

Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области».

2. Предмет общественных слушаний: «План ликвидации последствий ведения горных работ на руднике «Конырат» (полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов).

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды или местного исполнительного органа области, городов республиканского значения, столицы, в адрес которого направлены материалы, выносимые на общественные слушания.

ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области».

4. Место нахождение намечаемой деятельности:

Рудник «Конырат» расположен в северо-западном Прибалхашье, в 15 км к северо-востоку от города Балхаш, на территории Карагандинской области Республики Казахстан

Угловые точки	Координаты угловых точек					
	Северная широта			Восточная долгота		
	Гр.	Мин.	Сек.	Гр.	Мин.	Сек.
1	47	00	08	74	58	22
2	47	00	14	75	00	15
3	46	58	54	74	59	55
4	46	58	54	74	58	22

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: ТОО «Корпорация Казахмыс» Карагандинская область, почтовый адрес: 100000 г. Караганда, ул. Абая, дом 12.

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности: ТОО «Корпорация Казахмыс», Карагандинская область, г. Караганда, ул. Абая, дом 12, БИН 050140000656, тел: 8 7212-95-27-07, 95-26-12; e-mail: office@kazakhmys.kz.

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.

Головной проектный институт ТОО «Корпорация Казахмыс», г. Нур-Султан, ул. Туран, дом 37А БИН 060641009902, тел: 8(7172)55-76-71 (вн. 10586); Бакбергенов Данияр Таскынович, e-mail: Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz.

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний):

время начала регистрации участников в 10:00 часов 08.12.2021г.

время начала общественных слушаний 11:00 часов 08.12.2021г.

Место проведения-слушания проведены в режиме онлайн-конференции через платформу Zoom

9. Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности 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.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

11. Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:

1) На Едином экологическом портале;

Документация по проекту размещена на ЕЭП <https://ecoportal.kz/> дата публикации: 04/11/2021

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет-ресурсе государственного органа-разработчика

На сайте МИО<https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/about?lang=ru> в разделе «Общественные слушания» дата публикации: 04/11/2021

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и по средством 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 «Пульс» г.Балхаш от 19.11.2021г. № 47(1217).

ТОО «Оркен-Media»: объявление выходило в эфире ТОО «Оркен-Media» (г.Балхаш) с 03.11.2021г.(эфирная справка и видеоролик копии прилагаются).

4) На досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве 2 объявления по адресам Карагандинская обл., г. Балхаш, улица Ш.Уалиханова, 3 ГУ "Аппарат акима города Балхаш" и улица Ленина, 32 перед Дворцом Культуры им. Хамзина (остановка).

Фото материалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Единогласно за секретаря Байкасимова Г.Ж.

Участники общественных слушаний единогласно утвердили регламент

Общественные слушания единогласно признаны состоявшимися

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Головной проектный институт ТОО «Корпорация Казахмыс», Бакбергенов Д.Т. - Главный инженер проекта.

Тема доклада: «План ликвидации последствий ведения горных работ на руднике «Конырат»;

количество страниц: 6; слайды, файлы, чертежи имеются, плакаты, – отсутствуют. Доклад прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения

общественных слушаний. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой "не имеют отношения к предмету общественных слушаний".

15. Мнение участников общественных слушаний о качестве рассматриваемых документов и заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению:

Предложение:

Шәріп Марғұлан Шәріпұлы – проводить мониторинг сопротивности грунтовых вод на микрофлору.

В последующих пленарных заседаниях будут включены такие показатели, как БПК и ХПК.

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном порядке.

17. Председатель общественных слушаний:

Герман Надежда Викторовна, Главный специалист отдела экологической экспертизы проектов и экологического регулирования ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области».



«10» декабря 2021г.

18. Секретарь общественных слушаний:

Байкасимова Гульжанат Жумагалиевна, ведущий специалист отдела по сопровождению проектов и лицензий ТОО «Корпорация Казахмыс»



«10» декабря 2021г.

**Сводная таблица замечаний и предложений,
полученных до и во время проведения общественных слушаний**

№пп	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляющей организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляющей организации)	Примечание (снятое замечание или предложение)
1	Дильнара Айтекенова - представитель ТОО «Сары Казна» Вопрос: Будет ли проводиться мониторинг карьерных вод и подземных вод по двум скважинам?	Ведущий инженер-проектировщик ГПИ отдела ООС ТОО «Корпорация Казахмыс» Барышева Т.А. Ответ: По имеющимся скважинам в будущем планируется проведение мониторинга по карьерным и подземным водам.	Вопрос снят
2	Вопрос: По каким вредным веществам в будет проводиться мониторинг?	Ведущий инженер ОООС ГПИ ТОО «Корпорация Казахмыс» Каматова А.Б. Ответ: Карьерные и подземные воды будем мониторить по веществам на которые имеются установленные ПДК (медь, свинец, цинк, аммоний солевой, нитраты и нитриты, сухой остаток, нефтепродукты, мышьяк, молибден, хлориды и сульфаты). Мониторинг будет проводиться 1 раз в квартал, анализироваться будет по три пробы.	Вопрос снят
3	Вопрос: ПДК берете питьевой воды?	Ответ: ПДК берется централизованной питьевой воды	Вопрос снят
4	Вопрос: Какие мероприятия планируются для улучшения качества подземных и карьерных вод?	Главный инженер проекта ГПИ ТОО «Корпорация Казахмыс» Бакбергенов Д.Т. Ответ: Карьерная вода будут откачиваться согласно отдельного проекта для завода кучного выщелачивания. В случае обнаружения излишек вод при горных работах, будет предусмотрено строительство пруда-испарителя, в который будут осуществляться сброс.	Вопрос снят

