

## 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 «Аппарат акима поселка Актау города Темиртау Карагандинской области».

2. Предмет общественных слушаний:

Раздел «Охрана окружающей среды» к «Проекту рекультивации временного хвостохранилища Нурказганской ОФ ТОО «Корпорация Казахмыс» (корректировка). План природоохранных мероприятий (ППМ).

(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 нахождения намечаемой деятельности:

Ближайшая селитебная зона п. Актау.

Угловые точки	Координаты угловых точек					
	Северная широта			Восточная долгота		
	Гр.	Мин.	Сек.	Гр.	Мин.	Сек.
1	50	10	7.89	73	0	41.62
2	50	10	17.66	73	1	35.04
3	50	10	8.98	73	1	50.41
4	50	9	53.89	73	1	48.10
5	50	9	43.64	73	0	54.41

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: отсутствует.

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности:

ТОО «Корпорация Казахмыс», область Улытау, г.Жезказган, площадь Каныша Сатпаева, дом 1 БИН 050140000656, тел: 8 7212-95-27-07, 95-26-12; e-mail: [office@kazakhmys.kz](mailto: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.

ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан», Карагандинская область, г.Караганда, ул. Мустафина, дом 7/2, БИН 071040007864, тел: 8(7172) 56 17 50, e-mail: [biosfera.krg@mail.ru](mailto:biosfera.krg@mail.ru).

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

Дата проведения общественных слушаний – 21.08.2025 г.

Время начала регистрации участников - 10:45 часов

Время начала общественных слушаний - 11:00 часов

Время окончания общественных слушаний – 11:45 часов.

Место проведения: Карагандинская область, пос.Актау, ул.Карла Маркса, 5. Дом культуры.

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: 04.07.2025г.

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: 08.07.2025 г.

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 «Новый Вестник» № 27 (1296) от 09.07.2025 г.

Телеканал «SARYARQA»: объявление выходило в эфире 08.07.2025 г. (эфирная справка и видеоролик копии прилагаются).

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** объявлений по адресам: Доска объявлений Аппарата акима поселка Актау города Темиртау Карагандинской области. Фото материалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Участники – 25 человек.

Проголосовали за секретаря Аманкелдина А.С., «за» - 25, «против» - 0, «воздержались» - 0.

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Ахтан Н.А. – инженер – эколог.

Темы докладов: Доклад на общественные слушания по проекту Раздел охрана окружающей среды к Проекту «Рекультивация временного хвостохранилища Нурказганской ОФ ТОО «Корпорация Казахмыс» (корректировка). План природоохранных мероприятий (ППМ), количество страниц: доклад – 7; слайды – 27; файлы, чертежи, плакаты, – отсутствуют. Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний, и содержит все замечания и предложения заинтересованных государственных органов и общественности, представленные в письменной форме в соответствии с пунктом 18 настоящих Правил или озвученные в ходе проведения общественных слушаний; ответы и комментарии Инициатора по каждому замечанию и предложению. 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 проекте и качестве рассматриваемых документов (с обоснованием), заслушанных докладов на предмет полноты и доступности их понимания, рекомендации по их улучшению: Предложения отсутствуют.

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в судебном и досудебном порядке согласно Административному процедурно-процессуальному кодексу Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

Алдабаев Мухамеджан Абелсеитович – заместитель акима пос.Актау Карагандинской области.



«25» августа 2025 г.

18. Секретарь общественных слушаний:

Аманкелдина Айтолкын Сайлауовна – главный специалист ТОО «Корпорация Казахмыс»



«25» августа 2025 г.

**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 представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение, «не имеет отношения к предмету общественных слушаний»)
1	<p><b>К. Осулхан – житель пос. Актау</b></p> <p>Дамбаны көтерейін деп отырсыздар ма? Кішкене расширение жүргізейін деп отырсыздар ма? Орнына ағаш егіп барлығын жасап кетесіздер ғой? Соның ішіндегі сулар қайда кетеді?</p>	<p><b>Амангельдин С.Ж. – ведущий инженер ТОО «Корпорация Казахмыс»</b> Жоқ, бетін жауып, қалпына келтіру жұмыстары (рекультивация) жүргізіледі.</p> <p><b>Ахтан Н.А. – инженер – эколог ТОО НИЦ «Биосфера – Казахстан»</b> 2026-2027 жылдар аралығында осы жұмыстар қарастырылған, техникалық кезеңі және биологиялық кезеңі. Сіз айтып тұрған шөп егу кезеңі 2027 жылға қарастырылған.</p> <p><b>Смагул Ж.Б. – начальник участка Нургазганской ОФ</b> Ішінде су жоқ.</p>	<p align="center">Вопрос снят.</p>
2	<p><b>Попов А.С. – житель пос. Актау</b></p> <p>Этот метод какой метод рекультивации? Есть же химические и природные методы. Это получается метод подсыпки камням, ну условно с того же рудника, правильно, чтобы не поднимал плодородный слой.</p>	<p><b>Ахтан Н.А. – инженер – эколог ТОО НИЦ «Биосфера – Казахстан»</b> Это не с того рудника, извините.</p> <p>Как предусмотрено с Северного отвала.</p>	<p align="center">Вопрос снят.</p>

	<p>Нет, не с того же, я образно говорю. То есть камень из разряда же карьерный камень. Вы хотите участок застелить ими, я подумал. Это по принципу проекта, разработанный нашим институтом, я так понимаю, правильно?</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**

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: 25260435001, Дата: 04/07/2025

---

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

**Информируем Вас о:** Осуществление государственной экологической экспертизы

---

*(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)*

Будет осуществляться на следующей территории: Карагандинская область, Темиртау Г.А., Актауская п.а., п.Актау

---

*(территория воздействия, географические координаты участка)*

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

**Предмет общественных слушаний:** Раздел охраны окружающей среды к проекту «Рекультивации временного хвостохранилища Нурьязганской ОФ ТОО «Корпорация Казатомыс» (корректировка).

---

*(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: Карагандинская область, Темиртау Г.А., Актауская п.а., п.Актау, дом культуры КДЦ, улица Карла Маркса, 5. Ссылка на онлайн подключение: <https://kazakhstan.webex.com/kazakhstan-ru/j.php?MTID=nr815d54882976c8484aab754554c49b3e> Номер совещания (код доступа): 2514 990 0636 Пароль совещания: 123456xX, 21/08/2025 11:00

---

*(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)*

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

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

Газета "Новый Вестник"; Телеканал «SARYARQA»

---

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

Доска объявлений Аппарата акима поселка Актау горда Темиртау Карагандинской области

---

*(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.

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

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: 25260435001, Дата: 08/07/2025

---

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

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25260435001, от 04/07/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Раздел охраны окружающей среды к проекту «Результативный временного хвостозащитного Нурлыганской ОФ ТОО «Корпорация Казамыс» (корректировка), в предлагаемую Вами 21/08/2025 11:00, Карагандинская область, Темиртау Г.А., Актауская п.а., п. Актау, дом культуры КДЦ, улица Карла Маркса, 5. Ссылка на онлайн-подключение: <https://kazakhstan.webex.com/join?MTID=tr815d54882976c8484aab754554c49b3e> Номер совещания (код доступа): 2514 990 0636 Пароль совещания: 123456xX (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»

\*\*\*"Казамыс корпорациясы" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі (БИН: 050140000656), 8 7212 94-05-58 Курилова Л.В., biosfera.krg@gmail.com, biosfera.krg561750@mail.ru

Представитель: Аманжолдина А.С. - 87072303203

---

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




Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың ашық жиналыс нысанындағы тіркеу парағы 2025 жылғы 21 тамызы, сағат 11.00.  
Қарағанды облысы, Теміртау қаласы, Ақтау кенті, Мәдениет үйі.

Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: «Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Нұрқазған БФ уақытша қалдық қоймасын рекультивациялау жобасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі (түзету). Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары

Регистрационный лист участников общественных слушаний в форме открытого собрания  
21 августа 2025 года, 11.00 часов, Карагандинская область, г. Темиртау, пос. Актау, дом Культуры.

Предмет общественных слушаний:

Раздел «Охрана окружающей среды» к «Проекту рекультивации временного хвостохранилища Нурказганской ОФ ТОО «Корпорация Казахмыс» (корректировка). План природоохранных мероприятий.

№ пп	Тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) қатысушы	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың өкілі, мемлекеттік органның, бастамашының)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц- байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
№ пп	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной 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	Аманжол Аманжолұлы Абсағатов	заместитель акима пос. Актау	8728-525-31-66	очно	
2	Томинов Дияр Даниярұлы Дурханбаев	директор Нурказганской ОФ ТОО «Корпорация «Казахмыс»	872860015510.	очно	
3	Аманжол Томинов Байтөркеш	начальник участка Нурказганской ОФ ТОО «Корпорация «Казахмыс»	872212 926423	очно	

4	Аманжол Сериков Кайратович	бүтүмдү ичкилер ТОО, "корпоративне наффити"	-	очко	и.к.
5	Аманжол Кучур	ичкилер - жомол ТОО КИМ, "Билсатра наффити"	8(7212) 940158	очко	Аманжол
6	Кучурман Лариса	ичкилер - жомол ТОО КИМ, "Билсатра наффити"	8(7212) 940558	очко	Л
7	Дубаева Аманжол Коргонайык	бүтүмдү ичкилер ТОО, "корпоративне, наффити"	8(7212) 957118	очко	Д
8	Танатар Кучурман Кайратович	начальник отдела бюдж. планирования ТОО, "корпоративне наффити"	8(7212) 952300	очко	Танатар
9	Баймурат Анна Кайратович	вед. специалист ТОО, "корпоративне наффити"	8(7212) 954401	очко	А
10	Бирманова Зукра	руководитель ТОО "Атау"	-	очко	Зукра
11	Султанова С. А.	руководитель ТОО "Атау"	-	очко	Султанова
12	Мереева И. К.	руководитель ТОО "Атау"	-	очко	И. К.

13	Дярова Д.Ф.	патент пос. Алтай	-	0410	- Дярова
14	Ларцев Д.И.	патент пос. Алтай	-	0410	Л-
15	Мухоморова М.С.	патент пос. Алтай	-	0410	- Мух
16	Дейк А.С.	патент пос. Алтай	-	0410	Sein
17	Коробов О.Б.	Ит специалитет ТОО, "Корпорация "Казомин"	84029868720	0410	- Коб
18	Попов Александр Сергеевич	патент пос. Алтай	-	0410	П
19	Калашин Александр	патент пос. Алтай	-	0410	Каш
20	Александров Александр Александрович	пат. специалитет ТОО, "Корпорация "Казомин"	-	0410	А
21	Коробов Кир Дмитриевич	патент пос. Алтай	-	0410	- Кор

22	Магратие Аманбек	поэтесса по. Алтай	-	очко	
23	Нуанган Бадурман	поэтесса по. Алтай	-	очко	
24	Вилда Ирина	художник по. Алтай	-	очко	
25	Осулкан Узсидек	поэтесса по. Алтай	-	очко	
26					
27					
28					
29					
30					

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

**В ОБЩЕСТВЕННЫХ МЕСТАХ ЗАПРЕТИЛИ НОСИТЬ ОДЕЖДУ, СКРЫВАЮЩУЮ ЛИЦО** Стр. 2

**В КАЗАХСТАНЕ КАРДИНАЛЬНО ИЗМЕНИТСЯ СПОСОБ ПОКУПКИ МОБИЛЬНЫХ НОМЕРОВ** Стр. 3

**ПОЛИЦИЯ ПРЕДЛАГАЕТ ВЕРНУТЬ ДЕТСКУЮ ПРОПИСКУ** Стр. 3

**ЗАЧЕМ ЭТО НУЖНО** Стр. 3

# НОВЫЙ ВЕСТНИК

Еженедельная газета • №27 (1296) 9 июля 2025 г. • Рекомендуемая цена в розницу 170 тг. [www.nv.kz](http://www.nv.kz)

**«ИМ ЛЕГЧЕ ОБНАРУЖИТЬ ТРУП ЧЕЛОВЕКА ПО ЗАПАХУ С ПОМОЩЬЮ СОБАК...»**

**ВОЛОНТЁР**

**Активистка из Темиртау создаёт волонёрское движение по поиску пропавших людей** Стр. 6



ХАБАРЛАНДЫРУ

«Достық ХХІ» ЖШС 2025 жылғы 18 шілдеден 24 шілдеге дейін порталда «Достық ХХІ» ЖШС назардан тыс пайдалану жобасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі жобасы бойынша жария тапқылау нысанында қоғамдық тыңдаулар өткізілетінін хабарлайды.

Өзгерту аумағы: Қарағанды облысы, Қарағанды қаласы. Өзгерту аумағының географиялық координаттары: 48°41'00", 71°39'00". 49°46'59.81" N, 73°5'56.20" E.

Учаскенің географиялық координаттары: 1) 49°47'0.41" N, 73°5'56.94" E; 2) 49°46'59.88" N, 73°5'57.89" E; 3) 49°46'59.49" N, 73°5'57.38" E; 4) 49°46'59.55" N, 73°5'56.74" E.

Жоспарланған қызметтің бастамашысы: «Достық ХХІ» ЖШС, ҚР Қарағанды облысы, Қарағанды қаласы, Молоков көш., 123/1. БСН: 211240020601. «Достық ХХІ» ЖШС директоры: Анищук В.М. Байланыс: тел. 8721243391, e-mail: olga\_m\_2008@inbox.ru.

Өзгертуші: «Сарыарқа экология» ЖШС, ҚР Қарағанды қ., Қазыбек би атындағы ауданы, Әлиханов көш., 14Б. БСН: 150640024474. Өкілі: Матвеева О.В. Байланыс: тел. 8(778) 516-00-85, e-mail: olga\_m\_2008@inbox.ru.

Жобалық құжаттама пакетімен 2025 жылғы 18 шілдеден бастап және 5 жұмыс күні ішінде өскертүлер мен ұсыныстар беру үшін Бірыңғай экологиялық порталда (https://ecportal.kz) «Жарияланған жария тапқылаулар» бөлімінде танысуға болады.

Жоспарланған қызмет бойынша қосымша ақпаратты 8(778) 516-00-85 телефоны, e-mail: olga\_m\_2008@inbox.ru арқылы алуға болады.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Достық ХХІ» сообшцает, что с 18 июля по 24 июля 2025 года на портале https://ndbecology.gov.kz/ будет проводиться общественные слушания в форме публичных обсуждений по проекту Раздел «Охрана окружающей среды» к Проекту эксплуатации котельной ТОО «Достық ХХІ».

