығыс Қазақстан облысы табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасқан жері:

Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Риддер қаласы.

Учаскелердің бұрыштық нүктелерінің координаттары 50°16'59.05" с.е., 83°21'13.82" ш. б.

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

Риддер қаласы (Шығыс Қазақстан облысы)

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері:

«Казцинк» ЖШС. Занды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қ., Промышленная к-сі, 1-ғимарат, индекс 070002, БСН 970140000211. Байланыстағы адам: Колбина Т.Е, e-mail: Tatyana.Kolbina@kazzinc.com, тел.: 8 (72336) 2-70-08.

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:

«Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС, Өскемен қ., Виноградов к-сі, 9, БСН 121240007000, тел. 8(776) 401 9966, e-mail: aek2012@bk.ru.

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

Қатысушыларды тіркеуді бастау уақыты: 2025 жылғы 22 желтоқсан, сағат 09:30.

Қоғамдық тыңдаудың басталу уақыты: 2025 жылғы 22 желтоқсан, сағат 10:00.

Қоғамдық тыңдаудың аяқталу уақыты: 2025 жылғы 22 желтоқсан, сағат 10:35

Тыңдау өткізілетін орын: Шығыс Қазақстан облысы, Риддер қаласы, Победа к-сі, 10

мекенжайындағы оқу-жаттығу орталығының мәжіліс залында
Онлайн форматта бейне-конференц-байланыс арқылы ZOOM платформасында мына сілтеме бойынша:
<https://us06web.zoom.us/j/84983092503?pwd=LFIcZOU8BXZ1Xlev7CHYfWKTEUaqW.1>

Конференция сәйкестендіргіші 849 8309 2503
Кіру коды: 617079

9. Бастамашы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының 1, 2-қосымшаларында беріледі.

10. Қоғамдық тыңдауларға қатысушыларды тіркеу парағы осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі осы Хаттаманың 3-қосымшасы.

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

1) қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банкінде: <https://ndbecology.gov.kz/>, «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімі. Жарияланған күні: 19.11.2025 ж. Сілтеме: <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/PublicHearingIndex?oblast=54518®ion=54539>

2) жергілікті атқарушы органның ресми интернет-ресурсында: «ШҚО табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ сайтында, «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімі. Жарияланған күні: 20.11.2025 ж. Сілтеме: https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat/press/article/details/218391?directionId=_3727&lang=ru

3) бұқаралық ақпарат құралдарында: қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы «Мой город Риддер» газетінің 19.11.2025 ж., № 47 (840) нөмірінде хабарландыру, «АЛТАІ» телеарнасының эфирінде хабарландыру (орналастыру туралы 08.01.2025 ж. келісімшартқа сәйкес эфирлік анықтама). Қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы сканерден өткізілген хабарландыру мен эфирлік анықтама осы Хаттаманың 4-қосымшасында берілген;

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) жергілікті атқарушы органдарының хабарландыру тақталарында және хабарландыруларды орналастыруға арналған арнайы орындарда мемлекеттік және орыс тілдерінде 1 (бір) дана, мына мекенжайлар бойынша (фотосы осы Хаттаманың 5-қосымшасында берілген):

- а) Шығыс Қазақстан облысы, Риддер қ, 4-аудан автобус аялдамасында;
- б) Шығыс Қазақстан облысы, Риддер қ, Огонек автобус аялдамасында;
- с) Шығыс Қазақстан облысы, Риддер қаласы, ШҚ КБК Риддер қ. ӨА басқармасында.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

1) Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы болып – Еңбекті қорғау, өнеркәсіптік қауіпсіздік және экология қызметінің экология бойынша жетекші маманы Николаева Алена Викторовна тағайындалды.

Дауыс бергендер «қарсы емес» - 45, «қарсы» - 0, «қалыс қалды» - 0, онлайн қатысушылар – осы дауыс беру бойынша өз шешімдерін хабарлаған жоқ.

(хатшыны таңдау туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың «Қарсы емес», «Қарсы», «Қалыс қалғандар» санын көрсету)

2) Қоғамдық тыңдаулар өткізу тілін бекіту.

Қоғамдық тыңдаулар өткізу тілі – орыс тілі болып белгіленді.

Дауыс бергендер «қарсы емес» - 45, «қарсы» - 0, «қалыс қалды» - 0, онлайн қатысушылар – осы

дауыс беру бойынша өз шешімдерін хабарлаған жоқ.

(тілді бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың «Қарсы емес», «Қарсы», «Қалыс қалғандар» санын көрсету)

3) Жоба материалдарын баяндама нысанында қарау. Ұсынылатын регламент - 20 минут.

Материалдарды талқылау. Сұрақ - жауап. Ұсынылатын регламент - 10 минут.

Қоғамдық тыңдауларды қорытындылау және жабу. Ұсынылатын регламент - 5 минут.

Дауыс бергендер «қарсы емес» - 45, «қарсы» - 0, «қалыс қалды» - 0, онлайн қатысушылар – өз шешімдерін хабарлаған жоқ.

(регламентті бекіту туралы. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың «Қарсы емес», «Қарсы», «Қалыс қалғандар» санын көрсету)

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Шығыс Қазақстан кен байыту кешені, Риддер қаласының өнеркәсіптік алаңшасы мемлекеттік тіл аудармашысы - Баширова Алтынгүл Айтқазықызы.

«Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС бас директордың орынбасары Өнерханұлы Айдар.

Баяндама беттерінің саны – 5 бет, презентация – 15 слайд көрсетілді.

Баяндама мен презентация мәтіні 6-қосымшада берілген.

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. Жиынтық кесте осы Хаттаманың 7-қосымшасында берілген.

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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың қаралатын құжаттар мен тыңдалған баяндамалардың толықтығы және оларды түсінудің қолжетімділігі тұрғысынан сапасы туралы ескертпелері мен шағымдары, оларды жақсарту бойынша ұсынымдары түскен жоқ.

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Жумабаева А. М. – «Риддер қаласының кәсіпкерлік және туризм бөлімі» ММ басшысы



« 23 » желтоқсан 2025 ж.

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Николаева А.В. – Еңбекті қорғау, өнеркәсіптік қауіпсіздік және экология қызметінің экология бойынша жетекші маманы



« 23 » желтоқсан 2025 ж.

Қоғамдық тыңдаулар өткізуге сұрату хат

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: 25141163001, Дата: 11/11/2025

(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: Восточно-Казахстанская область, Риддер Г.А., г.Риддер

(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:

<https://us06web.zoom.us/j/84983092503?pwd=LFiGcZOu8BXZlXlcv7CHYfWKTEUaqW.1> Идентификатор конференции: 849 8309 2503 Код доступа: 61 7079

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях по намечаемой деятельности: проект Ликвидация последствий недропользования Тишинского рудника ПП г. Риддер ВК ГОК ТОО «Казцинк»

(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: Восточно-Казахстанская область, Риддер Г.А., г.Риддер, ул. Победы 10, 22/12/2025 10:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (км).

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

Мой город Риддер; Телеканал ALTAУ

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

Места, специально предназначенные для размещения печатных объявлений (доски объявлений)

(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 "Казцинк" (БИН: 970140000211), +7(723)-229-19-20, Olga.Yelfinova@kazzinc.com

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

Қоғамдық тыңдаулардың бастамашысына жауап хат

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: 25141163001, Дата: 12/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25141163001, от 11/11/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях по намечаемой деятельности: проект Ликвидация последствий недропользования Типинского рудника ПП г. Риддер ВК ГОК ТОО «Казцинк», в предлагаемую Вами 22/12/2025 10:00, Восточно-Казахстанская область, Риддер Г.А., г.Риддер, ул. Победы 10(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 "Казцинк" (БИН: 970140000211), +7(723)-229-19-20, Olga.Yelfimova@kazzinc.com

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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы

Регистрационный лист

Участников общественных слушаний 22.12.2025, г. Риддер, 11:00

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
1.	Авержашева А.	ТОО «АЕК»	87764019966	очно	
2.	Миткова Г.Б.	житель г. Риддера	87771539556	очно	
3.	Колбина Г.Р.	житель г. Риддера	87772621758	очно	
4.	Нижамалова Д.В.	житель г. Риддера	87774446521	очно	
5.	Айтжанов Ж.В.	житель г. Риддер	87770624833	очно	
6.	Дубровин А.А.	житель г. Риддер	87087370402	очно	
7.	Вилья Р.Д.	житель г. Риддер	87079183528	очно	
8.	Аземкина Е.В.	член Обл. Общ. Совета	87055029306	очно	
9.	Марионико Н.П.	член Обл. Общ. Совета	87055044794	очно	
10.	Костомарова О.В.	Пресском «Казымык»	87058411069	очно	
11.	Тарханенко А.А.	Пресском «Казымык»	87776543889	очно	
12.	Зурнал А.М.	Пресском «Казымык»	87051857706	очно	
13.	Вайцова Е.А.	Редактор	87057983082	очно	
14.	Зяков С.М.	житель г. Риддер	87088768348	очно	
15.	Нослов А.Р.	житель г. Риддер	87051078409	очно	
16.	Иванов Л.В.	житель г. Риддер	87773952216	очно	
17.	Монсиано Д.В.	село Поперечное	87772527566	очно	
18.	Бриг А.А.	село Поперечное	87778422153	очно	
19.	Оттекин Е.В.	р.п.н. Таловка	87052697812	очно	
20.	Сидкина А.С.	житель г. Риддер	87754388488	очно	
21.	Степанова В.Г.	житель г. Риддер	877628471176	очно	
22.	Вашинов А.О.	житель г. Риддер	87056868306	очно	
23.	Иванникова И.А.	житель г. Риддер	87771446249	очно	
24.	Сидкина В.А.	житель г. Риддер	87778055115	очно	
25.	Кушанова А.С.	житель г. Риддер	87775787217	очно	
26.	Крошкина З.И.	г. Риддер, Т.Р.	87055228211	очно	
27.	Самсонов А.В.	житель г. Риддер	87773113771	очно	
28.	Тетерин П.М.	житель г. Риддер	87777652515	очно	
29.	Андреева А.А.	житель г. Риддер	87052236985	очно	
30.	Судякова Л.А.	житель г. Риддер	87052805974	очно	
31.	Кателков В.С.	р.п.н. Таловка	87764411717	очно	
32.	Тараскин Ю.А.	село Мидисо	87052197191	очно	
33.	Степанов А.И.	село Мидисо	87082974349	очно	
34.	Мамарбекулова И.	4-р-он	87713697705	очно	
35.	Туржанов Е.А.	4-р-он	87777912908	очно	
36.	Трещинко А.В.	Редакция	87055289745	очно	
37.	Мамунов Р.Р.	4-р-он	87051506706	очно	
38.	Катова О.В.	житель г. Риддер	8777190720	очно	
39.	Козышев Н.И.	ТОО «Казымык»	8777836235	очно	
40.	Иванова В.И.	ТОО «Казымык»	87055028513	очно	
41.	Сидбаева Д.А.	житель р.п.н. Таловка	87052811731	очно	