	Шәріп Марғұлан Шәріпұлы – житель г.Сатпаев	Ведущий инженер-проектировщик ГПИ отдела ООС ТОО «Корпорация Казахмыс» Барышева Т.А.	Вопрос снят
4	Вопрос: На какой глубине будет находиться скопившаяся вода?	Ответ: Скопившаяся вода в карьере будет достигнута свое уровня подземных вод. Более подробно будет описываться в дальнейших планах ликвидаций.	
5	Вопрос: Какие мероприятия будут выполнены для очищения воды?	Ответ: Обычно вода в глубоких карьерах с течением времени, т.е. в процессе перемешивания с атмосферными осадками и менее застаивается вода, что приближает ее к нормализации естественного уровня. Дополнительные мероприятия будут описываться в дальнейшем проекте ликвидации.	Вопрос снят
6	Вопрос: Будет ли производиться мониторинг сопробыности воды?	Ответ: У нас промышленная деятельность. Мы не проводим бактериологических действий на данном карьере. При производстве горных работ, возможно вскрытие грунтовых вод, в которых уже будет своя изначальная микрофлора. Наша деятельность не приведет к бактериологическому изменению состава воды.	Вопрос снят
7	Проводить мониторинг сопробыности грунтовых вод на микрофлору	В последующих планах ликвидаций будут включены такие показатели, как БПК и ХПК	Предложение принято
8	Оксана Ибраева - представитель ТОО «Медная компания Коунрад» Вопрос: Каким образом будут производиться вывоз отходов и переработка строительных отходов?	Ответ: Отходы, в том числе строительные, будут вывозиться на специальные полигоны подрядными организациями, согласно договора. Мы переработкой строительных отходов не занимаемся.	Вопрос снят
9	Ирина Коршун представитель ТОО «Сары Казна» Вопрос: Откуда будете брать грунт? Планируется ли облагораживание и высадка живых насаждений?	Ведущий инженер-проектировщик ГПИ отдела ООС ТОО «Корпорация Казахмыс» Барышева Т.А. Ответ: В данном плане ликвидации не предусмотрен биологический этап рекультивации, т.к. участок будет оставлен под естественное зарастание, после демонтажа пром.площадки. Ближе к завершению отработки данного месторождения, будут включены мероприятия по высадке зеленых насаждений.	Вопрос снят

10	<p>Шәріп Марғұлан Шәріпұлы – житель г.Сатпаев</p> <p>Вопрос: На следующих этапах рекультивации планируется ли мероприятия облагораживанию и насаждению:</p>	<p>Ответ: При пересмотре следующих планов ликвидаций, данные мероприятия будут предусмотрены.</p>	<p>Вопрос снят</p>
----	--	---	--------------------

Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний

Письмо-запрос:

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: 21442035001, Дата: 08/10/2021

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информирую Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Карагандинская область, Балхаш Г.А.

(территория воздействия, географические координаты участка)

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

Предмет общественных слушаний: План ликвидации последствий ведения горных работ на руднике «Конырат»

(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: Республика Казахстан, Карагандинская обл., г. Балхаш, улица Ш.Уалиханова, 3 ГУ "Аппарат акима города Балхаш", 08/12/2021 11:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

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

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

Газета "Тұлға"; Телеканал «Оркен медиа»

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

Карагандинская обл., г. Балхаш, улица Ш.Уалиханова, 3 ГУ "Аппарат акима города Балхаш" и улица Ленина, 32 перед Дворцом Культуры им. Хамзина (остановка)

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

Просим также подтвердить наличие технической возможности организации видеоконференции 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 "КОРПОРАЦИЯ КАЗАХМЫС" (БИН: 050140000656), 8(71036) 6-31-27, Saltarat.Abzapparov@kazakhmys.kz,

Представитель: Абжапарова С.А. Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» ПО «Балхашцветмет»

Составитель отчета о возможных воздействиях : Головной проектный институт

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

Письмо ответ

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

исходящий номер: 21442035001, Дата: 27/10/2021

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №21442035001, от 08/10/2021 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету План ликвидации последствий ведения горных работ на руднике «Коныргат», в предлагаемую Вами 08/12/2021 11:00, Республика Казахстан, Карагандинская обл., г. Балхаш, улица III.Уалиханова, 3 ГУ "Аппарат акима города Балхаш" (дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: несоответствие места предлагаемых общественных слушаний и перечня административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности, и на территории которых будут проведены общественные слушания; неудобные для населения дата, время и место проведения общественных слушаний).

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

«В соответствии с требованиями Экологического кодекса Республики Казахстан и Правил проведения общественных слушаний будет обеспечено в том числе: председательствование общественных слушаний, регистрация участников общественных слушаний, видеозапись открытого собрания общественных слушаний для приобщения (публикации) к протоколу общественных слушаний.»
ТОВАРИЩЕСТВО СОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОРПОРАЦИЯ КАЗАХМЫС" (БИН:050140000656), 8(71036) 6-31-27, Saltanat.Abzhapparova@kazakhmys.kz,

Представитель: Абжаппарова С.А. Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» ПО «Балхашцветмет»

Составитель отчета о возможных воздействиях: Головной проектный институт

(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	Ф.И.О. участника общественных слушаний	Организация/должность
1	Гермаш Надежда Викторовна	Главный специалист отдела экологической экспертизы проектов и экологического регулирования ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области»
2	Әсет Сейілбек Әсенұлы	Главный инженер рудника Конырат
3	Бакбергенов Данияр Тасқынович	Главный инженер проекта Головного проектного института ТОО «Корпорация Казахмыс»
4	Байқасимова Гульжанат Жумагалиевна	Ведущий специалист ТОО «Корпорация Казахмыс»
5	Рамазанова Радмила Байторовна	Ведущий специалист ТОО «Корпорация Казахмыс»
6	Каматова Альбина Бидуллаевна	Ведущий инженер ОООС ГПИ ТОО «Корпорация Казахмыс»
7	Барышева Татьяна Александровна	Ведущий инженер-проектировщик ГПИ отдела ООС ТОО «Корпорация Казахмыс»
8	Толеуханов Думан Елкенович	Главный геолог рудника Конырат
9	Айтекенова Дильнара	Представители (экологи) ТОО "Сары Казна"
10	Коршун Ирина	Представители (экологи) ТОО "Сары Казна"
11	Оксана Ибраева	Представитель ТОО «Медная компания Коунрад»
12	Шәріп Марғұлан Шәріпұлы	Житель города Сатпаев
13	Адамбеков Кайрат Сарыбаевич	Житель микрорайона Конырат
14	Узалин Еркен Сейфуллаевич	Житель микрорайона Конырат
15	Хамитов Галым Сейтмагзамович	Житель микрорайона Конырат
16	Мукашбеков Ерканат Талгатович	Житель микрорайона Конырат

Информация о проведении общественных слушаний распространена на казахском и русском языках следующими способами:

ДУЛЬС

№47 (1217)
19 ноября 2021 г.
Выходит по пятницам

Издается со 2 апреля 1998 года
Балхашский региональный еженедельник
gazeta.puls

HALYK BANK

QR-КОД ПРИЛОЖЕНИЯ НАЛЫК НОМЕВБАНК ПОЗВОЛЯЕТ ОФОРМИТЬ ДОКУМЕНТЫ В ЦОН И ОПЛАТИТЬ ГОСПОШЛИНУ БЕЗ ПОСЕЩЕНИЯ КАССЫ

Теперь при получении или обновлении документов, удостоверяющих личность, оплатить госпошлину за их оформление можно по принципу «одного окна» в Центрах обслуживания населения (ЦОН) с помощью QR-кода приложения Halyk Homebank.