Территория воздействия: Карагандинская область, город Караганда. Географические координаты территории воздействия: 49°46'59.81" ш. ш., 73°5'56.20" в. д., 73°5'57.89" в. д.; 3) 49°46'59.49" ш. ш., 73°5'57.38" в. д.; 4) 49°46'59.55" ш. ш., 73°5'56.74" в. д.

Ревизиты заказчика: ТОО «Достық ХХІ», РК, Карагандинская обл., г. Караганда, ул. Молокова, 123/1. БИН: 211240020601. Директор: Анищук В.М. Контакты: тел. 8721243391, e-mail: olga\_m\_2008@inbox.ru.

Ревизиты разработчика: ТОО «Сарыарқа экология», РК, г. Караганда, район им. Казыбек би, ул. Алиханова, 14Б. БИН: 150640024474. Представитель: Матвеева О.В. Контакты: тел.: 8(778) 516-00-85, e-mail: olga\_m\_2008@inbox.ru.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале https://ndbecology.gov.kz/ в разделе «Опубликованные публичные обсуждения» для предоставления замечаний и предложений с 18 июля 2025 года и в течение 5 рабочих дней.

Дополнительную информацию по проектным материалам можно запросить по тел.: 8(778) 516-00-85, e-mail: olga\_m\_2008@inbox.ru.

Ашық жиналыстар түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы ХАБАРЛАНДЫРУ

1. Жобалардың атауы: «Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Нұрқаған БФ уақытша қалдық қоймасын рекультивациялау жобасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі (түзету). Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ПГМ).

2. Өзгерту аумағы: Қарағанды облысы, Ақтау кенті. Жұмыс уақытында келесі географиялық координаттар бар:

- 1) 50°10'7.89"С; 73°0'41.62"В,
2) 50°10'17.66"С; 73°1'35.04"В,
3) 50°10'8.98"С; 73°1'50.41"В,
4) 50°9'53.89"С; 73°1'48.10"В,
5) 50°9'43.64"С; 73°0'54.41"В.

3. Ашық жиналыс түріндегі қоғамдық тыңдаулар 2025 жылғы 21 тамызда сағат 11.00 - де Қарағанды облысы, Ақтау кенті, Карл Маркс көшесі 5, ҚДО Мәдениет үйі мекенжайы бойынша өтеді.

4. Жоспарланған қызметтің бастамашысы: «Қазақмыс корпорациясы» ЖШС «Қарағанды-түстімет» БФ филиалы, индексі 100026, Қарағанды қаласы, Қазыбек би атындағы аудан, Қурылысшылар даңғылы, 35А, БСН 060441000268, +7(7212)95-29-90; директоры - Шалигамбетов К.М., email: office@kazakhmys.kz

5. Өзгертуші: «Биосфера Қазақстан» ҒЗО» ЖШС. 100012, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, БСН 071040007864. Өкілі: Курилкина Л.В. Тел: +7(7212)94-05-58. E-mail: biosfera.krg@mail.ru

6. Жоба материалдары: https://ndbecology.gov.kz/, https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru сайттарында орналастырылған

7. Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты 100012, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, каб. 404, +7(7212)94-05-58; E-mail: biosfera.krg@mail.ru мекенжайы және телефон нөмірі бойынша сұрауға болады:

8. Өзгертулер мен ұсыныстар мына сілтеме: https://ndbecology.gov.kz/ және:

1) «Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, зп. мекенжайы: експертіз ұгр\_krg@mail.ru және Қарағанды қ., Лободы көшесі, 20. Байланыс телефоны: 8(7212)58-81-68.

2) 100012, Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, каб. 404, E-mail: biosfera.krg@mail.ru

9. Бейнеконференция бойынша арқылы ашық жиналыстар түріндегі тыңдауларға қатысу үшін төмендегі сілтеме бойынша өту қажет:

https://kazakhmys.webex.com/kazakhmys-ru/?php?MTID=m815d54882976c8484a8b754554c49b3e

Жиналыс нөмірі (кіру коды): 2514 990 0636

Жиналыс құпиясөзі: 123456xX

ОБЪЯВЛЕНИЕ проведения общественных слушаний в форме открытых собраний

1. Наименование проектов: Раздел «Охрана окружающей среды» к «Проекту рекультивации временного хвостохранилища Нурқағанской ФОО «Корпорация Казахмыс (корректировка). План природоохранных мероприятий (ПГМ).

2. Территория воздействия: Карагандинская область, п. Ақтау. Участок работ имеет следующие географические координаты:

- 1) 50°10'7.89"С; 73°0'41.62"В,
2) 50°10'17.66"С; 73°1'35.04"В,
3) 50°10'8.98"С; 73°1'50.41"В,
4) 50°9'53.89"С; 73°1'48.10"В,
5) 50°9'43.64"С; 73°0'54.41"В.

3. Общественные слушания в форме открытого собрания будут проходить 21 августа 2025 года в 11.00 по адресу: Карагандинская область, поселок Ақтау, улица Карла Маркса, 5, дом культуры ҚДЦ.

4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Корпорация Казахмыс» филиал ПО «Қарағанды-түстімет», индекс 100026, город Караганда, район им. Казыбек би, проспект Строителей, 35А, БИН 060441000268, +7(7212)95-29-90; Директор - Шалигамбетов К.М., email: office@kazakhmys.kz

5. Разработчик: ТОО «НИЦ «Биосфера Казахстан». 100012, г. Караганда, улица Мұстафина, 7/2, БИН 071040007864. Представитель: Курилкина Л.В. Тел: +7(7212)94-05-58. E-mail: biosfera.krg@mail.ru

6. Материалы проекта размещены на сайте: https://ndbecology.gov.kz/, https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat/?lang=ru

7. Дополнительную информацию по материалам проекта можно запросить по адресу и номеру телефона: 100012, г. Караганда, улица Мұстафина, 7/2, каб. 404, +7(7212)94-05-58; E-mail: biosfera.krg@mail.ru

8. Замечания и предложения принимаются; по ссылке https://ndbecology.gov.kz/ и по адресам:

1) 100000 г. Караганда, ул. Лободы, 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области. E-mail: expertiza-upr\_krg@mail.ru; тел. 7(7212)588-166

2) 100012, Карагандинская область, г. Караганда, улица Мұстафина, 7/2, каб. 404. E-mail: biosfera.krg@mail.ru

9. Для участия в слушаниях в форме открытых собраний посредством видео-конференц-связи необходимо пройти по указанной ниже ссылке:

https://kazakhmys.webex.com/kazakhmys-ru/?php?MTID=m815d54882976c8484a8b754554c49b3e

Номер совещания (код доступа): 2514 990 0636

Пароль совещания: 123456xX

Обучение, курсы, переводы... 17
Недвижимость, продажа, купля, сдача... 17
Средства защиты, РТИ, спецодежда, уголь, разное... 17
Ритуальные услуги... 17
Программа, специализация... 18
Частные объявления... 22

РТИ, УГОЛЬ, РАЗНОЕ
УСЛУГИ САМОСВАЛА
ПЕСОК УГОЛЬ
БАЛЛАСТ ПЕРЕГНОЙ
ОТСЕВ НАВОЗ
ШЕБЕНЬ
Доставляем зил до 6 тонн
8-708-901-61-58, 6-777-343-84-06

НЕДВИЖИМОСТЬ
ATLANT CITY АРЕНДА
1й мес. бесплатно
ТОРГОВЫХ, ОФИСНЫХ И СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ
ул. Аманжолова, 30 Тел. 30-51-61, 8 777 190 1197