Қоғамдық тыңдаулар туралы сканерленген хабарландырулар

1. 22.12.2025ж қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы «Мой город Риддер» газетінің 19.11.2025 ж. № 47 (840) нөміріндегі хабарландыру.

В городе ведут масштабную реконструкцию электросетей стр. 2

№ 47 (840)
19 ноября 2025 года

Мой ГОРОД

Риддер

Рекомендуемая цена - 300 тенге

Как в Риддере будут бороться со снегом



стр. 6



Как риддерцы спасают собаку, сбитую автомобилем

стр. 4



В городе обрезают ели на центральных улицах

стр. 3

ПОДПИСКА 2026

Мой ГОРОД Риддер

Подписка в АО «Казпочта» и посредством абонентов:

Индекс	Категория подписчиков	1 месяц	3 месяца	Полгода	Год
19113	ГОРОД и Индивидуальная подписка	926тг.	2778 тг.	5556 тг.	11112 тг.
19114	СЕЛО Юридические лица	2122 тг.	6366 тг.	12732 тг.	25464 тг.

Подписка через офис с получением газеты через АО "Казпочта" 925 тг. 2775 тг. 5550 тг. 11100 тг.

ПОДПИСКА В ОФИСЕ 925 тг. 2775 тг. 5550 тг. 11100 тг.
с получением газеты в редакции

НЕДВИЖИМОСТЬ. ПРОДАЖА

Комнаты

1402 Комната, 3 100 000 тт., торг, ул. Кунаева, магазин "Стрелец", есть санузел, ванна, распродажа. Тел: +7-708-618-71-90, 7-86-73, моб: +7-777-542-83-58.

Однокомнатные квартиры

1404 1-комн., 4 600 000 тт., ВГСЧ, 1эт., кап.рем., 2-этажный деревянный

дом, рассмотрим варианты обмена на автомобиль, моб: +7-707-115-93-19.

1403 1-комн., 8 600 000 тт., 3 мкрн., 33.5эт., ул.учш., рем., 42 кв. м, балк., част. меб., быт. техника, натлж. потолки, нов. сантех., солн. сторона, моб: +7-705-623-89-70.

1330 1-комн., ул. Кунаева, 46/1, 4эт., теплая, моб: +7-747-885-66-47, тел: 7-16-10.

1408 1-комн., 4 район, 4эт., рем., пласт. окна, солн. сторона, сайдинг, моб: +7-705-832-56-60.

1407 1-комн., пр. Гагарина, 15, 1эт., ул.учш., 34 кв. м, без балк., моб: +7-705-433-62-48.

Двухкомнатные квартиры

1402 2-комн., 4 мкрн., 31, 4эт., кап.рем., балк., пласт. окна, натлж. потолки, не в залоге, не ул.оча, сметчики, моб: +7-776-490-25-25.

1410 2-комн., пр. Независимости, 12, моб: +7-777-672-57-24.

Трехкомнатные квартиры

1409 3-комн., 16 000 000 тт., пр. Гагарина, 36/1, 4/5эт., лодж. застек.

пласт. окна, теплая, моб: +7-771-487-78-18. 1407 3-комн., р-н площади, 3эт., ул.учш., 62 кв. м, лодж. застек. Интернет, солн. сторона, цена договорная. Обмен не предлагать, моб: +7-775-519-67-24.

Четырехкомнатные квартиры

1404 4-комн., 14 000 000 тт., торг, 3 мкрн., 4, 3эт., кирп., рем., 60 кв. м, балк., пласт. окна, част. меб., солн. сторона, теплая, всл инфраструктура в шаговой

доступности, очень хорошие соседи. Моб: +7-777-275-24-06, моб: +7-913-237-59-60.

Дома

1414 Дом, 12 000 000 тт., ДОСААФ, ул. Садовая, дерев., 4 комн., косм. ремонт, 72 кв.м, кух. 8 кв.м, ч. отопл., ч. водопр., ч. канализ., гараж, баня, ванна, веранда, пласт. окна, погроб, с/у, хоз. блок, моб: +7-777-316-61-38. 1306 Дом, ДОСААФ, ул. Кирова, 4 комн., 72 кв.м, ч. отопл., ч. водопр., гараж

на 2 ям., баня, ванна, погроб, с/у, хоз. блок, реальному покупателю торг, моб: +7-777-691-28-67.

1376 Дом, Шахтерский поселок, 6 сот., ч. отопл., ч. водопр., гараж, баня, быт. техн., меб. телл., моб: +7-705-281-10-52. 1308 Коттедж, Ботаника, ул. Паланина, 2 эт., 4 комн., хор. сост., 84 кв.м, 6 сот., печ. отопл., водопр., гараж, баня, бойлер, ванна, пласт. окна, погроб, с/у, телл., хоз. блок, моб: +7-707-470-95-50, моб: +7-705-523-30-19.

УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ! ПОДАТЬ ОБЪЯВЛЕНИЕ, НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА, ВЫ МОЖЕТЕ ЧЕРЕЗ СЛУЖБУ АО "КАЗАХТЕЛЕКОМ"

1691

ХАБАРЛАНДЫРУ

Қазақстан Республикасы экология және табиғи ресурстар министрінің бейнделген атқарушының 2021 жылғы 28 желтоқсандағы № 508 Бұйрығымен бейнделген коммуналдық қалдықтарды басқару қағидаларына сәйкес "Риддер қаласының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы, жолаушылар көлігі және автомобиль жолдары бөлімі" ММ "Риддер қаласының аумағынан тұрмыстық қатты қалдықтарды жинауды және тасымалдауды жүзеге асыратын тұрмыстық қатты қалдықтар нарығына қатысушыларды айқындау бойынша конкурс (тендер) өткізу туралы" конкурс жариялайды. Конкурс (тендер) өткізу күні: 2025 жылғы 11 желтоқсан сағат 10.00.

Конкурстық құжаттама пакетін және конкурсты өткізу туралы қажетті ақпаратты "Риддер қаласының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы, жолаушылар көлігі және автомобиль жолдары бөлімі" ММ алуға болады. Мекенжайы: Риддер қаласы, Семенова көшесі, 19, анықтама телефоны - 8 (72336) 4-24-36.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ГУ "Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Риддера", в соответствии с приказом исполняющего обязанности министра экологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 28 декабря 2021 года № 508 "Об утверждении правил управления коммунальными отходами", объявляет о проведении конкурса (тендера) по определению участников рынка твердых бытовых отходов, осуществляющих сбор и транспортировку твердых бытовых отходов по городу Риддеру. Дата проведения конкурса (тендера): 11 декабря 2025 года в 10.00.

Пакет конкурсной документации и необходимой информации о проведении конкурса можно получить в ГУ "Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог города Риддера" по адресу: город Риддер, улица Семенова, 19, телефон для справок - 8 (72336) 4-24-36.

Конкурстық іріктеусіз мемлекеттік қызметке орналасу

Мемлекет жас мамандарға мүмкіндік береді: жоғары немесе жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бағдарламалары бойынша мемлекеттік тапсырыс негізінде оқып, жоғары GPA көрсеткішін жинаған түлектер арнайы тәртіппен өкімшілік мемлекеттік лауазымдарға конкурссыз орналасуға құқылы.

Егер түлек жоғары білімді мемлекеттік грант негізінде алып, жауы үлгерімінен (GPA кемінде 3.33) бітірген болса, онда диплом алғаннан кейінгі бір жыл ішінде келесі өкімшілік мемлекеттік лауазымдарға конкурссыз орналаса алады:

- 1) облыс немесе облыстық маңызы бар қалалар ауданындағы өкім мен мәслихат аппараттарының төменгі лауазымдарына (облыс орталығы болып табылатын қалалардан басқа);
- 2) аудан немесе облыстық маңызы

бар қала өкімдігінің (жергілікті бюджет есебінен қаржыландырылатын) басшылық емес лауазымына;

3) аудандық маңызы бар қала, ауыл, кент, ауылдық округ өкімнің аппаратындағы басшылық емес лауазымына;

4) орталық мемлекеттік органның және оның ведомствосының аудан немесе облыстық маңызы бар қалалары (облыс орталығынан басқа) аумақтық бөлімшесіндегі басшылық емес лауазымына.