Для удобства посетителей процесс максимально упрощен. При оформлении паспорта и удостоверения личности в ЦОНе больше нет необходимости идти в кассу, достаточно получить один талон на документирование и тут же, у обслуживающего вас оператора миграционной службы, оплатить госпошлину, используя QR-код приложения Halyk Homebank.

Услуга реализована Halyk Bank совместно с Министерством внутренних дел РК, Министерством цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности РК и Госкорпорацией «Правительство для граждан».

Необходимость во внесении данного способа оплаты возникла давно, поскольку услуга по оформлению удостоверяющих документов является одной из самых популярных: только за прошлый год ее воспользовались более 2 млн раз. И в каждом случае это подразумевало оплату госпошлины через поход к оконной кассе.

Помимо безусловного удобства есть еще один неоспоримый плюс: при оплате QR-кодом приложения Halyk Homebank комиссия не взимается, в то время как при оплате через кассу имеется определенная комиссия. Кроме того, воспользовавшись услугой оплаты с помощью QR в приложении Halyk Homebank, клиент получает все необходимые пошлины бонусы за каждый осуществленный платеж.

Дополнительно при помощи QR-кода приложения Halyk Homebank в ЦОНе можно оплатить услуги по изготовлению и выдаче актов на земельные участки, регистрации прав на недвижимое имущество, на объекты кондоминиума и другие оказываемые населению услуги из государственного реестра.

Итак, как оплатить госпошлину с помощью приложения Halyk Homebank:

• необходимо зайти в приложение и

активировать знаком «QR»;

• отсканировать QR с экрана монитора опции ЦОН и выбрать карту Halyk Bank для оплаты;

• произвести оплату.

Услуга доступна для клиентов ЦОН во всех городах Казахстана.

НЕ ЗАБУДЬ ПОДПИСТЬСЯ НА НАШУ ГАЗЕТУ

Новости Информация Подробности
Детали Истории Встречи
Деловой вестник Реклама
Частные объявления

На 3 месяца – 650 тенге
На 6 месяцев – 1 300 тенге
На 1 год – 2 600 тенге

ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОРПУСНОЙ МЕБЕЛИ, ОТ ДИЗАЙНА ДО УСТАНОВКИ
В производстве используются только высококачественные материалы

ЖИНАЗ МАДИНА МЕБЕЛЬ
доставка и сборка бесплатно
«Мадина-1» м-он Мухамеджанова, 10, тел. 5-61-74
«Мадина-2» ул. Жезказганская, 49а
Тел. 8 700 1490101, 8 775 8760001 (с 09.00 до 21.00)

Окна Под Ключ!
Установка металлопластиковых изделий
Установка пластиковых откосов
Заделка наружных и внутренних швов

КРЕДИТОВАНИЕ ЕВРАЗИЙСКИЙ БАНК
Замер, доставка, установка
БЕСПЛАТНО!
Гарантия качества.
Большой опыт работы.
Короткие сроки изготовления.
Тел. 7-22-66, 8-705 5098475, 8-705 2290972

РЕКЛАМА В ПУЛЬСЕ - ВАШ УСПЕХ

● ХАБАРЛАНДЫРУ

«Казакмыс Корпорациясы» ЖШС-нің филиалы – «Балхаштүстім» ОБ-і КР Экологиялық кодексінің 96 баптын сәйкес, 2021 жылдың 30 желтоқсанда 16 сағат 00 минутта Караганды облысы Балқаш қаласы Ш. Уалиханов көшесі, 3 мекенжайында орналасқан «Балқаш қаласы әкімінің аппараты» ММ-де «Көңірлат көңірлік орнаның орндарын ітеруге тау-көн жұмыстарының жоспары» жұмыс жобасы бойынша азық жиналғыс түрінде көткемдік тыңдаудар ететіндігін хабарлайды.

Жобалық құжаттама пакетімен ecorportal.kz Бірыңғай экологиялық порталында, сондай-ақ ЖАО www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru. сайтында санысұға болады.

Барлық ескертүлөр және /немесе/ ұсыныстар ecorportal.kz Бірыңғай экологиялық порталында, сондай-ақ Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz әз. адресінде көткемдік тыңдаудар еткізілтін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде кабылданады.

Төтенине жағдай және /немесе/ шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин, әлемнегітік, табиги және техногендік сипаттама төтенине жағдайлар енгізілтін жағдайда көткемдік тыңдаудар онлайн режимде еткізіледі. Белсенді сілтеме ecorportal.kz Бірыңғай экологиялық порталда және ЖАО www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru. сайтында ұсынылады.

Косымша акпаратты мына мекенжай бойынша Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz және 8-705-136-08-06; 8-701-537-20-13 телефондары бойынша алуға болады.

● ОБЪЯВЛЕНИЕ

Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» – ПО «Балхашцветмет», в соответствии с требованиями ст.96 Экологического кодекса РК, сообщает, что 30 декабря 2021 г. 16.00 по адресу: Карагандинская область, г.Балхаш, ул.Ш.Уалиханова, 3, ГУ «Аппарат акима г.Балхаш» состоится общественные слушания в форме открытого собрания по проекту «План горных работ отработки запасов месторождения Коунрад».

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале ecorportal.kz, а также на сайте МИО www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале ecorportal.kz, а также по email: Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка будет предоставлена на Едином экологическом портале и на сайте МИО www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru.