ПЕРЕВОДЫ
Umlaut
Бюро переводов
info@umlaut.kz, www.umlaut.kz
УСТНЫЕ И ПИСЬМЕННЫЕ ПЕРЕВОДЫ
Бульвар Мира, 33 (стоматология "Евродент"), каб. 215
офис: 56-71-12, +7 702 279 32 89, +7 05 310 39 71;
ул. Гоголя, 31 (ТД "Заводъ"), оф. 202

ОБУЧЕНИЕ КУРСЫ ПЕРЕВОДЫ
Бюро переводов Center AT
Устный и письменный перевод:
технический, юридический,
научный, медицинский, в том числе
с нотариальным заверением
ПЕРЕВОДИМ НА 43 ЯЗЫКА МИРА!
Тел. 8-701-872-23-41, ул. Ерубаева, 49/2, каб. 418

РИТУАЛЬНЫЕ
Фирма ТРИАДА ЛИМИТЕД
Полный комплекс ритуальных услуг:
- строительство мазаров;
- изготовление памятников, урны из металла;
- оказание экстренной помощи (вывоз тела в морг фирмы Триада ЛТД).
Защита прощания.
Высокое качество обслуживания. Умеренные цены.
Поминальные обеды в кафе «Ковчег»
Адрес: Ст. аэропорт. Тел.: 42-23-00, 42-22-00

ТОУОТА
В НАЛИЧИИ
Тел. 8-702-206-4649

WWW.KARAGANDA.NV.KZ
НОВОСТИ
КАРАГАНДЫ

08.07.2025 № 3.4-15/367

## ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящей справкой подтверждаем о том, что 08 июля 2025г. на телеканале «SARYARQA» размещено видеообъявление – телегазета о проведении общественных слушаний следующего содержания:

*«Ашық жиналыстар түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру»*

1. Жобалардың атауы: «Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Нұрқазған БФ уақытша қалдық қоймасын рекультивациялау жобасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі (түзету). Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ППМ).

2. Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Ақтау кенті.

Жұмыс учаскесінде келесі географиялық координаттар бар:

- 1) 50°10'7.89"C; 73°0'41.62"B,
- 2) 50°10'17.66"C; 73° 1'35.04"B,
- 3) 50°10'8.98"C; 73° 1'50.41"B,
- 4) 50° 9'53.89"C; 73° 1'48.10"B,
- 5) 50° 9'43.64"C; 73° 0'54.41"B.

3. Ашық жиналыс түріндегі қоғамдық тыңдаулар 2025 жылғы 21 тамызда сағат 11.00 - де Қарағанды облысы, Ақтау кенті, Карл Маркс көшесі 5; ҚДО Мәдениет үйі мекенжайы бойынша өтеді.

4. Жоспарланған қызметтің бастамашысы: «Қазақмыс корпорациясы» ЖШС «Қарағандытүстімет» ОБ филиалы, индексі 100026, Қарағанды қаласы, Қазыбек би атындағы аудан, Құрылысшылар даңғылы, 35 А, БСН 060441000268, +7 (7212) 95-29-90; директоры - Шалмағамбетов К. М., email: office@kazakhmys.kz

5. Әзірлеуші: «Биосфера Казахстан» ФЗО» ЖШС. 100012, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, БСН 071040007864., Өкілі: Қурылқина Л.В. Тел: +7(7212) 94-05-58. E-mail: biosfera.krg@mail.ru

6. Жоба материалдары <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> сайттағында орналастырылған <https://ndbecology.gov.kz/>

7. Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты 100012, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, каб. 404, +7(7212)94-05-58; E-mail: biosfera.krg@mail.ru мекенжайы және телефон нөмірі бойынша сұрауға болады:

8. Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме: <https://ndbecology.gov.kz/> және:

1). «Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, эл. мекенжай expertiza.upr\_krg@mail.ru және Қарағанды қ., Лобода көшесі, 20. Байланыс телефоны: 8 (7212) 56-81-66.

2). 100012, Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, каб. 404, E-mail: biosfera.krg@mail.ru

9. Бейнеконференцбайланыс арқылы ашық жиналыстар түріндегі тыңдауларға қатысу үшін төмендегі сілтеме бойынша өту қажет.

<https://kazakhmys.webex.com/kazakhmysru/j.php?MTID=m815d54882976c8484aab754554c49b3e>

Жиналыс нөмірі (кіру коды): 2514 990 0636. Жиналыс құпиясөзі: 123456xX».

**«Объявление о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний»**

1. Наименование проектов: Раздел «Охрана окружающей среды» к «Проекту рекультивации временного хвостохранилища Нурказганской ОФ ТОО «Корпорация Казахмыс» (корректировка). План природоохранных мероприятий (ППМ).

2. Территория воздействия: Карагандинская область, п. Актау.

Участок работ имеет следующие географические координаты:

- 1) 50°10'7.89"С; 73°0'41.62"В,
- 2) 50°10'17.66"С; 73° 1'35.04"В,
- 3) 50°10'8.98"С; 73° 1'50.41"В,
- 4) 50° 9'53.89"С; 73° 1'48.10"В,
- 5) 50° 9'43.64"С; 73° 0'54.41"В.

3. Общественные слушания в форме открытого собрания будут проходить 21 августа 2025 года в 11.00. по адресу: Карагандинская область, поселок Актау, улица Карла Маркса 5, дом культуры КДЦ.

4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Корпорация Казахмыс» филиал ПО «Карагандацветмет», индекс 100026, город Караганда, район им. Казыбек би, проспект Строителей, 35 А, БИН 060441000268, +7 (7212) 95-29-90; Директор - Шалмагамбетов К.М., email: office@kazakhmys.kz

5. Разработчик: ТОО «НИЦ «Биосфера Казахстан». 100012, г. Караганда, улица Мустафина, 7/2, БИН 071040007864., Представитель: Курилкина Л.В. Тел: +7(7212) 94-05-58. E-mail: biosfera.krg@mail.ru

6. Материалы проекта размещены на сайте: <https://ndbecology.gov.kz/>, <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>.

7. Дополнительную информацию по материалам проекта можно запросить по адресу и номеру телефона: 100012, г. Караганда, улица Мустафина, 7/2, каб. 404, +7(7212)94-05-58; E-mail: biosfera.krg@mail.ru

8. Замечания и предложения принимаются по ссылке <https://ndbecology.gov.kz/>, и по адресам:

1). 100000 г. Караганда, ул. улица Лободы 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, E-mail: expertiza.upr\_krg@mail.ru; тел 7(7212)568-166

2). 100012, Карагандинская область, г. Караганда, улица Мустафина, 7/2, каб. 404, E-mail: biosfera.krg@mail.ru

9. Для участия в слушаниях в форме открытых собраний посредством видеоконференцсвязи необходимо пройти по указанной ниже ссылке.

<https://kazakhmys.webex.com/kazakhmysru/j.php?MTID=m815d54882976c8484aab754554c49b3e>

Номер совещания (код доступа): 2514 990 0636. Пароль совещания: 123456xX».

Заказчик – ТОО «НИЦ «Биосфера Казахстан».