2025 жылы конкурстан тыс "Риддер қаласының тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы, жолаушылар көлігі және автомобиль жолдары бөлімі" ММ бас маманы лауазымына Ольга Ивановна Баринаева тағайындалды. Ол 2024 жылы Д. Серікбаев атындағы Шығыс Қазақстан техникалық университетін бітірген, GPA — 3.57.

Устроиться на государственную службу без конкурсного отбора

Государство открывает двери молодым специалистам: выпускники по госзаказу по программам высшего или послевузовского образования с высоким GPA могут устроиться на административные государственные должности по особым правилам.

Если выпускники получили высшее образование в рамках государственного гранта с хорошим результатом обучения (GPA не менее 3.33), то в течение одного года после получения диплома они могут занять следующие административные государственные должности без участия в конкурсе:

- 1) низовую должность аппаратов айма и маслихата района области или города областного значения (кроме города, являющегося административным центром области);
- 2) неруководящую должность исполнительного органа района области и города

областного значения (кроме города, являющегося административным центром области), финансируемого из местного бюджета;

3) неруководящую должность аппарата айма города районного значения, села, поселка, сельского округа;

4) неруководящую должность территориального подразделения центрального государственного органа и его ведомства в районе области или городе областного значения (кроме города, являющегося административным центром области).

В 2025 году вне конкурса была назначена на должность главного специалиста ГУ "Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог г. Риддера" Баринаева Ольга Ивановна, выпускница Восточно-Казахстанского технического университета имени Д. Серікбаева 2024 года, ее средний балл GPA составил 3.57.

ХАБАРЛАМА

22.12.2025 10.00-де ШҚО, Риддер қаласы, Победа көшесі, 10 мекен-жайындағы оқу-жаттығу орталығының мекемесі алаңында "Қазцинк" ЖШС ШҚ КБК Риддер қаласы еА Тіштин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобасы" көзделіп отырған қызмет жөніндегі ықтимал өсерлер туралы есел бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізіледі. Көсіпорын Шығыс Қазақстан облысының Риддер қаласында орналасқан. Тіштин кенішінің географиялық координаттары:

- 50°16'59.05"С; 83°21'13.82"Ш;
- 50°16'48.21"С; 83°22'36.26"Ш;
- 50°15'33.26"С; 83°21'17.23"Ш;
- 50°15'33.14"С; 83°22'10.12"Ш.

Қатысушыларды тіркеу жеке басын қуыландыратын құжатты көрсетімен жағдайда жүргізіледі. Тіркеу талпылу басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады.

Қоғамдық тыңдауларға ZOOM платформасында бейне-конференц байланыс арқылы онлайн режимде қосылуға болады. Тыңдауға қатысу үшін мына сілтеме бойынша ету қажет:

https://us05web.zoom.us/j/84983092503?pwd=LFlGZzZOU8BkXz1XieV7CHY1MkFUEUaWU1

Конференция өйкестеніргіші: 849 8309 2503 Жүру коды: 617079

Жобаның Тапсырыс берушісі - "Қаз-

цинк" ЖШС, заңды мекенжайы: 070002, ШҚО, Өскемен қаласы, Промышленная көше, 1-ғимарат БСН 970140000211, байланыстағы адам: Т. Е. Колбина, e-mail: Tatyana.Kolbina@kazzinc.com, тел. 8 (72336) 2-70-08.

Жобаның өкілдері - "Азиатская эколого-аудиторская компания" ЖШС, БСН 121240007000, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Виноград көше, 9 үй, 1 т. е. б., байланыстағы адам: енерхакулы А., e-mail: aek2012@bk.ru, тел. 8-776-401-99-66.

Жергілікті атқарушы орган - "Шығыс Қазақстан облысы Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, электрондық мекен-жайы: g.zhurnisbekova@akimko.gov.kz, почтовый мекенжайы: Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, К. Либкнехт көше, 19, тел. 8 (7232) 25-72-06.

Аулар алуға және құжаттардың көшірмесімен танысуға болатын электрондық мекенжай және телефон нөмірі: Tatyana.Kolbina@kazzinc.com, 8 (72336) 2-70-08, байланыстағы адам: Т. Е. Колбина.

Жобалық құжаттама пакетімен ndbecology.gov.kz порталында және "Шығыс Қазақстан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ ЖАО сайтындағы "Қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде танысуға болады.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

22.12.2025 в 10.00 в ВКО, городе Риддере по адресу: улица Победы, 10, в конференц-зале учебно-тренировочного центра проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по Отчету о возможной деятельности по ликвидации последствий недропользования Тишинского рудника ПП города Риддера ВК ГОК ТОО "Казцинк". Предприятие расположено в городе Риддере Восточно-Казахстанской области. Географические координаты горного отвода Тишинского рудника:

- 50°16'59.05"С; 83°21'13.82"В;
- 50°16'48.21"С; 83°22'36.26"В;
- 50°15'33.26"С; 83°21'17.23"В;
- 50°15'33.14"С; 83°22'10.12"В.

Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения.

К общественным слушаниям можно подключиться в режиме онлайн посредством видео-конференц связи на платформе ZOOM. Для участия в слушаниях необходимо прийти по ссылке: https://us05web.zoom.us/j/84983092503?pwd=LFlGZzZOU8BkXz1XieV7CHY1MkFUEUaWU1

Идентификатор конференции: 849 8309 2503 Код доступа: 617079
Заказчик проекта - ТОО "Казцинк", юр.

адрес: 070002, ВКО, город Усть-Каменогорск, улица Промышленная, здание 1. БИН 970140000211, контактное лицо: Колбина Т. Е., e-mail: Tatyana.Kolbina@kazzinc.com, тел. 8 (72336) 2-70-08.

Разработчик проекта - ТОО "Азиатская эколого-аудиторская компания", БИН 121240007000, Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, улица Виноградная, 9, н. п. 1, контактное лицо: енерхакулы А., e-mail: aek2012@bk.ru, тел. 8-776-401-99-66.

Местный исполнительный орган - ГУ "Управление природных ресурсов и регулирование природопользования Восточно-Казахстанской области", ал адрес: g.zhurnisbekova@akimko.gov.kz, почтовый адрес: Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, улица К. Либкнехта, 19, тел. 8 (7232) 25-72-06.

Электронный адрес и номер телефона, по которым можно получить информацию и ознакомиться с копией документов: Tatyana.Kolbina@kazzinc.com, 8 (72336) 2-70-08, контактное лицо: Колбина Т. Е.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале ndbecology.gov.kz и на сайте МИО ГУ "Управление природных ресурсов и регулирование природопользования Восточно-Казахстанской области" в разделе "Общественные слушания".

2. 22.12.2025 ж. қоғамдық тыңдаулар өткізілетіндігі туралы "ALTAI" телеарнасының эфиріндегі трансляцияны растау туралы эфир анықтамасы.

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

К договору №50-44/2025-0007 от 08.01.2025г.

ЗАКАЗЧИК: ТОО «Казцинк».

ИСПОЛНИТЕЛЬ: ВКОФ АО «РТРК «Қазақстан», телеканал «ALTAI»

Рекламные услуги: размещение объявления в «беғуицую» строку.

Текст: 22.12.2025 ж. сағат 10:00-де ШҚО, Риддер қ., Победа к-сі, 10 мекенжайындағы оқу-жаттығу орталығының мәжіліс залында «Казцинк» ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің әсер қойнауын пайдалану салдарын жою жобасы» көзделіп отырған қызмет жөніндегі ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізіледі. Кәсіпорын Шығыс Қазақстан облысының Риддер қаласында орналасқан. Қатысушыларды тіркеу жеке басын куәландыратын құжатты көрсеткен жағдайда жүргізіледі. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады. Қоғамдық тыңдауларға ZOOM платформасында бейне-конференц байланыс арқылы онлайн режімде қосылуга болады. Конференцияға қосылу мәселелері бойынша 8 705 505 68 76 телефонына хабарласуға болады. Жобалық құжаттама пакетімен ndbecology.gov.kz порталында және «Шығыс Қазақстан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ ЖАО сайтындағы «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде танысуға болады. Жергілікті атқарушы орган: «Шығыс Қазақстан облысы Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, электрондық мекенжайы: g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz, пошталық мекенжайы: Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, К. Либкнехт көшесі, 19, тел.: 8 (7232) 25-72-06. Толығырақ ақпарат «Мой город Риддер» газетінің 19.11.2025 жылғы № 47 (840) нөмірінде жарияланған. Мемлекеттік лицензия № 00984Р 25.06.2007 жылы «ҚР экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі» ММ берілген.

22.12.2025 г. в 10:00 в ВКО, г. Риддер, по адресу: ул. Победы 10, в конференц-зале учебно-тренировочного центра проводятся общественные слушания в форме открытого собрания по Отчету о возможных воздействиях по намечаемой деятельности: проект "Ликвидация последствий недропользования Тишинского рудника ПП г.Риддер ВК ГОК ТОО «Казцинк». Предприятие расположено в городе Риддере Восточно-Казахстанской области. Регистрация участников ведется при предъявлении документа, удостоверяющего личность. Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения. На общественные слушания можно подключиться в режиме онлайн посредством видео-конференцсвязи на платформе ZOOM. По вопросам подключения к конференции обращаться по телефону 8 705 505 68 76. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале ndbecology.gov.kz и на сайте МНО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области» в разделе «Общественные слушания». Местный исполнительный орган: ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области», эл.адрес: g.zhunisbekova@akimvko.gov.kz, почтовый адрес: Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, тел.: 8 (7232) 25-72-06. Более подробная информация размещена в газете «Мой город Риддер» -выпуск № 47 (840) от 19.11.2025 года. Лицензия № 00984Р от 25.06.2007 года выдана ГУ «Министерство экологии, геологии и природных ресурсов РК».