Дополнительную информацию можно получить по email: Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz, и по телефонам 8-701-537-20-13, 8-705-136-08-06.

Балқаш қ.
Сейфуллин к-сі, 13 үй
Телефон: 8 (71036) 4 04 61
e-mail: info@orken-media.kz



г.Балхаш
ул. Сейфуллина, дом 13
Телефон: 8 (71036) 4 04 61
e-mail: info@orken-media.kz

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Дана Филиалу ТОО "Корпорации Казахмыс" – ПО Балхашцветмет о том, что на телеканале «Оркен - Media» 03.11.2021г в рубрике «Телегазета» была размещена следующая информация:

Объявление

Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» - ПО «Балхашцветмет», в соответствии с требованиями статьи 96 Экологического кодекса РК, сообщает, что в 11 часов 00 мин. 8 декабря 2021 года по адресу: Карагандинская обл., г. Балхаш, улица Ш.Уалиханова, 3ГУ «Аппарат акима города Балхаш» состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по проекту «План ликвидации последствий ведения горных работ на руднике «Конырат».

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале ecoportal.kz, а также на сайте МИО www.gov.kz/memlekет/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале ecoportal.kz, а также эл. адрес Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz.

В случае введения чрезвычайного положения и (или) ограничительных мероприятий, в том числе карантина, чрезвычайных ситуаций социального, природного и техногенного характера, общественные слушания проводятся в онлайн-режиме. Активная ссылка будет предоставлена на Едином экологическом портале и на сайте МИО www.gov.kz/memlekет/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru.

Дополнительную информацию можно получить по эл. адресу Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz. и по телефонам 8-705-136-08-06; 8-701-537-20-13.

Хабарландыру

ЖШС «Қазақмыс Корпорациясы», ҚР Экологиялық кодексінің 96 бабына сәйкес 2021 жылғы 8 желтоқсан 11 сағ 00 мин. Қарағанды обл. Балқаш қаласы Ш. Уалиханов, 3 көшесі "Балқаш қаласы әкімінің аппараты" ММ-де «Конырат» кеңішіндегі тау - кен жұмыстарын жүргізу салдарын жою жоспары» жұмыс жобасының ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өтедітіндігін хабарлайды.

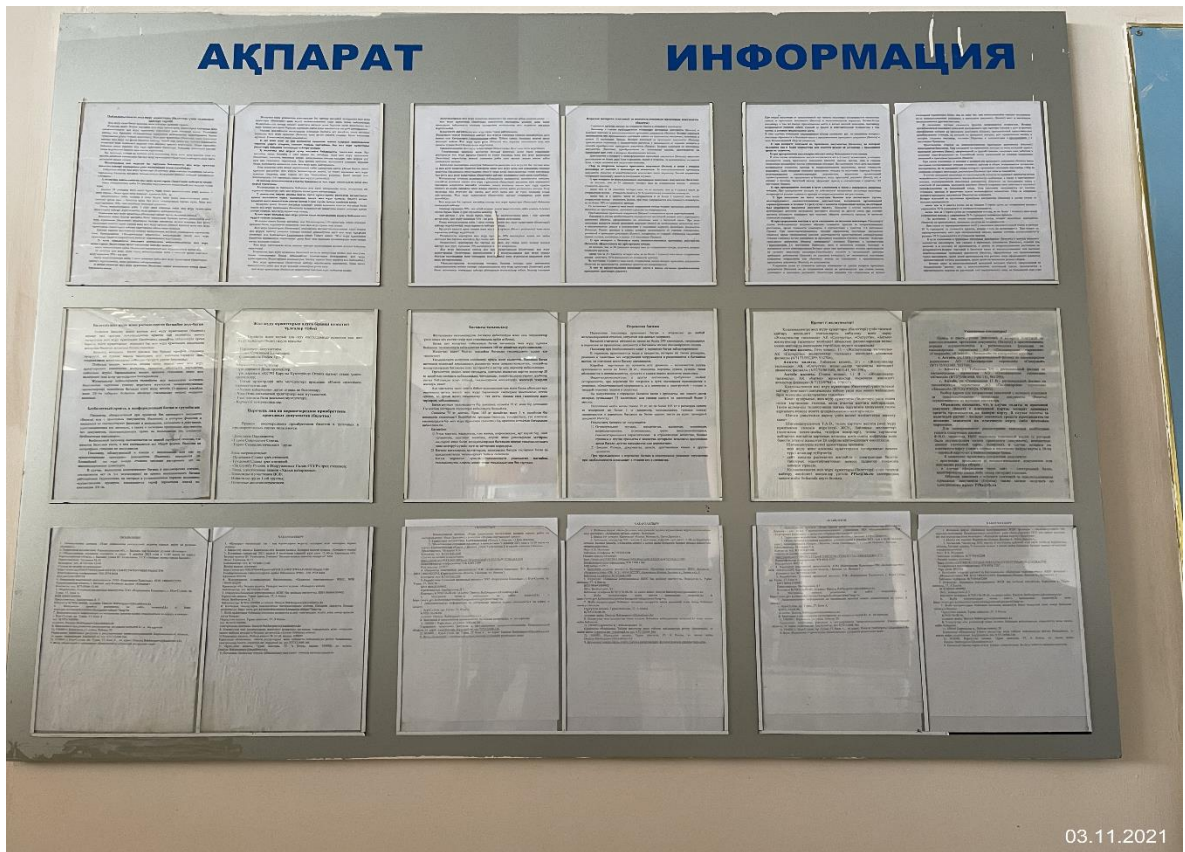
Жобалық құжаттама пакетімен Бірыңғай экологиялық порталындаесорпортал.kz, сондай-ақ ЖАО www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru сайтында танысуга болады.

Барлық ескертурлер және / немесе ұсыныстар Бірыңғай экологиялық порталындаесорпортал.kz, сондай-ақ Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz. әл. адресінде қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде қабылданады.