Отдел анализа и выпуска эфира



Б.Сулейменова

Тел.: 8(7212)41-11-25

Ашық жиналыстар түрінде қызылдан тыңдаулар өткізу туралы  
ХАБАРЛАҒАНДЫРУ

1. Жобалардың атауы: «Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Нұрқазған БФ уақытша қалдық қоймасын рекултивациялау жобасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі (түету). Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары.
2. Осер ету аумағы: Қарағанды облысы, Ақтау кенті.
3. Жұмыс уақытіндегі қаласі географиялық координаттар бар:
  - 1) 50°10'17.89"С; 73°04'1.62"В.
  - 2) 50°10'17.66"С; 73°1'35.04"В.
  - 3) 50°10'8.98"С; 73°1'50.41"В.
  - 4) 50°9'53.89"С; 73°1'48.10"В.
  - 5) 50°9'43.64"С; 73°0'54.41"В.
3. Ашық жиналыс түріндегі қызылдан тыңдаулар 2025 жылғы 21 тамызда сағат 11.00 - де Қарағанды облысы, Ақтау кенті, Қара Марс көшесі 5, КДЮ Мәдениет үйі мекемесі бойынша өтеді.
4. Жоспарланған қызметтің бастамашысы: «Қазақмыс корпорациясы» ЖШС «Қарағандытүстік» ОБ филиалы, индексі 100026, Қарағанды акадасы, Қалыбек би атындағы аудан Қырықдөңгелер дөңгелесі, 35 А, БСН 060441000268, +7 (7212) 95-29-90, директоры - Шапығамбетов К. М., email: office@kazakmys.kz
5. Әзірлеуші: «Биосфера Қазақстан» ГЗО» ЖШС. 100012, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, БСН 071040007864, Әкімі: Қуралиева Л.В. Тел: +7(7212) 94-05-58. E-mail: biosfera.krg@mail.ru
6. Жоба материалдары <https://www.gov.kz/information/entities/karaganda-tabiga?lang=ru> сайтында орналастырылған
7. Жоба материалдары бойынша қызылдан тыңдаулар 100012, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, каб. 404, +7(7212)94-05-58, E-mail: biosfera.krg@mail.ru мекемесі бойынша және телефон нөмірі бойынша сұрауға болады.
8. Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме: <https://ndbecology.gov.kz/> және:
  - 1) «Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ. за. мекемесінің expertiza.org.krg@mail.ru және Қарағанды қ., Лободы көшесі, 20. Байланыс телефоны: 8 (7212) 56-81-66.
  - 2) 100012, Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, каб. 404, E-mail: biosfera.krg@mail.ru
9. Байынша конференцияның арқалы ашық жиналыстар түріндегі тыңдауларға қатысу үшін төмендегі сілтеме бойынша өту қажет.  
<https://kazakmys.mxbex.com/kazakhstan-ru>  
ru3.php?MID=mn1154548827668444aabb754554e49b3e  
Жиналыс нөмірі (кіру коды): 2514 990 0636  
Жиналыс күнісімі: 123456xX

ОБЪЯВЛЕНИЕ

о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний

1. Назначение проектов: Раздел «Охрана окружающей среды» к «Проекту рекултивации временного хвостохранилища Нұрқазғанской ОБ ТОО «Корпорация Қазақмыс» (корректировка). План природоохранных мероприятий.
2. Территория воздействия: Карагандинская область, п. Ақтау. Участок работ имеет следующие географические координаты:
  - 1) 50°10'17.89"С; 73°04'1.62"В.
  - 2) 50°10'17.66"С; 73°1'35.04"В.
  - 3) 50°10'8.98"С; 73°1'50.41"В.
  - 4) 50°9'53.89"С; 73°1'48.10"В.
  - 5) 50°9'43.64"С; 73°0'54.41"В.
3. Общественные слушания в форме открытого собрания будут проходить 21 августа 2025 года в 11.00, по адресу: Карагандинская область, поселок Ақтау, улица Кара Марса 5, дом культуры КДЮ.
4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Корпорация Қазақмыс» филиал ПО «Карагандинметмет», индекс 100026, город Караганда, район им. Қалыбек би, проспект Строителей, 35 А, БИН 060441000268, +7 (7212) 95-29-90; Директор - Шапығамбетов К.М., email: office@kazakmys.kz
5. Работодатель: ТОО «ННН «Биосфера Қазақстан», 100012, г. Караганда, улица Мұстафина, 7/2, БИН 071040007864. Представитель: Қуралиева Л.В. Тел: +7(7212) 94-05-58. E-mail: biosfera.krg@mail.ru
6. Материалы проекта размещены на сайте: <https://ndbecology.gov.kz/>, <https://www.gov.kz/information/entities/karaganda-tabiga?lang=ru>.
7. Дополнительную информацию по материалам проекта можно запросить по адресу в номеру телефона: 100012, г. Караганда, улица Мұстафина, 7/2, каб. 404, +7(7212)94-05-58; E-mail: biosfera.krg@mail.ru
8. Замечания и предложения принимаются по ссылке <https://ndbecology.gov.kz/>, и по адресам:
  - 1) 100000 г. Караганда, ул. улица Лободы 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, E-mail: expertiza.org.krg@mail.ru; тел 7(7212)568-166
  - 2) 100012, Карагандинская область, г. Караганда, улица Мұстафина, 7/2, каб. 404, E-mail: biosfera.krg@mail.ru
9. Для участия в слушаниях в форме открытых собраний посредством видеоконференцсвязи необходимо пройти по указанной ниже ссылке: <https://kazakmys.mxbex.com/kazakhstan-ru3.php?MID=mn1154548827668444aabb754554e49b3e>  
Номер совещания (код доступа): 2514 990 0636  
Пароль совещания: 123456xX



08.07.2025г.  
16:05 час.

Ашық жиналыстар түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы  
**ХАБАРЛАНДЫРУ**

1. Жобалардың атауы: «Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Нұрсаған БФ уақытша қалдық қоймасын рекультивациялау жобасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі (түзету). Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары.
2. Әсер ету аумағы: Қарағанды облысы, Ақтау кенті.  
Жұмыс учаскесінде келесі географиялық координаттар бар:
  - 1) 50°10'7.89"С; 73°0'41.62"В,
  - 2) 50°10'17.66"С; 73° 1'35.04"В,
  - 3) 50°10'8.98"С; 73° 1'50.41"В,
  - 4) 50° 9'53.89"С; 73° 1'48.10"В,
  - 5) 50° 9'43.64"С; 73° 0'54.41"В.
3. Ашық жиналыс түріндегі қоғамдық тыңдаулар 2025 жылғы 21 тамызда сағат 11.00 - де Қарағанды облысы, Ақтау кенті, Карл Маркс көшесі 5, ҚДО Малениет үйі мекенжайы бойынша өтеді.
4. Жоспарланған қызметтің бастамалығы: «Қазақмыс корпорациясы» ЖШС «Қарағандытүстімет» ӨБ филиалы, индексі 100026, Қарағанды қаласы, Қазыбек би атындағы аудан, Құрылысшылар даңғылы, 35 А, БСН 060441000268, +7 (7212) 95-29-90; директоры - Шалмағамбетов К.М., email: office@kazakhmys.kz
5. Әзірлеуші: «Биосфера Қазақстан» ҒЗО» ЖШС. 100012, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, БСН 071040007864., Өкілі: Курилкина Л.В. Тел: +7(7212) 94-05-58. E-mail: biosfera.krg@mail.ru
6. Жоба материалдары <https://ndbecology.gov.kz/>, <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru> сайттарында орналастырылған
7. Жоба материалдары бойынша қосымша ақпаратты 100012, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, каб. 404, +7(7212)94-05-58; E-mail: biosfera.krg@mail.ru мекенжайы және телефон нөмірі бойынша сұрауға болады.
8. Ескертулер мен ұсыныстар мына сілтеме: <https://ndbecology.gov.kz/> және:
  - 1). «Қарағанды облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ. эл. мекенжайы expertiza.upr.krg@mail.ru және Қарағанды қ., Лободы көшесі, 20. Байланыс телефоны: 8 (7212) 56-81-66.
  - 2). 100012, Қарағанды облысы, Қарағанды қ., Мұстафин көшесі, 7/2, каб. 404, E-mail: biosfera.krg@mail.ru
9. Бейнеконференцияны арқылы ашық жиналыстар түріндегі тыңдауларға қатысу үшін төмендегі сілтеме бойынша өту қажет.  
<https://kazakhmys.webex.com/kazakhmys-tu1.php?MTID=m815d54882976c8484aa6754554c49b3e>  
Жиналыс нөмірі (кіру коды): 2514 990 0636  
Жиналыс құпиясөзі: 123456xX