Дата выхода: 18 ноября 2025г.

Сумма: 58600(пятьдесят восемь тысяч шестьсот) тенге.

Директор
ВКОФ АО «РТРК «Қазақстан»:

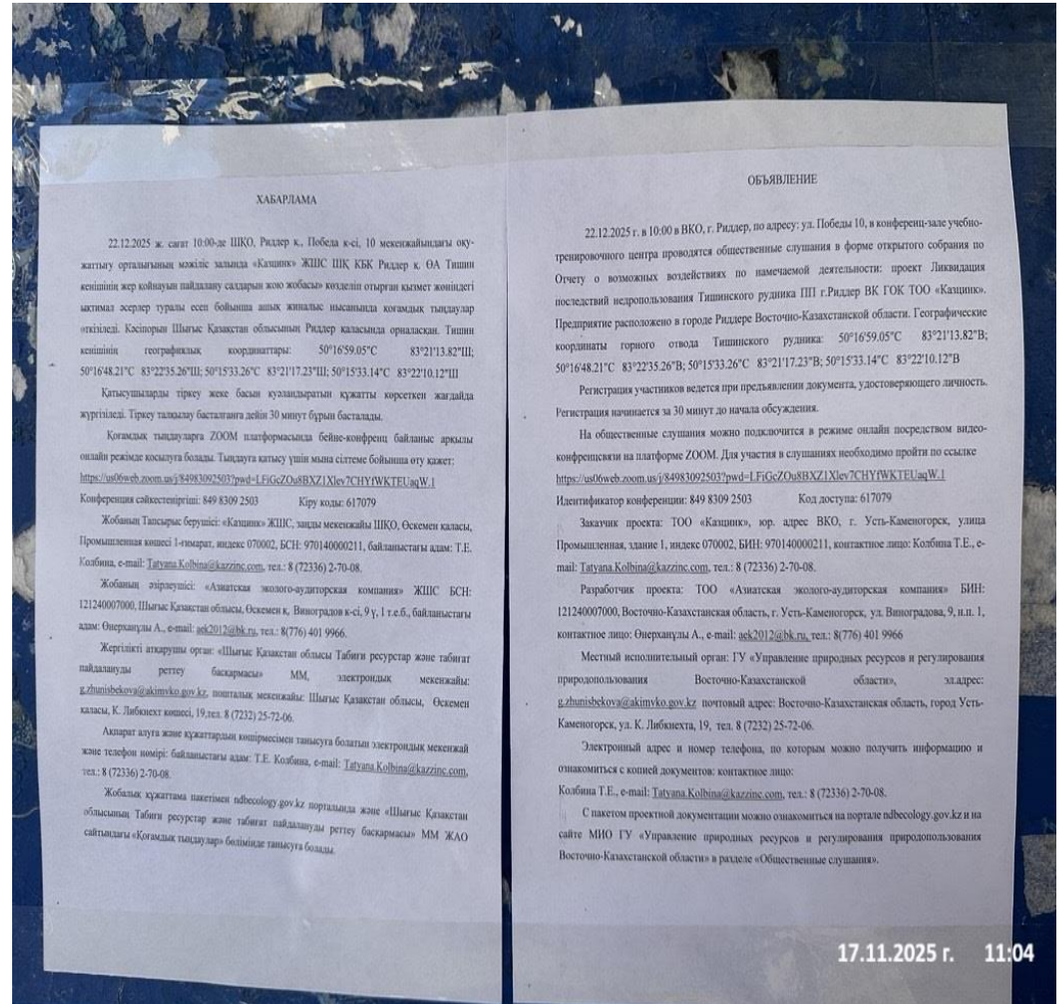
Заказчик:



Кушербаев Б.Т.

5-ҚОСЫМША 22.12.2025 ж. қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландырулардың фотоматериалдары

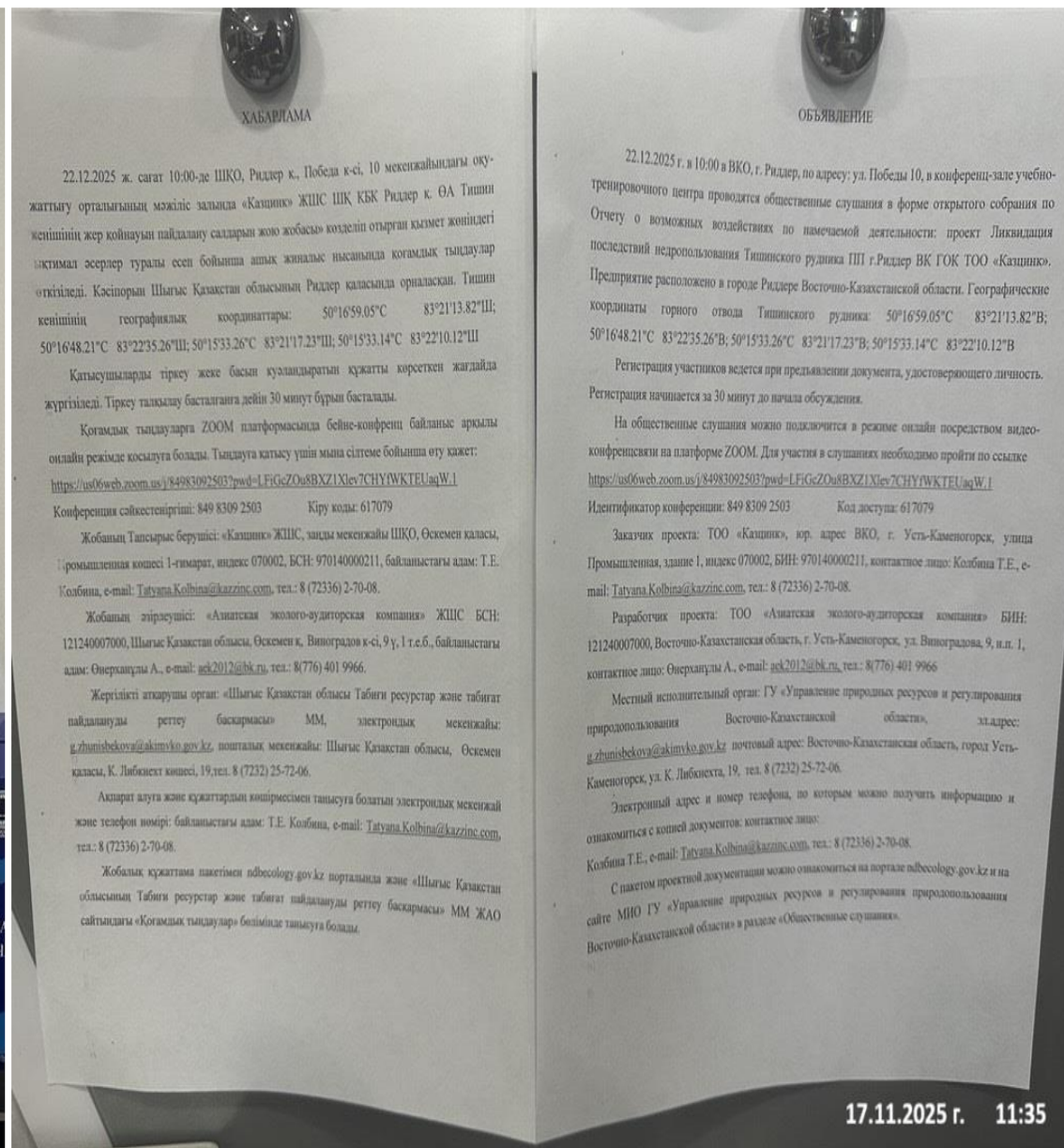
1. 4-аудан автобус аялдамасы



2. Огонек автобус аялдамасында.



3. ШҚ КБК Риддер қ. ӨА басқармасындағы тақта



«Казцинк» ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарларын жою жобасының қоршаған ортаға ықтимал әсер етуі туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдаулар хаттамасының баяндамасы (Риддер қ., 22.12.2025 ж.)

0-слайд. Мұқаба бет.

Қайырлы күн, құрметті қоғамдық тыңдауға қатысушылар!

Бүгін сіздердің назарларыңызға «Казцинк» жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің (ЖШС) Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарларын жою жобасы бойынша ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдаулар материалдары ұсынылады.

1-слайд. Қоғамдық тыңдаулардың мақсаты мен мәні

Тыңдаулардың мақсаты - Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобасын және ықтимал салдарлар туралы есепті қарастыру.

Риддер қаласындағы "Казцинк" ЖШС Тишин кенорны. Тишин кеніші "Казцинк" ЖШС ШҚ КБК Риддер қаласының өнеркәсіптік алаңшасының (ӨА) құрамына кіреді.

Тишин кеніші Шығыс Қазақстан облысындағы Тишин полиметалл кенорнын қазуға арналған 1997 жылғы 21 мамырдағы № 92 жер қойнауын пайдалану келісімшартына сәйкес Тишин кенорнының полиметалл кендерінің қорларын қазымдайды.

Келісімшарттың қолданылу мерзімі 31.12.2027 жылға дейін. Жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобаларын әзірлеудің заңнамалық талаптары "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" 27.12.2017 № 125-VI ҚР Кодексінде айқындалған, ЖҚК 218-бабы. Жоба лицензия мерзімі аяқталардан кемінде екі жыл бұрын әзірленуге тиіс.