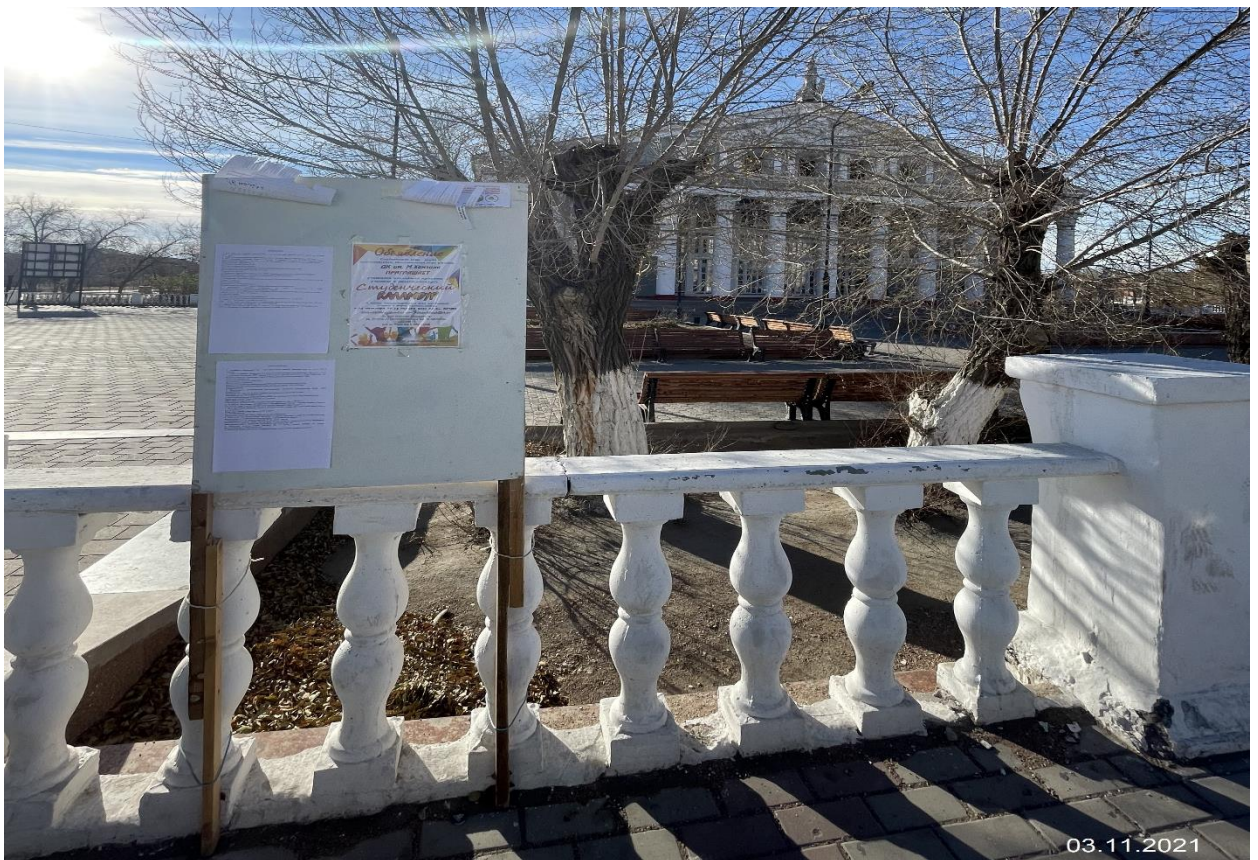
Төтенше жағдай және (немесе) шектеу іс-шаралары, оның ішінде карантин енгізілген жағдайда әлеуметтік, табиғи және техногендік сипаттағы төтенше жағдайлар, қоғамдық тыңдаулар онлайн режимде өткізіледі. Белсенді сілтеме Бірыңғай экологиялық порталда esoportal.kz және ЖАО www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru сайтында ұсынылады.

Қосымша ақпаратты мына мекенжай бойынша алуға болады Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz және 8-705-136-08-06; 8-701-537-20-13. телефондары бойынша алуға болады.