08.07.2025г.  
16:06 час.

**ОБЪЯВЛЕНИЕ**

о проведении общественных слушаний в форме открытых собраний

1. Наименование проектов: Раздел «Охрана окружающей среды» к «Проекту рекультивации временного хвостохранилища Нурсағанской ОФ ТОО «Корпорация Қазақмыс» (корректировка). План природоохранных мероприятий.
2. Территория воздействия: Карагандинская область, п. Ақтау.  
Участок работ имеет следующие географические координаты:
  - 1) 50°10'7.89"С; 73°0'41.62"В,
  - 2) 50°10'17.66"С; 73° 1'35.04"В,
  - 3) 50°10'8.98"С; 73° 1'50.41"В,
  - 4) 50° 9'53.89"С; 73° 1'48.10"В,
  - 5) 50° 9'43.64"С; 73° 0'54.41"В.
3. Общественные слушания в форме открытого собрания будут проходить 21 августа 2025 года в 11.00. по адресу: Карагандинская область, поселок Ақтау, улица Карла Маркса 5, дом культуры КДЦ.
4. Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Корпорация Қазақмыс» филиал ПО «Қарағандытүстімет», индекс 100026, город Қарағанды, район им. Қазыбек би, проспект Строителей, 35 А, БИН 060441000268, +7 (7212) 95-29-90; Директор - Шалмағамбетов К.М., email: office@kazakhmys.kz
5. Разработчик: ТОО «НИЦ «Биосфера Қазақстан». 100012, г. Қарағанды, улица Мұстафина, 7/2, БИН 071040007864., Представитель: Курилкина Л.В. Тел: +7(7212) 94-05-58. E-mail: biosfera.krg@mail.ru
6. Материалы проекта размещены на сайте: <https://ndbecology.gov.kz/>, <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>.
7. Дополнительную информацию по материалам проекта можно запросить по адресу и номеру телефона: 100012, г. Қарағанды, улица Мұстафина, 7/2, каб. 404, +7(7212)94-05-58; E-mail: biosfera.krg@mail.ru
8. Замечания и предложения принимаются: по ссылке <https://ndbecology.gov.kz/>, и по адресам:
  - 1). 100000 г. Қарағанды, ул. улица Лободы 20. Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Карагандинской области, E-mail: expertiza.upr.krg@mail.ru; тел 7(7212)568-166
  - 2). 100012, Карагандинская область, г. Қарағанды, улица Мұстафина, 7/2, каб. 404, E-mail: biosfera.krg@mail.ru
9. Для участия в слушаниях в форме открытых собраний посредством видеоконференцсвязи необходимо пройти по указанной ниже ссылке.  
<https://kazakhmys.webex.com/kazakhmys-tu1.php?MTID=m815d54882976c8484aa6754554c49b3e>  
Номер совещания (код доступа): 2514 990 0636  
Пароль совещания: 123456xX

08.07.2025г.  
16:06 час.

## Сведения о заслушанном докладе:

### **Доклад по общественным слушаниям**

#### **Общественные слушания по рассмотрению проекта**

Раздел охрана окружающей среды к Проекту «Рекультивация временного хвостохранилища Нурказганской ОФ ТОО «Корпорация Казахмыс» (корректировка).

План природоохранных мероприятий (ППМ).

Инициатор намечаемой деятельности: Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» - ПО «Карагандацветмет»

Разработчик проекта: ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

#### **Цель проведения оценки воздействия**

Основанием проведения экологической оценки на окружающую среду послужила намечаемая деятельность по рекультивации временного хвостохранилища Нурказганской обогатительной фабрики (НОФ).

Данный проект рекультивации является составной частью комплекса мероприятий ТОО «Корпорация Казахмыс» по улучшению состояния компонентов окружающей природной среды района расположения предприятия.

#### **Цель проведения общественных слушаний**

Учет общественного мнения при проведении работ по рекультивации временного хвостохранилища НОФ.

##### **Задачи:**

- информирование общественности о на-мечаемой хозяйственной деятельности;
- ознакомление с прогнозируемым уровнем воздействия на окружающую среду;
- ознакомление с социально-экономическим значением намечаемой деятельности;
- реализация прав общественности на участие в процессе принятия госу-дарственных и управленческих решений.

#### **Уведомление общественности**

**Для ознакомления общественности проектные материалы были размещены на сайтах:**

Единого Экологического портала (<https://ndbecology.gov.kz/>) и Управления природных ресурсов и регулирования природопользования по Карагандинской области

<https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>, где они находились в свободном доступе для ознакомления не менее 30-ти календарных дней.

**Информация о проведении общественных слушаний и возможности ознакомления с проектными материалами была размещена в СМИ:**

- Газета «Новый Вестник» от 09.07.2025г. № 27 (1296);
- На телеканале «SARYARQA» - объявление выходило 08 июля 2025 года;

Также на досках объявлений Аппарата акима поселка Актау города Темиртау Карагандинской области 08 июля 2025 года было размещено объявление о проведении общественных слушаний.

**Обзорная карта района расположения объекта** представлена на слайде



### **Общие сведения**

Временное хвостохранилище обогатительной фабрики Нурказган организовано согласно «Проекта строительства сооружений хвостового хозяйства Нурказганского ГОКа» в 2006 году.

В сентябре 2013 года эксплуатация временного хвостохранилища прекращена в связи с запуском постоянного хвостохранилища обогатительной фабрики Нурказган.

Территория временного хвостохранилища площадью 100,9441 га, расположена на земельном участке с кадастровым номером 09-140-109-287.

Целевое назначение земельного участка: для эксплуатации и обслуживания промышленной площадки «Нурказган», общая площадь земельного участка 1233,0115 га.

**Ортофотоплан временного хвостохранилища** представлен на рисунке



Для обоснования проектных решений было произведено полевое обследование временного хвостохранилища, по его результатам и материалам геодезических изысканий была составлена поконтурная ведомость нарушенных земель.

### **Описание намечаемой деятельности**

По результатам полевого обследования и материалов геодезических изысканий определены участки подлежащие и не подлежащие техническому этапу рекультивации.