2-слайд. Қоғамдық тыңдау материалдарының құрамы

Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобасына мемлекеттік экологиялық сараптама (МЭС) жүргізу үшін Экологиялық Кодекстің 87-бабына сәйкес мынадай материалдар ұсынылған:

«Казцинк» ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарларын жою» жобалық құжаттамасы;

Казцинк" ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарларын жою " жобасына ықтимал әсерлер туралы есеп.

Қоршаған ортаға әсерді бағалау деп 02.01.2021 ж. № 400-VI ҚРЗ Қазақстан Республикасы Экологиялық Кодексінің 67-бабында көзделген кезеңдерді қамтитын, көзделіп отырған қызметті іске асыру кезінде қоршаған ортаға ықтимал елеулі әсерлерді анықтау, зерделеу, сипаттау және тиісті зерттеу негізінде бағалау үдерісі түсініледі.

Ықтимал әсерлер туралы есеп Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің Шығыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті 30.10.2025 ж. берген № KZ04VWF00451136 (1-қосымша) қоршаған ортаға әсерді бағалаудың қамту аясын айқындау және (немесе) көзделіп отырған қызметтің әсерлеріне скрининг туралы қорытындыға, сондай-ақ ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 26.10.2021 ж. № 424 бұйрығына 1-қосымшаға және ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 30.07.2021 ж. № 280 бұйрығына 2-қосымшаға сәйкес жасалды.

3-слайд. Тишин кенішінің орналасуы

Тишин кенорны ШҚО Глубокое ауданының аумағында, Риддер қаласынан оңтүстік-батысқа қарай 18 км жерде орналасқан. Облыс орталығы Өскемен қаласы кенорнынан оңтүстік-батысқа қарай 110 км жерде орналасқан.

Тишин кенішіне ең жақын қалалық тұрғын аймақ - Үлбі кенті, ол шығысқа қарай 325 м және

батысқа қарай 800 м қашықтықта.

Тишин кеніші Шығыс Қазақстан облысының Үлбі кентінің жанында орналасқан және географиялық координаттары 50 градус солтүстік ендік және 83 градус шығыс бойлық.

Тишин кенішінің объектілеріне жақын орналасқан жерүсті су ағындарына Үлбі өзені мен Позднопаловка өзені (Үлбі өзенінің оң саласы) жатады. Үлбі өзені Тишин кенішінің негізгі өндірістік алаңшасының шығыс жағынан ағып жатыр

4-слайд. Тишин кеніші – жер қойнауын пайдалану объектісі

Тишин кенорны 1958 жылы карталық бұрғылау барысында іздестіру жұмыстары сатысында ашылды.

Кенорнын өнеркәсіптік игеруді Тишин кеніші «Қазгипроцветмет» институтының жобалары бойынша бастады: 1965 жылдан бастап - ашық тәсіл (карьер 1976 жылы жобалық шекараға жеткеннен кейін толық жабылды), ал 1968 жылдан бері жерасты қазындылары қолданылады. Кенорны мыналарда аршылды:

- «Тишинская» шахтасының оқпаны,
- «Вентиляционная» шахтасы оқпаны,
- «Западная-Вентиляционная» шахтасы оқпаны,
- «Ульбинская» шахтасы оқпаны,
- «Слепая - Ульбинская» бітеу оқпаны,
- Көлбеу еңіс,
- №2 көлбеу еңіс (батыс),
- «РЭШ» шахтасы оқпаны.

5-слайд. Тишин кенішінің жойылатын объектілері

Жер қойнауын пайдалану объектілерін жою жер қойнауын пайдалану объектісінің, сондай-ақ жер қойнауын пайдалану әсер еткен аумақтардың қолайлы қоршаған ортамен үйлесімді, мүмкіндігінше толыққанды экожүйе қалпын қайтару мақсатын көздейді.

Полиметалл кендерінің Тишин кенорнында мына объектілер бойынша жою жүргізіледі:

- жерасты кен қазындылары;
- қазылған карьер;
- шлам жинауыштар (әрі қарай қолданудың балама нұсқалары болмаса);
- ғимараттар, құрылысжайлар және жабдықтар;
- жер қойнауын пайдалану объектісінің инфрақұрылымы, көлік жолдары.

Тишин кенорнының жойылатын объектілері «Казцинк» ЖШС кен телімі шекарасында орналасқан.

6-слайд. Жоюдың негізгі кезеңдері

Объектілер 2 кезеңде жойылады:

1. I кезеңде ұсақтау және байыту цехының (бұдан әрі ҰБЦ) және №1 және №2 шламжинауыштардың ғимараттарын демонтаждау жұмыстары қарастырылған. Ұсақтау және байыту цехы (ҰБЦ) – «Казцинк» ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА байыту өндірісінің учаскесі. Қазіргі уақытта объект консервацияланған және I-кезеңде демонтаждатын объектілер тізіміне енгізілген. № 1, № 2 шламжинауыштар кеніштің өнеркәсіптік алаңының батыс бөлігінде № 2 аршылған жыныстар үйіндісінде орналасқан және Тишин кенінен жуылған шламдары мен ҰБЦ флотациясы қалдықтарын қоймалауға арналған.

2. II кезеңде жерасты кен қазындыларын, карьерді жою және Тишин кенішінің өнеркәсіптік алаңшасының негізгі және қосалқы жерүсті ғимараттарын, алаңшілік көлік жолдарын демонтаждау қарастырылған.

7-слайд. Кен қазындыларын жою

Кеніштің жерасты бөлігі кен қазындыларына табиғи су ағынымен жерасты суын толтыру

арқылы жойылатын болып қабылданды. Гидрогеология, кен қазындыларына су толтыру есептеулерін «Казцинк» ЖШС арнайы қызметтері нақты кен жұмыстарын ескеріп, жағдайды гидрогеологиялық модельдеу жолымен орындады.

Тишин кенішінің жерасты кен қазындылары мен карьерін толық су басатын жалпы уақыт барлық сорғымен су төгу тоқтатылған жағдайда 897 тәулік (шамамен 29,9 ай немесе 2,5 жыл).

Карьер жұмыс істеп тұрған кен қазындыларына іргелес орналасқан, карьерлік су ағыны жерасты деңгейжиектеріне кеніш су ағынын қалыптастыруға қатысады. Түгелдей сумен жойғанда карьерді су басуы ықтимал. Карьердің қазылған кеңістігіне жиналған жерасты суынан табиғи карьерлік суқойма пайда болады.

Жобада ашық карьерге су келудің жолдарын бұғаттайтын құрылыстар, карьердің периметрі бойымен қоршайтын жал жасау қарастырылған.

8-слайд. Ықтимал опырылуды жою

Жерасты қазындылары үстіндегі кен жыныстарының құлауы салдарынан жер бетінің ықтимал опырылуы болатын жерлер, яғни карьердің құлау аймағы мен қауіпті жылжу аймағы ҚР ДС министрінің міндетін атқарушының 25.12.2020 ж. № ҚР ДСМ-331/2020 бұйрығымен бекітілген «Өндіріс және тұтыну қалдықтарын жинауға, пайдалануға, қолдануға, залалсыздандыруға, тасымалдауға, сақтауға және көмуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларына, экологиялық заңнаманың талаптары мен бұрын келісілген жобаларға сәйкес карьерлерді және басқа да қолдан жасалған қуыстарды толтырмалайтын қалдықтар қолданылып қалпына келтіріледі.

9-слайд. Осы жоба бойынша жойылмайтын объектілер

Тарату жоспарында қарастырылмаған объектілер де тарату жобасында қарастырылмайды:

– Тарихи үйінділер. Үйінділер мемлекеттік, өйткені олар кенорнын игерудің бастапқы кезеңінде қалыптасқан. Тишин кенорнының орталық бөлігінде жер бетінде аршылған жыныстардың үйінділері (№ 1, 3-7) және кеніштің өнеркәсіптік алаңшасының оңтүстігінде өткен ғасырда карьерді аршудың бастапқы кезеңінде жасалған № 2 жыныс үйіндісі бар. Аршылған жыныс үйінділерінің бетіне өсімдіктер өздігінен табиғи өскен, олар бұзылған жерлерде өсімдік жамылғысының қалыптасуында жетекші орын алады. Үйінділердің бетінде кейбір тұстарында түрлі шөптің жақсы өнгені байқалады.

– Пайдаланылуы Риддер қаласының 2 және 4-тұрғын аудандарының тіршілігін қамтамасыз етумен байланысты объектілер.

10-слайд. Атмосфералық ауа

Тишин кенішінде атмосфераға ластауыш заттек шығарындыларының 30 көзі бар, оның 19-ы ұйымдастырылған, 11-і ұйымдастырылмаған. Тишин кенішінің қызметі нәтижесінде қазіргі жағдайға атмосфералық ауаға ластау көздерінен жылына 58,79 тонна (6,61 г/с) мөлшерінде заттектің 23 түрі шығарылады, олардың шамамен 80 % (жылына 47 т) бейорганикалық шаң.

Жер қойнауын пайдалану объектілерін жою кеніш алаңындағы қазіргі шығарынды көздерін жоюды қамтамасыз етеді, бұл – жою басталған сәтте қолданыстағы Экологиялық рұқсатта белгіленген Тишин кенішінің алаңы бойынша шығарындылардың қолданыстағы деңгейіне эмиссиялардың шамамен жылына 58,79 тонна (100%) азаюын қамтамасыз етеді.

Жоба бойынша жұмыстарды жүргізу кезінде атмосфералық ауаға қысқа мерзімді әсер ету болады.