Директор ТОО «Оркен-Media»  Омарова Г.Б



03.11.2021



03.11.2021

ХАБАРЛАНДЫРУ

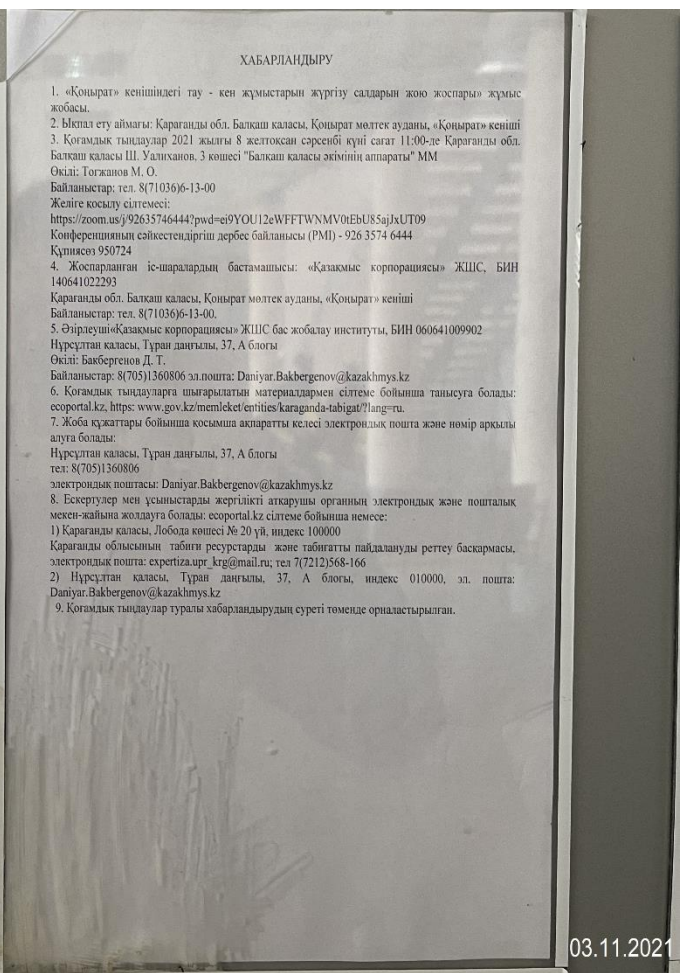
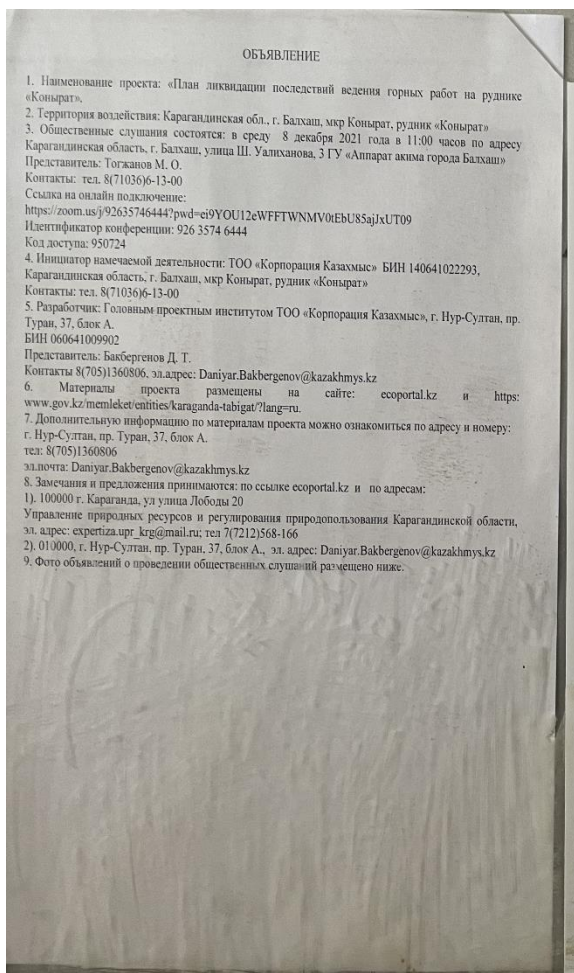
1. «Конырат» көнішіндегі тау - кен жұмыстарын жүргізу салдарын жою жоспары» жұмыс жобасы.
2. Бұкпап ету аймагы: Қарағанды обл. Балқаш қаласы, Конырат молтек ауданы, «Конырат» көніші Балқаш қаласы III. Уалиханов, 3 көшесі "Балқаш қаласы әкімінің аппараты" ММ
3. Қоғамдық тыңдаулар 2021 жылғы 8 желтоқсан сәрекенбі күні сағат 11:00-де Караганды обл. Оқілі: Тогжанов М. О.
Байланыстар: тел. 8(71036)6-13-00
Желіге қосылу сілтемесі:
<https://zoom.us/j/92635746444?pwd=ei9YOU12eWFFTWNMV0tEbU85ajJxUT09>
Конференцияның сәйкестендіріліш дербес байланысы (PMI) - 926 3574 6444
Құпиясоз 950724
4. Жоспарланған іс-шаралардың бастамашы: «Қазакмыс корпорациясы» ЖШС, БИН 140641022293
Караганды обл. Балқаш қаласы, Конырат молтек ауданы, «Конырат» көніші
Байланыстар: тел. 8(71036)6-13-00.
5. Өзірлеуші «Қазакмыс корпорациясы» ЖШС бас жобалау институты, БИН 060641009902
Нұрсұлтан қаласы, Тұран даңғылы, 37, А блогы
Оқілі: Бакбергенов Д. Т.
Байланыстар: 8(705)1360806 әл. пошта: Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz
6. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын материалдармен сілтеме бойынша танысуга болады: ecoportal.kz, <https://www.gov.kz/memlekет/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru>.
7. Жоба құжаттары бойынша қосымша акпаратты келесі электрондық пошта және номір арқылы алуға болады:
Нұрсұлтан қаласы, Тұран даңғылы, 37, А блогы
тел: 8(705)1360806
электрондық поштасы: Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz
8. Ескертулер мен ұсыныстарды жергілікті атқаруыш органдың электрондық және пошталық мекен-жайлау жоюдауга болады: ecoportal.kz сілтеме бойынша немесе:
1) Караганды қаласы, Лобода көшесі № 20 үй, индекс 100000
Караганды облысының табиги ресурстарды және табигатты пайдалануды реттеу баскармасы, электрондық пошта: expertiza.upr_krg@mail.ru; тел 7(7212)568-166
2) Нұрсұлтан қаласы, Тұран даңғылы, 37, А блогы, индекс 010000, әл. пошта: Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz
9. Қоғамдық тыңдаулар туралы хабарландырудын суреті төмөнде орналастырылған.

03.11.2021

ОБЪЯВЛЕНИЕ

1. Наименование проекта: «План ликвидации последствий ведения горных работ на руднике «Конырат».
2. Территория воздействия: Карагандинская обл., г. Балхаш, мкр Конырат, рудник «Конырат»
3. Общественные слушания состоятся: в среду 8 декабря 2021 года в 11:00 часов по адресу Карагандинская область, г. Балхаш, улица III. Уалиханова, 3 ГУ «Аппарат акима города Балхаш»
Представитель: Тогжанов М. О.
Контакты: тел. 8(71036)6-13-00
Ссылка на онлайн подключение:
<https://zoom.us/j/92635746444?pwd=ei9YOU12eWFFTWNMV0tEbU85ajJxUT09>
Идентификатор конференции: 926 3574 6444
Код доступа: 950724
4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Корпорация Казахмыс» БИН 140641022293, Карагандинская область, г. Балхаш, мкр Конырат, рудник «Конырат»
Контакты: тел. 8(71036)6-13-00
5. Разработчик: Головным проектным институтом ТОО «Корпорация Казахмыс», г. Нур-Султан, пр. Тураев, 37, блок А.
БИН 060641009902
Представитель: Бакбергенов Д. Т.
Контакты 8(705)1360806, эл.адрес: Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz
6. Материалы проекта размещены на сайте: ecoportal.kz и <https://www.gov.kz/memlekет/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru>.
7. Дополнительную информацию по материалам проекта можно ознакомиться по адресу и номеру: г. Нур-Султан, пр. Тураев, 37, блок А.
тел: 8(705)1360806
эл.поща: Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz
8. Замечания и предложения принимаются: по ссылке ecoportal.kz и по адресам:
1). 100000 г. Караганда, ул улица Лободы 20
Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, эл. адрес: expertiza.upr_krg@mail.ru; тел 7(7212)568-166
2). 010000, г. Нур-Султан, пр. Тураев, 37, блок А., эл. адрес: Daniyar.Bakbergenov@kazakhmys.kz
9. Фото объявлений о проведении общественных слушаний размещено ниже.