Проведение технического этапа рекультивации нецелесообразно на следующих территориях:

- ограждающие дамбы в целях сохранения геометрических параметров, обеспечивающих

устойчивость хвостохранилища;

- дренажная канава, используемая для транспортировки шахтных вод в пруд;
- территория отвала по которой осуществляется проезд к резервуарам водоснабжения обогатительной фабрики;
- участки самозарастания, на дамбах и пляжах закрепленными слоем вскрышных пород.

Технический этап рекультивации будет вестись на центральном отсеке, южной и северной секции временного хвостохранилища в следующей последовательности:

- планировка гребня дамбы обвалования для обеспечения проезда специализированной техники;
- откачка скопления атмосферных осадков из центрального отсека в пруд осветленных вод обогатительной фабрики передвижными погружными насосами;
- засыпка участков слабых грунтов центрального отсека скальными грунтами – вскрышной породой с отвалов карьера Западный;
- формирование водоприемного участка канавы в центральном отсеке из скальных грунтов – вскрышной породы с отвалов карьера Западный;
- проходка водоотводной канавы на центральном отсеке;
- нанесение рекультивационного слоя – смеси скальных и глинистых вскрышных пород на центральном отсеке, южной и северной секциях временного хвостохранилища.

#### **Рекультивационный слой**

В качестве проектного варианта приняты следующие виды и источники грунтов:

- глинистый грунт – вскрышная порода с отвала карьера Северный;
- скальный грунт – вскрышная порода с отвала карьера Западный.

На фото представлены

Глинистые грунты вскрышных пород карьера Северный и Скальные грунты - вскрышная порода карьера Западный

#### **Технико-экономические показатели рекультивации**

<b>№ п/п</b>	<b>Показатели</b>	<b>Ед. изм</b>	<b>Количество единиц</b>
<b>1</b>	<b>Площадь рассматриваемого участка</b>	га	<b>100,9441</b>
<b>2</b>	<b>Площадь нарушенных земель</b>	га	<b>100,9441</b>
<b>4</b>	<b>Площадь земель, подлежащая техническому этапу рекультивации</b>	га	<b>75,5365</b>
<b>5</b>	<b>Площадь земель, не подлежащая техническому этапу рекультивации:</b>	га	<b>25,4076</b>
<b>6</b>	<b>Площадь земель, подлежащая биологическому этапу рекультивации (посев многолетних трав)</b>	га	<b>64,4681</b>
<b>7</b>	<b>Сроки проведения работ по рекультивации: Технический этап Биологический этап Время проведения работ</b>	год месяц	<b>2026-2027гг. 2027-2028гг апрель-декабрь</b>

#### **Воздействие на атмосферный воздух**

Выброс загрязняющих веществ в атмосферу будет осуществляться при земельных работах (разработки, транспортировки и пересыпка грунта, планировка поверхности и т.д.) и от использования спецтехники и автотранспорта, работающих за счет сжигания топлива в двигателях внутреннего сгорания.

Все источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от рекультивационных работ являются неорганизованными.

Валовый выброс пыли неорганической в атмосферу составит:

2026г – 3,03560 т/год;

2027г – 3,0730 т/год.

Анализ результатов расчета рассеивания концентраций загрязняющих веществ с учетом выброса автотранспорта показал, что область воздействия в 1 ПДК, установленная по суммарному воздействию всех выбрасываемых веществ, будет наблюдаться максимально на расстоянии 350 метров от крайних источников. Граница области химического воздействия на атмосферный воздух при проведении работ по рекультивации временного хвостохранилища НОФ представлена на рисунке ниже.



### **Воздействие на земельные ресурсы, почвы**

Целью реализации настоящего проекта является проведение природоохранных, восстановительных работ на техногенно-нарушенной земле – временном хвостохранилище НОФ и приведение его территории в экологически безопасное состояние.

Все работы, предусмотренные проектом, будут выполнены в границах земельного участка согласно акта на землю, дополнительное изъятие земель не предусматривается.

Завершающим этапом рекультивации является проведение биологического этапа рекультивации.

В составе биологического этапа предусматривается посев многолетних трав на участках рекультивации.

Лучшими культурами для биологической рекультивации на рассматриваемом объекте являются костер безостый, житняк широкополосный, донник желтый и люцерна желтая.

### **Отходы производства и потребления**

В процессе намечаемой производственной деятельности предприятия предполагается образование следующих отходов производства и потребления:

-смешанные бытовые отходы (ТБО),

-промасленная ветошь (весовая доля содержания нефтепродуктов в отходе более 20 %),

-отходы медпункта.

Количество образующихся отходов составит:

2026-2027гг – 0,4116 т/год;

2028г – 0,0546 т/год.

Все отходы передаются специализированной сторонней организации для утилизации или

переработки.  
Захоронение отходов не предусмотрено.

### **Оценка воздействия на состояние водных ресурсов**

На период проведения работ по рекультивации нарушенных земель стационарных источников водоснабжения не требуется, так как проектируемые работы являются временными.

В ходе реализации намечаемой деятельности предусмотрено использование 2-х категорий воды:

- питьевая вода – для удовлетворения хозяйственно-питьевых нужд персонала.
- техническая вода – для увлажнения грунта при уплотнении, для посева трав с удобрениями.

Максимальный объем потребления воды на технологические нужды будет в 2027 году и составит: 17 891 м<sup>3</sup>.

Максимальный объем потребления воды на обеспечение хозяйственно-питьевых нужд персонала в процессе работ по рекультивации составит: 207,7 м<sup>3</sup> в год.

Питьевое водоснабжение на участок работ планируется организовать за счет доставки питьевой бутилированной воды.

Источником хозяйственно-питьевого водоснабжения будет являться привозная питьевая вода. В качестве поставщика воды рассматривается коммунальная организация п. Актау, г. Темиртау, либо существующие сети обогатительной фабрики.

Водоснабжение на технологические нужды планируется осуществляться на договорных условиях из ближайших населенных пунктов.

Сброс сточных вод в поверхностные водотоки или на рельеф местности в период рекультивации осуществляться не будет.

### **Поверхностные воды**

Гидрографическая сеть района расположения предприятия представлена рекой Баймырза и Самаркандским водохранилищем.

По отношению к водным объектам участок работ расположен:

- Самаркандское водохранилище в 4,9 км южнее хвостохранилища;
- река Баймырза протекает с севера на запад от границ участка, ближайшее расстояние до реки 5,8км на северо-запад.

***Намечаемая деятельность будет проводиться за пределами водоохранных зон и полос водных объектов.***

Изъятия водных ресурсов из поверхностных объектов проектом не предусматривается.

Прямого воздействия на поверхностные водные объекты намечаемая деятельность не оказывает, т.к. реализация проекта не предусматривает сбросы загрязненных стоков в водные объекты и окружающую среду.

### **Ситуация размещения водоемов по отношению к временному хвостохранилищу**



### **Подземные воды**

Намечаемая деятельность не предусматривает изъятие подземных вод.

Прямого воздействия на водные ресурсы намечаемая деятельность оказывать не будет.

Реализация проекта не предусматривает сбросы загрязненных стоков в водные объекты и окружающую среду.

Диффузного загрязнения также оказываться не будет, т.к. область химического воздействия на атмосферный воздух не попадает в границы водоохранных зон и полос водных объектов.

### **Воздействие на растительный мир**

Работы по рекультивации временного хвостохранилища будут проводиться на техногенно нарушенных землях, снятие плодородного слоя почвы не предусматривается в связи с его отсутствием.

Работы по вырубке или переносу древесно-кустарниковых насаждений не предусмотрено.