I кезеңдегі жою жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфераға жылына 3,232192 т мөлшерінде (қатты – жылына 2,044594 т, газтәріздес және сұйық – жылына 1,187597 т) 11 ингредиент шығарылатын болады.

II кезеңдегі жою жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфераға жылына 11,401247 т (қатты – жылына 10,206988 т, газтәріздес және сұйық – жылына 1,194259 т) мөлшерінде 11 ингредиент шығарылатын болады.

11-слайд. Су бассейніне әсер ету

Тишин кенішінің сарқынды сулары 25.09.2024 ж. бастап 31.12.2033 ж. дейінгі № KZ11VCZ03573285 экологиялық рұқсаттың және 06.10.2022 ж. сериясы: 238/22 Ертіс № KZ20VTE00131849 су төгуге арнайы су пайдалану рұқсаты негізінде шахта суларын, № 2 мемлекеттік үйіндісінің дренаждық суын және алаңшаның өнеркәсіптік және нөсер суларын тазартатын тазарту құрылысжайларында тазартылған соң Үлбі өзеніне № 10 біріктірілген шығарғысы арқылы бұрылады.

Жою жұмыстарын орындау кезеңінде негізгі су төгу толық тоқтатылғанша жою сәтіндегі қолданыстағы эмиссияға рұқсат аясында шахталық, дренаждық, өнеркәсіптік және нөсер суларын әдеттегі режимде тазалау қажет.

Жұмыс жүргізу кезеңінде алаңшадан ластанған сарқынды мен нөсер сулары ақпас үшін тазарту құрылысжайларының (бейтараптандыру стансалары) бос қуатын қолдану ұсынылады.

12-слайд. Өндіріс қалдықтары

Жою жұмыстарын жүргізу кезінде мынадай өндіріс қалдықтары пайда болуы болжанады: құрылыс қалдықтары (бетон, сынған кірпіш, сылақ, ағаш, шыны сынықтары және т. б.) және тұтыну қалдықтары: кара металл қалдықтары мен сынықтары (бумадағы сұрыпты металл, құбырлар мен металл конструкциялар, пісіру электродтарының өртендісі мен тұқылдары), аралас коммуналдық қалдықтар (ТҚК), оның ішінде ластанбаған қаптама материалы (электродтардан босаған қаптама)

Мыналар қарастырылады:

– алаңшаға тән қалдықтарды ұйымдастырып жинау, мамандандырылған ұйымдарға кәдеге жаратуға тапсыру;

– құрылыс қалдықтарын барлық жасанды қуысты, соның ішінде карьерді және опырылу аймақтарын толтырмалау мен тегістеуге қолдану болданады;

– габариті үлкен құрылыс конструкциялары тік оқпандарды жабуға (жабын тақтайшалар, іргетастар және т.б.) қолданылады.

13-слайд. Бұзылған жерлерді қалпына келтіру

Жою жұмыстарын орындағаннан кейін бұзылған жерлерді қалпына келтіру іс-шаралары екі кезеңмен жүргізіледі

– бірінші жерді қайта қалпына келтірудің техникалық кезеңі,

– екіншісі – жерді қалпына келтірудің биологиялық кезеңі.

Жою жұмыстары жобасында:

– демонтаждаудан кейін алаңша бетінің табиғи рельефін ылди жағына қарай бір жаққа көлбеу бұрыш жасап жайғастыру (жайғастыру жұмыстарынан қалған артық топырақ карьерге әкетіледі);

– жергілікті өсімдіктер өздігінен өсу үшін жайғастырылған жерге қалыңдығы 0,2 м өсімдікті топырақ себу.

14-слайд. Өсімдіктер мен жануарлар әлеміне әсер ету

Көп жылғы өндірістік қызмет нәтижесінде Тишин кенішінің өндірістік алаңшасы шегінен жануарлар мен өсімдіктер әлемі ығыстырылған, өте аз.

Жою жер қойнауын пайдалану объектілерін қайтару, сондай-ақ жер қойнауын пайдалану әсер еткен аумақтардың қолайлы қоршаған ортамен үйлесімді, мүмкіндігінше толыққанды экожүйе қалпын қайтару мақсатын көздейді.

Учаске қалпына келтірілген соң жабайы жануарлардың қоныс аударуының маусымдық жолдары қалпына келеді деп болжануда, өйткені іргелес аумақтарда "Лениногорское" аңшылық шаруашылығы учаскесі орналасқан, ондағы жабайы жануарлардың түрлік құрамында қоян, түлкі, қарақұйрық, елік, бұлан, марал, аю бар.

15-слайд. Әлеуметтік жауапкершілік

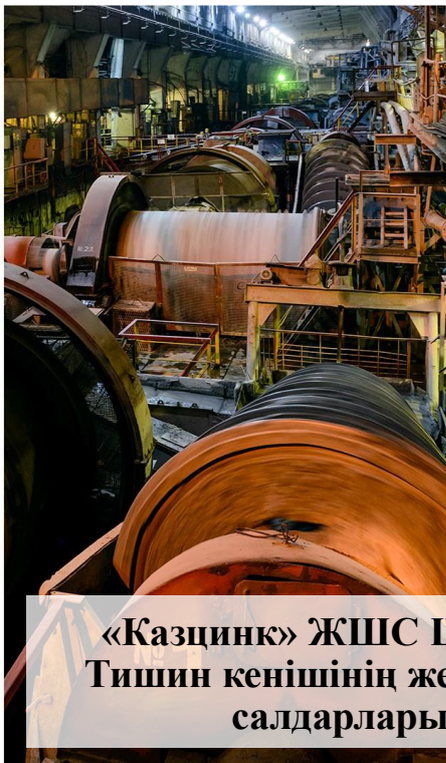
Осы жоба аясында көзделіп отырған қызметті іске асырудың өзге нұсқасы болмағандықтан, жер қойнауын пайдалану объектілерін жоюдан толық бас тарту ғана балама нұсқа болады. Алайда толық бас тарту аймақтың экологиялық жағдайына теріс әсер етеді, өйткені қолданылып, қайта қалпына келтірілмеген кенорны қоршаған ортаның барлық компонентін бақылаусыз ластау қаупін төндіреді.

Жобада жер қойнауын пайдалану объектісін жою жұмыстарын жүргізудің мердігерлік тәсілі көзделген. Сондықтан жою жұмыстары кезеңінде жұмыс орындары ұйымдастырылатын болады.

Тишин кенішінің персоналы «Казцинк» ЖШС-ның жұмыс істеп тұрған объектілеріне ауыстырылады.

Назарларыңызға рахмет!

«Казцинк» ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарларын жою жобасының қоршаған ортаға ықтимал әсер етуі туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанындағы қоғамдық тыңдаулар (Риддер қ., 22.12.2025 ж.)



«Казцинк» ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарларын жою жобасы

Қоғамдық тыңдаулардың мақсаты мен мәні

Тыңдаулардың мақсаты - Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобасын және ықтимал салдарлар туралы есепті қарастыру.

Риддер қаласындағы "Казцинк" ЖШС Тишин кенорны. Тишин кеніші "Казцинк" ЖШС ШҚ КБК Риддер қаласының өнеркәсіптік алаңшасының (ӨА) құрамына кіреді.

Тишин кеніші Шығыс Қазақстан облысындағы Тишин полиметалл кенорнын қазуға арналған 1997 жылғы 21 мамырдағы № 92 жер қойнауын пайдалану келісімшартына сәйкес Тишин кенорнының полиметалл кендерінің қорларын қазымдайды.

Келісімшарттың қолданылу мерзімі 31.12.2027 жылға дейін. Жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобаларын әзірлеудің заңнамалық талаптары "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" 27.12.2017 № 125-VI ҚР Кодексінде айқындалған, ЖҚК 218-бабы. Жоба лицензия мерзімі аяқталардан кемінде екі жыл бұрын әзірленуге тиіс.



Қоғамдық тыңдау материалдарының құрамы

Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарын жою жобасына мемлекеттік экологиялық сараптама (МЭС) жүргізу үшін Экологиялық кодекстің 67-бабына сәйкес мынадай материалдар ұсынылған

- "Казцинк" ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарларын жою» жобалық құжаттамасы
- Казцинк ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарларын жою" жобасына ықтимал әсерлер туралы есеп

Қоршаған ортаға әсерді бағалау деп 02.01.2021 ж. № 400-VI ҚРЗ Қазақстан Республикасы Экологиялық Кодексінің 67-бабында көзделген кезеңдерді қамтитын, көзделіп отырған қызметтііске асыру кезінде қоршаған ортаға ықтимал елеулі әсерлердің ықпалын азайтуға және тиісті зерттеу негізінде бағалау дерісін түсініледі

Ықтимал әсерлер туралы есеп Қазақстан Республикасының Экология және табиғи ресурстар министрлігінің Экологиялық қорғау және бақылау комитетінің Шығыс Қазақстан облысы бойынша экология департаменті 30.10.2025 ж. берген № KZ04VWF00451136 (1-қосымша) қоршаған ортаға әсерді бағалаудың қамту аясын айқындау және (немесе) көзделіп отырған қызметтің әсерлеріне скрининг туралы қорытындыға, сондай-ақ ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 26.10.2021 ж. № 424 бұйрығына 1-қосымшаға және ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 07.07.2021 ж. № 280 бұйрығына 2-қосымшаға сәйкес жасалды

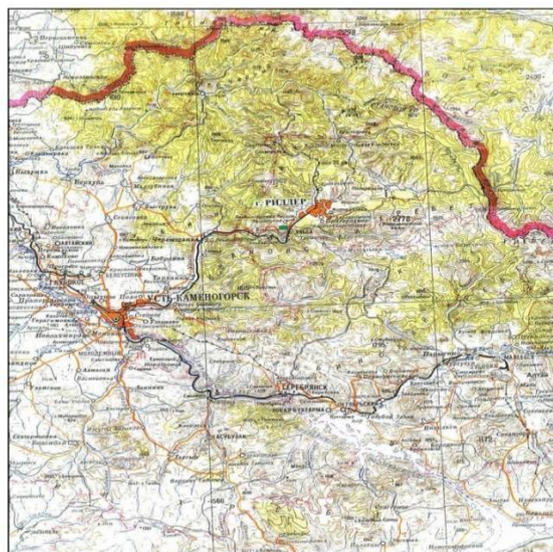
Тишин кенішінің орналасуы

Тишин кенорны ШҚО Глубокое ауданының аумағында, Риддер қаласынан оңтүстік-батысқа қарай 18 км жерде орналасқан. Облыс орталығы Өскемен қаласы кенорнынан оңтүстік-батысқа қарай 110 км жерде орналасқан.