03.11.2021



03.11.2021

Сведения о всех заслушанных докладах:

выступал Бакбергенов Д.Т., главный инженер проекта (ГИП)
Головного проектного института ТОО «Корпорация Казахмыс».

тема доклада: «План ликвидации последствий ведения горных работ на руднике «Конырат»

Настоящий раздел «Охрана окружающей среды» к проекту «План ликвидации последствий ведения горных работ на руднике «Конырат»» разработан лицензированным отделом ООС ГПИ ТОО «Корпорация Казахмыс» – государственная лицензия Министерства охраны окружающей среды Республики Казахстан № 01490Р на природоохранное проектирование (нормирование), выданная

ТОО «Корпорация Казахмыс» 27.07.2012 г.

Рудник «Конырат» расположен в северо-западном Прибалхашье, в 15 км к северо-востоку от города Балхаш, на территории Карагандинской области Республики Казахстан.

ТОО «Корпорация Казахмыс» ведет добычу медной руды на Коныратском месторождении открытым способом на основании контракта №243 от 18.09.1998 г.

Проведение ликвидации рассматриваемого объекта будет выполняться после отработки запасов медной руды согласно проекту «План горных работ отработки месторождения «Коунрад»». Отработка запасов месторождения согласно календарному плану будет завершена в 2044 г. Работы по ликвидации карьера планируется начать в 2045 г.

Исходя из существующего состояния поверхности нарушенных земель, природных, хозяйствственно-социальных и экономических условий, с учетом места расположения объекта, данным Планом ликвидации принято санитарно-гигиеническое направление рекультивации.

Согласно требованиям «Инструкции по составлению плана ликвидации», утвержденной приказом №386 от 24.05.2018 г. (далее - Инструкция), данным Планом ликвидации рассматриваются два варианта проведения рекультивации на руднике «Конырат».

Проведение рассматриваемых мероприятий обеспечит снижение выноса твердых частиц с участков нарушенных земель на почвы, в атмосферу и благоприятно отразится на экологической обстановке района расположения объекта.

Согласно Инструкции, План ликвидации на начальном этапе проведения освоения участка недр может отражать лишь некоторые задачи и цель, а позднее – должен быть более детальным и содержать все компоненты планирования.

Так как данный План ликвидации является первоначальным, некоторые аспекты ликвидации приведены в обобщенном порядке. При дальнейшем пересмотре Плана ликвидации эти аспекты будут рассматриваться более подробно и детально.

На данный момент рудник «Конырат» осуществляет свою производственную деятельность на основании заключения государственной экологической экспертизы от 16.04.2021 г. № KZ10VCZ00874472 на РООС к Плану горных работ отработки запасов месторождения «Коунрад» на период 2021-2030 гг.».

Данным Планом ликвидации рассматриваются два альтернативных варианта, обеспечивающие достижение целей ликвидации и рекультивации.

По Варианту I предусматриваются следующие мероприятия:

- демонтаж оборудования и инженерных сетей;
- ликвидация промышленных площадок (здания и сооружения);
- устройство ограждающего вала по контуру карьера «Конырат»;
- демонтаж автомобильных и железных дорог;
- планировка территорий, освобожденных промплощадок;
- ликвидационный мониторинг.

По Варианту II предусматриваются следующие мероприятия:

- демонтаж оборудования и инженерных сетей;
- ликвидация промышленных площадок (здания и сооружения);
- выполнение верхнего откоса карьера путем срезания бровки откоса под углом 25°;
- устройство ограждающего вала по контуру карьера «Конырат»;

- демонтаж автомобильных и железных дорог;
- планировка территорий, освобожденных промплощадок;
- ликвидационный мониторинг.

Вариант I

Ликвидационные и рекультивационные мероприятия на карьере

В соответствии с пунктом 2445 «Правил обеспечения промышленной безопасности для опасных производственных объектов, ведущих горные и геологоразведочные работы», утвержденной Приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 30 декабря 2014 года № 352 (далее – Правила промышленной безопасности) «Консервация или ликвидация объектов обеспечивается принятием мер по предотвращению падения людей и животных в выработки ограждением или обваловкой высотой не менее 2,5 метров на расстоянии 5 метров за возможной призмой обрушения верхнего уступа или выполаживанию бортов уступов, исключающие несчастные случаи с людьми и животными. Оценка устойчивости бортов производится с учетом возможного затопления выработок. В наносах выполняются борта уступов».

Вариант I. Предусматривается устройство ограждающего вала по контуру карьера «Конырат».

Отработка карьера будет производиться буровзрывным способом. Так как верхние горизонты представлены вторичными кварцитами, на конец отработки карьера углы откосов будут иметь устойчивое состояние, обеспечивающие сохранность бортов от разрушения под влиянием природных факторов (ветровая и водная эрозии, воздействие перепадов температур, вызывающих оползни и осьпи по бортам и повышающих вынос пыли в атмосферу). На основании этого, мероприятия по выполаживанию бортов данного карьера техническим этапом не предусматриваются.

Затопление карьерной выемки за счет водопритока подземных вод продуктивной толщи, талых и дождевых вод будет происходить после окончания добывчных работ и прекращения водоотлива. Уровень затопления будет стабилизирован по уровню грунтовых вод.

В мерах по обеспечению безопасности населения и предотвращению попадания в карьер животных и механизмов, по периметру карьера на дневной поверхности необходимо произвести отсыпку защитно-ограждающего вала (обваловку) высотой – 2,5 м, шириной – 7,0 м, на расстоянии – не менее 10 м от существующего контура карьера на поверхности. Для этих целей будут использованы пустые породы из отвала, прилегающего к карьеру.

Для производства работ предусмотрено применение Бульдозера Shantyi SD-26, экскаватора Volvo EC750DL и карьерного автосамосвала Bell B45E.

Ликвидационные и рекультивационные мероприятия на промышленных площадках

По Варианту I предусматриваются следующие мероприятия:

- планировка территорий, освобожденных промплощадок.

После демонтажа зданий, сооружений и инженерных сетей, вывоза ТМЦ и уборки строительного мусора освобожденная территория будет спланирована.

Ликвидационные и рекультивационные мероприятия на дорогах

По Варианту I предусматриваются следующие мероприятия:

- демонтаж автомобильной и железной дороги.

После демонтажа дорожного полотна освобожденная территория будет спланирована.

После проведения всех ликвидационных и рекультивационных мероприятий будет производиться ликвидационный мониторинг.

Вариант II

Ликвидационные и рекультивационные мероприятия на карьере

Вариант II. Предусматривается выполаживание откосов верхнего уступа карьера до угла 25° путем срезания бровки откоса. Выполаживание откосов карьера выполняется с целью

обеспечения их устойчивости и создания условий, обеспечивающих формирование почвенно-растительного покрова.

Затопление карьерной выемки за счет водопритока подземных вод продуктивной толщи, талых и дождевых вод будет происходить после окончания добывчных работ и прекращения водоотлива. Уровень затопления будет стабилизирован по уровню грунтовых вод. Исходя из этого, не предусмотрено проведение на карьере мероприятий технического этапа.

В мерах по обеспечению безопасности населения и предотвращению попадания в карьер животных и механизмов, по периметру карьера на дневной поверхности необходимо произвести отсыпку защитно-ограждающего вала (обваловку) высотой – 2,5 м, шириной – 7,0 м, на расстоянии – не менее 10 м от существующего контура карьера на поверхности. Для этих целей будут использованы пустые породы из отвала, прилегающего к карьеру.

Ликвидационные и рекультивационные мероприятия на промышленных площадках

По Варианту II предусматриваются следующие мероприятия:

- планировка территорий, освобожденных промплощадок.

После демонтажа зданий, сооружений и инженерных сетей, вывоза ТМЦ и уборки строительного мусора освобожденная территория будет спланирована.

Ликвидационные и рекультивационные мероприятия на дорогах

По Варианту II предусматриваются следующие мероприятия:

- демонтаж автомобильной и железной дороги.

После демонтажа дорожного полотна освобожденная территория будет спланирована.

После проведения всех ликвидационных и рекультивационных мероприятий будет производиться ликвидационный мониторинг.

Ликвидационный мониторинг и техническое обслуживание

Организация и проведение локального экологического мониторинга являются необходимым инструментом, позволяющим контролировать антропогенное давление на природную среду, изменения состояния ее компонентов в связи со спецификой проявления экологических последствий деятельности конкретных промышленных объектов.

Мониторинг необходимо проводить с целью получения данных, позволяющих оценить влияние планируемой деятельности на состояние компонентов окружающей среды.

В задачи ликвидационного мониторинга входят наблюдения за состоянием следующих компонентов:

- атмосферный воздух;
- карьерные воды;
- почвенный покров;
- растительный и животный мир.

Методы ликвидационного мониторинга

Атмосферный воздух. Мониторинг состояния атмосферного воздуха будет включать контроль за выделением загрязняющих веществ в атмосферу.

В процессе мониторинга будут производиться наблюдения за фактическим состоянием загрязнения атмосферного воздуха инструментальным (лабораторным) методом в установленных точках на границе санитарно-защитной зоны.

Карьерные воды. Наблюдение за качеством карьерных вод предусматривается лабораторным методом путем отбора и химического анализа проб.

Мониторинг подземных вод будет производится по действующей режимной сети из скважин.

Почвенный покров. Наблюдение за состоянием почвенного покрова предусматривается лабораторным методом путем отбора и химического анализа проб.

Оценку загрязнения почвенного покрова в зоне влияния ликвидируемого объекта планируется осуществлять на восстанавливаемой и ненарушенной территориях.

Растительность и животный мир.

Мониторинг за состоянием растительности и животного мира будет производиться методом визуальных наблюдений.

Организация мониторинга за состоянием растительности будет включать в себя визуальные наблюдения за видовым разнообразием, пространственной структурой и общим состоянием растительности на прилегающих территориях.

Организация мониторинга за состоянием животного мира должна сводиться к визуальному наблюдению за появлением птиц и млекопитающих животных в пределах санитарно-защитной зоны и непосредственно на территории ликвидируемого объекта.

Отбор проб, их анализ и результаты

Атмосферный воздух. Отбор проб атмосферного воздуха (замер) будет осуществляться аккредитованной пылегазовой лабораторией ДООС ТОО «Корпорация Казахмыс».

Для осуществления контроля будут производиться замеры атмосферного воздуха периодичностью 1 раз в квартал.

Основным контролируемым веществом будет являться пыль неорганическая.

Замеры будут производиться согласно общепринятым методикам, действующим на территории Республики Казахстан. Результаты исследования предоставляются лабораторией в виде протоколов испытаний установленного образца.

Карьерные воды. Отбор проб карьерных вод и лабораторный анализ будут осуществляться аккредитованной специализированной лабораторией.

Для осуществления контроля карьерных вод будут отбираться образцы количеством 3 пробы периодичностью 1 раз в квартал. Основными контролируемыми показателями будут являться: медь, свинец, цинк, нитриты, нитраты, аммоний солевой, сухой остаток, нефтепродукты, pH, мышьяк, молибден, хлориды, сульфаты.

Отбор проб и лабораторный анализ будут производиться согласно общепринятым методикам, действующим на территории Республики Казахстан. Результаты исследования предоставляются лабораторией в виде протоколов испытаний установленного образца.

Почвенный покров. Отбор проб почв и лабораторный анализ будут осуществляться аккредитованной специализированной лабораторией.

Для осуществления контроля будут отбираться образцы количеством 10 проб периодичностью 1 раз в год.

Основными контролируемыми показателями будут являться: медь, свинец, марганец, цинк, никель, мышьяк, ртуть, кадмий, кобальт.

Отбор проб и лабораторный анализ будут производиться согласно общепринятым методикам, действующим на территории Республики Казахстан. Результаты исследования предоставляются лабораторией в виде протоколов испытаний установленного образца.

Растительность и животный мир. Мониторинг за состоянием растительности и животного мира будет производиться методом визуальных наблюдений экологической службой предприятия.

Результаты исследования будут заноситься в журнал наблюдений и оформляться в виде отчетов.

В случае недостижения установленных параметров, срок проведения ликвидационного мониторинга подлежит продлению.

При очередном пересмотре плана ликвидации, мероприятия по ликвидационному мониторингу по мере необходимости будут дополняться.