Тишин кенішіне ең жақын қалалық тұрғын аймақ - Үлбі кенті, ол шығысқа қарай 325 м және батысқа қарай 800 м қашықтықта.

Тишин кеніші Шығыс Қазақстан облысының Үлбі кентінің жанында орналасқан және географиялық координаттары 50 градус солтүстік ендік және 83 градус шығыс бойлық.

Тишин кенішінің объектілеріне жақын орналасқан жерүсті су ағындарына Үлбі өзені мен Позднопаловка өзені (Үлбі өзенінің оң саласы) жатады. Үлбі өзені Тишин кенішінің негізгі өндірістік алаңшасының шығыс жағынан ағып жатыр.

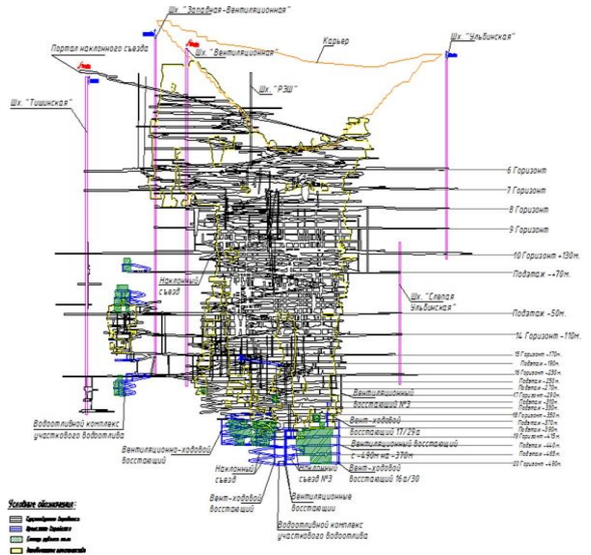


Тишин кеніші– жер қойнауын пайдалану объектісі

Тишин кенорны 1958 жылы карталық бұрғылау барысында іздестіру жұмыстары сатысында ашылды.

Кенорнын өнеркәсіптік игеруді Тишин кеніші «Қазгипроцветмет» институтының жобалары бойынша бастады: 1965 жылдан бастап - ашық тәсіл (карьер 1976 жылы жобалық шекараға жеткеннен кейін толық жабылды), ал 1968 жылдан бері жерасты қазындылары қолданылады. Кенорны мыналарда аршылды:

- «Тишинская» шахтасының оқпаны,
- «Вентиляционная» шахтасы оқпаны,
- «Западная-Вентиляционная» шахтасы оқпаны,
- «Ульбинская» шахтасы оқпаны
- «Слепая - Ульбинская» бітеу оқпаны,
- Көлбеу еңіс,
- №2 көлбеу еңіс (батыс),
- «РЭШ» шахтасы оқпаны



колоннитул



Тишин кенішінің жойылатын объектілері

Жер қойнауын пайдалану объектілерін жою жер қойнауын пайдалану объектісінің, сондай-ақ жер қойнауын пайдалану әсер еткен аумақтардың қолайлы қоршаған ортамен үйлесімді, мүмкіндігінше толыққанды экожүйе қалпын қайтару мақсатын көздейді.

Полиметалл кендерінің Тишин кенорнында мына объектілер бойынша жою жүргізіледі:

- жерасты кен қазындылары;
- қазылған карьер;
- шлам жинауыштар (әрі қарай қолданудың балама нұсқалары болмаса);
- ғимараттар, құрылысжайлар және жабдықтар;
- жер қойнауын пайдалану объектісінің инфрақұрылымы, көлік жолдары.

Тишин кенорнының жойылатын объектілері «Қазцинк» ЖШС кен телімі шекарасында орналасқан.



колоннитул



Жоюдың негізгі кезеңдері

Объектілер 2 кезеңде жойылады:

1. I кезеңде ұсақтау және байыту цехының (бұдан әрі ҰБЦ) және №1 және №2 шламжинауыштардың ғимараттарын демонтаждау жұмыстары қарастырылған. Ұсақтау және байыту цехы (ҰБЦ) – «Казцинк» ЖШС ШҚ КБК Риддер қ. ӨА байыту өндірісінің учаскесі. Қазіргі уақытта объект консервацияланған және 1-кезеңде демонтаждлатын объектілер тізіміне енгізілген. № 1, № 2 шламжинауыштар кеніштің өнеркәсіптік алаңының батыс бөлігінде № 2 аршылған жыныстар үйіндісінде орналасқан және Тишин кенінен жуылған шламдары мен ҰБЦ флотациясы қалдықтарын қоймалауға арналған.

2. II кезеңде жерасты кен қазындыларын, карьерді жою және Тишин кенішінің өнеркәсіптік алаңшасының негізгі және қосалқы жерүсті ғимараттарын, алаңшілік көлік жолдарын демонтаждау қарастырылған.



КОЛОНТИТУЛ



6

Кен қазындыларын жою

Кеніштің жерасты бөлігі кен қазындыларына табиғи су ағынымен жерасты суын толтыру арқылы жойылатын болып қабылданды. Гидрогеология кен қазындыларына су толтыру есептеулерін «Казцинк» ЖШС арнайы қызметтері нақты кен жұмыстарына ескеріп, жағдайды гидрогеологиялық модельдеу жолымен орындады.

Тишин кенішінің жерасты кен қазындыларымен карьерін толық су басатын жалпы уақыт барлық сорғымен су төгу тоқтатылған жағдайда 897 тәулік (шамамен 29,9 ай немесе 2,5 жыл).

Карьер жұмыс істеп тұрған кен қазындыларына іргелес орналасқан карьерлік су ағыны жерасты деңгей жиектеріне кеніш су ағынын қалыптастыруға қатысады. Түгелдей сумен жойғанда карьерді су басуы ықтимал. Карьердің қазылған кеңістігіне жиналған жерасты суынан табиғи карьерлік су қойма пайда болады.

Жобада ашық карьерге су келудің жолдарын бұғаттайтын құрылыстар, карьердің периметр бойымен қоршайтын жал жасау қарастырылған.



КОЛОНТИТУЛ



7

Ықтимал опырылуды жою



Жерасты қазындылары үстіндегі кен жыныстарының құлауы салдарынан жер бетінің ықтимал опырылуы болатын жерлер, яғни карьердің құлау аймағы мен қауіпті жылжу аймағы ҚР ДС министрінің міндетін атқарушының 25.12.2020 ж. № ҚР ДСМ-331/2020 бұйрығымен бекітілген «Өндіріс және тұтыну қалдықтарын жинауға, пайдалануға, қолдануға, залалсыздандыруға, тасымалдауға, сақтауға және көмуге қойылатын санитариялық-эпидемиологиялық талаптар» санитариялық қағидаларына, экологиялық заңнаманың талаптары мен бұрын келісілген жобаларға сәйкес карьерлерді және басқа да қолдан жасалған қуыстарды толтырмалайтын қалдықтар қолданылып қалпына келтіріледі.

Осы жоба бойынша жойылмайтын объектілер

Тарату жоспарында қарастырылмаған объектілерде тарату жобасында қарастырылмайды

1. Тарихи үйінділер Үйінділер мемлекеттік, өйткені олар кенорнын игерудің бастапқы кезеңінде қалыптасқан Тишин кенорнының орталық бөлігінде жер бетінде аршылған жыныстардың үйінділері (№ 1, 3-7) және кеніштің өнеркәсіптік алаңшасының түстігінде өткен ғасырда карьерді аршудың бастапқы кезеңінде жасалған № 2 жыныс үйіндісі бар. Аршылған жыныс үйінділерінің бетіне өсімдіктер өздігінен табиғи өскен, олар бұзылған жерлерде өсімдік жамылғысының қалыптасуында жетекші орын алады. Үйінділердің бетінде кейбір тұстарында түрлі шөптің жақсы өнгені байқалады.

2. Пайдаланылуы Риддер қаласының 2 және 4-тұрғын аудандарының тіршілігін қамтамасыз етумен байланысты объектілер

1. .



Атмосфералық ауаға әсер ету

Тишин кенішінде атмосфераға ластауыш заттек шығарындыларының 30 көзі бар, оның 19-ы ұйымдастырылған, 11-і ұйымдастырылмаған. Тишин кенішінің қызметі нәтижесінде қазіргі жағдайға атмосфералық ауаға ластау көздерінен жылына 58,79 тонна (6,61 г/с) мөлшерінде заттектің 23 түрі шығарылады, олардың шамамен 80 % (жылына 47 т) бейорганикалық шаң.

Жер қойнауын пайдалану объектілерін жою кеніш алаңындағы қазіргі шығарынды көздерін жоюды қамтамасыз етеді, бұл – жою басталған сәтте қолданыстағы Экологиялық рұқсатта белгіленген Тишин кенішінің алаңы бойынша шығарындылардың қолданыстағы деңгейіне эмиссиялардың шамамен жылына 58,79 тонна (100%) азаюын қамтамасыз етеді.

Жоба бойынша жұмыстарды жүргізу кезінде атмосфералық ауаға қысқа мерзімді әсер ету болады.

I кезеңдегі жою жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфераға жылына 3,232192 т мөлшерінде (қатты – жылына 2,044594 т, газтәріздес және сұйық – жылына 1,187597 т) 11 ингредиент шығарылатын болады.

II кезеңдегі жою жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфераға жылына 11,401247 т (қатты – жылына 10,206988 т, газтәріздес және сұйық – жылына 1,194259 т) мөлшерінде 11 ингредиент шығарылатын болады.



10

Су бассейніне әсер ету

Тишин кенішінің сарқынды сулары 25.09.2024 ж. бастап 31.12.2033 ж. дейінгі № KZ11VCZ03573285 экологиялық рұқсаттың және 06.10.2022 ж. сериясы: 238/22 Ертіс № KZ20VTE00131849 су төгуге арнайы су пайдалану рұқсаты негізінде шахта суларын, № 2 мемлекеттік үйіндісінің дренаждық суын және алаңшаның өнеркәсіптік және нөсер суларын тазартатын тазарту құрылысжайларында тазартылған соң Үлбі өзеніне № 10 біріктірілген шығарғысы арқылы бұрылады.

Жою жұмыстарын орындау кезеңінде негізгі су төгу толық тоқтатылғанша жою сәтіндегі қолданыстағы эмиссияға рұқсат аясында шахталық, дренаждық, өнеркәсіптік және нөсер суларын әдеттегі режимде тазалау қажет.

Жұмыс жүргізу кезеңінде алаңшадан ластанған сарқынды мен нөсер сулары ақпас үшін тазарту құрылысжайларының (бейтараптандыру стансалары) бос қуатын қолдану ұсынылады.



Жерасты қазындыларын толық су басқаннан кейін жерасты суларының деңгейі кенорнын аршу және қазу басталардан бұрынғы өзінің табиғи қалпына келеді деп болжануда.



11

Өндіріс қалдықтары

Жою жұмыстарын жүргізу кезінде мынадай өндіріс қалдықтары пайда болуы болжанады: құрылыс қалдықтары (бетон, сынған кірпіш, сылақ, ағаш, шыны сынықтары және т. б.) және тұтыну қалдықтары: қара металл қалдықтары мен сынықтары (бумадағы сұрыпты металл, құбырлар мен металл конструкциялар, пісіру электродтарының өртендісі мен тұқылдары), аралас коммуналдық қалдықтар (ТҚҚ), оның ішінде ластанбаған қаптама материалы (электродтардан босаған қаптама)

Мыналар қарастырылады:

- алаңшаға тән қалдықтарды ұйымдастырып жинау, мамандандырылған ұйымдарға кәдеге жаратуға тапсыру;
- құрылыс қалдықтарын барлық жасанды қуысты, соның ішінде карьерді және опырылу аймақтарын толтырмалау мен тегістеуге қолдану болданады;
- габариті үлкен құрылыс конструкциялары тік оқпандарды жабуға (жабын тақтайшалар, іргетастар және т.б.) қолданылады.



Бұзылған жерлерді қалпына келтіру

Жою жұмыстарын орындағаннан кейін бұзылған жерлерді қалпына келтіру іс-шаралары екі кезеңмен жүргізіледі

- бірінші жерді қайта қалпына келтірудің техникалық кезеңі,
- екіншісі – жерді қалпына келтірудің биологиялық кезеңі.

Жою жұмыстары жобасында:

- демонтаждаудан кейін алаңша бетінің табиғи рельефін ылди жағына қарай бір жаққа көлбеу бұрыш жасап жайғастыру (жайғастыру жұмыстарынан қалған артық топырақ карьерге әкетіледі);
- жергілікті өсімдіктер өздігінен өсу үшін жайғастырылған жерге қалыңдығы 0,2 м өсімдікті топырақ себу.



Өсімдіктер мен жануарлар әлеміне әсер ету



Көп жылғы өндірістік қызмет нәтижесінде Тишин кенішінің өндірістік алаңшасы шегінен жануарлар мен өсімдіктер әлемі ығыстырылған, өте аз.

Жою жер қойнауын пайдалану объектілерін қайтару, сондай-ақ жер қойнауын пайдалану әсер еткен аумақтардың қолайлы қоршаған ортамен үйлесімді, мүмкіндігінше толыққанды экожүйе қалпын қайтару мақсатын көздейді.

Учаске қалпына келтірілген соң жабайы жануарлардың қоныс аударуының маусымдық жолдары қалпына келеді деп болжануда, өйткені іргелес аумақтарда "Лениногорское" аңшылық шаруашылығы учаскесі орналасқан, ондағы жабайы жануарлардың түрлік құрамында қоян, түлкі, қарақұйрық, елік, бұлан, марал, аю бар.



Әлеуметтік жауапкершілік

Осы жоба аясында көзделіп отырған қызметті іске асырудың өзге нұсқасы болмағандықтан, жер қойнауын пайдалану объектілерін жоюдан толық бас тарту ғана балама нұсқа болады. Алайда толық бас тарту аймақтың экологиялық жағдайына теріс әсер етеді, өйткені қолданылып, қайта қалпына келтірілмеген кенорны қоршаған ортаның барлық компоненті бақылаусыз астау қаупін төндіреді.

Жобада жер қойнауын пайдалану объектісін жою жұмыстарын жүргізудің мердігерлік тәсілі көзделген. Сондықтан жою жұмыстары кезеңінде жұмыс орындары ұйымдастырылатын болады.

Тишин кенішінің персоналы «Казцинк» ЖШС-ның жұмыс істеп тұрған объектілеріне ауыстырылады.



7-қосымша

Қоғамдық тыңдауларды өткізу кезінде алынған ескертулер мен ұсыныстар

p/c №	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескерту (алынып тасталған/алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")
1	Асель Маратовна Жумабаева – «Риддер қаласының кәсіпкерлік және туризм бөлімі» ММ басшысы Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарын жою қанша уақытты алады?	Айдар Онерханулы – «Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС бас директорының орынбасары Тишин кенішінің жер қойнауын пайдалану салдарын жою 2,5 жылға созылады.	Алынып тасталған ескерту
2	Елена Викторовна Агешкина – Облыстық қоғамдық кеңес мүшесі Тишин кенішінің жер үсті нысандарын жою кезінде құрылыс қалдықтары пайда болады. Қалдықтардың бұл түрін қалай пайдалану жоспарлануда?	Айдар Онерханулы – «Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС бас директорының орынбасары Жою жұмыстарын жүргізу кезінде пайда болатын құрылыс қалдықтарын барлық жасанды қуысты, соның ішінде карьерді және опырылу аймақтарын толтырмалау мен тегістеуге қолдану жоспарлануда. Үлкен көлемді құрылыс конструкциялары тік оқпандарды жабуға қолданылады.	Алынып тасталған ескерту
3	Қазір жұмыс істеп жатқан жұмыскерлер кеніш жойылғаннан кейін қайда жіберіледі? Сонымен қатар: зейнеткерлік жасқа таяп қалған жұмыскерлер өте көп – оларға жұмыс орны қалай ұсынылады, өз мамандығы бойынша дәл сондай, әлде бар жұмысқа орналаса ма?	Айдар Онерханулы – «Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС бас директорының орынбасары Жобалаушы ретінде, бұл жұмыскерлер жұмыссыз қалмайды деп айта аламын, олардың барлығы «Казцинк» ЖШС-ның жұмыс істеп тұрған объектілеріне ауыстырылады. Ал зейнеткерлікке дейінгі жастағы қызметкерлер қалай және қандай жағдайда ауыстырылатыны туралы сұрақты – бәлкім, «Казцинк» ЖШС ұйымының өзіне қою керек шығар.	Алынып тасталған ескерту
4	Асель Маратовна Жумабаева – «Риддер қаласының кәсіпкерлік және туризм бөлімі» ММ басшысы Тишин кенішіндегі жұмыскерлер саны қанша?	Айдар Онерханулы – «Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС бас директорының орынбасары Қазір Тишин кенішінде 640 адам жұмыс істейді.	Алынып тасталған ескерту
5	Галина Ивановна Юрочкина – Тишин кеніші кәсіпком төрайымы Тишин кеніші жойылғаннан кейін шахта сулары қайда жіберіледі?	Айдар Онерханулы – «Азиатская эколого-аудиторская компания» ЖШС бас директорының орынбасары Қазіргі уақытта Тишин кенішінің саркынды сулары №10 шығарғы арқылы Үлбі өзеніне төгіледі, олар бастапқыда бейтараптандыру стансаларында тазартылады, бұл су ағызу біріктірілген, шахта суларын, мемлекеттік үйіндісінің дренаждық суын, өнеркәсіптік және нөсер суларын қамтиды. Жою кезеңінде және карьерді су басқан кезеңде бұл тазарту құрылысжайлары жұмыс істейді, жоғарыда айтқанымдай, жою жобасында олар қарастырылмаған. Ал болашақта, оны уақыт көрсетеді, егер су басқан кезде су жер бетіне шықпаса, онда бұл нысан қаланың инфрақұрылымына берілуі әбден мүмкін.	Алынып тасталған ескерту