В соответствии с письмом РГУ «Территориальной инспекции лесного хозяйства и животного мира по Карагандинской области» участок рекультивации находится за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых территорий.

На рассматриваемой территории не зарегистрированы растения, занесенные в Красную книгу РК.

Воздействие на почвенно-растительный покров оценивается как незначительное, носит локальный и кратковременный характер, что не приведет к изменениям в растительном покрове.

Для снижения воздействия деятельности предприятия на растительные сообщества района, которое заключается в атмосферном переносе пылевых частиц, проектом предусматривается организация полива пылящих поверхностей технических автодорог и участков рекультивации.

Завершающим этапом рекультивации является биологический этап рекультивации. В составе биологического этапа предусматривается посев многолетних трав на участках рекультивации.

### **Воздействие на животный мир**

На рассматриваемой территории не зарегистрированы редкие виды животных, занесенные в Красную книгу РК.

Так как временное хвостохранилище расположено на территории промышленного

предприятия, исторически сложено, что на территории предприятия существуют животные (синантропные), адаптированные к такой среде, дикие животные вытеснены за пределы урбанизированной территории.

Разработанные природоохранные мероприятия направлены на сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации объектов животного мира.

### **Оценка воздействия физических факторов**

Основными физическими факторами при выполнении работ являются шум и вибрация от спецтехники.

В ходе работ предусмотрено использование современного оборудования и машин, что уже является гарантией соответствия предельно допустимым уровням воздействия физических факторов, установленных для рабочих мест.

Учитывая значительное расстояние до ближайших селитебных территорий, негативное воздействие на население не прогнозируется.

### **Объекты историко-культурного наследия**

Памятники культуры и архитектуры, охраняемые природные территории в районе временного хвостохранилища Нурказганской обогатительной фабрики отсутствуют.

### **План мероприятий по охране окружающей среды**

План мероприятий по охране окружающей среды разработан согласно требованиям статьи 125 Экологического кодекса РК. План содержит мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду.

В плане мероприятий по охране окружающей среды на период технического этапа рекультивации 2026-2027гг представлены следующие мероприятия:

п.1. Проведение работ по пылеподавлению в ходе рекультивационных работ (полив грунта с укаткой катками), согласно п.1 пп.9 Приложение 4 ЭК РК.

## Жобаны талқылау бойынша қоғамдық тыңдаулар

«Қазақмыс корпорациясы» ЖШС Нұрқазған БФ уақытша қалдық қоймасын рекультивациялау жобасына «Қоршаған ортаны қорғау» бөлімі (түзету). Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ППМ).

## Общественные слушания по рассмотрению проекта

Раздел охрана окружающей среды к Проекту «Рекультивация временного хвостохранилища Нурказганской ОФ ТОО «Корпорация Казахмыс» (корректировка).  
План природоохранных мероприятий (ППМ).

Жоспарланған іс-қызметтің бастамашысы:  
«Корпорация Қазақмыс» ЖШС филиалы - ӨБ  
«Қарағандацветмет»

Жобаны әзірлеуші: «Биосфера  
Қазақстан» ҒЗО ЖШС

Инициатор намечаемой деятельности:  
Филиал ТОО «Корпорация Казахмыс» - ПО  
«Қарағандацветмет»

Разработчик проекта: ТОО НИЦ «Биосфера  
Қазақстан»

21.08.2025, п.Ақтау

### Әсерлерге бағалау жүргізудің мақсаты

Нұрқазған байыту фабрикасының (НБФ) уақытша қалдық қоймасын рекультивациялау бойынша көзделген қызмет қоршаған ортаға экологиялық бағалау жүргізуге негіз болды.

Бұл рекультивациялау жобасы кәсіпорын орналасқан ауданның қоршаған табиғи ортасының құрамдас бөліктерінің жай-күйін жақсарту бойынша «Қазақмыс корпорациясы» ЖШС іс-шаралар кешенінің құрамдас бөлігі болып табылады

### Цель проведения оценки воздействия

Основанием проведения экологической оценки на окружающую среду послужила намечаемая деятельность по рекультивации временного хвостохранилища Нурказганской обогатительной фабрики (НОФ).

Данный проект рекультивации является составной частью комплекса мероприятий ТОО «Корпорация Казахмыс» по улучшению состояния компонентов окружающей природной среды района расположения предприятия.

## Қоғамдық тыңдауларды өткізудің мақсаты

НБФ уақытша қалдық қоймасын рекультивациялау жұмыстарын жүргізу кезінде қоғамдық пікірді есепке алу.

### Міндеттер:

- жоспарланып отырған шаруашылық жұмыстар туралы жұртшылықты хабардар ету;
- қоршаған ортаға әсерлердің болжамды деңгейімен таныстыру;
- жоспарланған қызметтің әлеуметтік-экономикалық маңыздылығымен таныстыру;
- мемлекеттік және басқарушылық шешімдерді қабылдау процесіне қоғамның қатысу құқықтарын іске асыру.

## Цель проведения общественных слушаний

Учет общественного мнения при проведении работ по рекультивации временного хвостохранилища НОФ.

### Задачи:

- информирование общественности о намечаемой хозяйственной деятельности;
- ознакомление с прогнозируемым уровнем воздействия на окружающую среду;
- ознакомление с социально-экономическим значением намечаемой деятельности;
- реализация прав общественности на участие в процессе принятия государственных и управленческих решений.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Жұртшылықты хабардар ету

Жұртшылықты таныстыру үшін жобалық материалдар келесі сайттарда орналастырылды:

Бірыңғай экологиялық портал (<https://ndbecology.gov.kz/>) және Қарағанды облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>, онда олар кемінде 30 күнтізбелік күн танысу үшін еркін қол жетімді болды.

Қоғамдық тыңдаулар өткізу және жобалық материалдармен танысу мүмкіндігі туралы ақпарат БАҚ-та жарияланды:

- 2025 жылғы 09.07. № 27 (1296) «Новый Вестник» газеті;
- «SARYARQA» телеарнасында - хабарландыру 2025 жылдың 08 шілдесінде шықты;

Сондай-ақ, Қарағанды облысы Теміртау қаласы Ақтау кенті әкімі аппаратының хабарландыру тақталарында 2025 жылдың 08 шілдесінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарландыру орналастырылды.

## Уведомление общественности

Для ознакомления общественности проектные материалы были размещены на сайте:

Единого Экологического портала (<https://ndbecology.gov.kz/>) и Управления природных ресурсов и регулирования природопользования по Карагандинской области <https://www.gov.kz/memleket/entities/karaganda-tabigat?lang=ru>, где они находились в свободном доступе для ознакомления не менее 30-ти календарных дней.

Информация о проведении общественных слушаний и возможности ознакомления с проектными материалами была размещена в СМИ:

- Газета «Новый Вестник» от 09.07.2025г. № 27 (1296);
- На телеканале «SARYARQA» - объявление выходило 08 июля 2025 года;

Также на досках объявлений Аппарата акима поселка Ақтау города Темиртау Карагандинской области 08 июля 2025 года было размещено объявление о проведении общественных слушаний.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Объектінің орналасу ауданына шолу картасы



## Обзорная карта района расположения объекта

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

### Жалпы мәліметтер

Нұрқазған байыту фабрикасының уақытша қалдық қоймасы 2006 жылы «Нұрқазған КБК қалдық шаруашылығы құрылыстарын салу жобасына» сәйкес ұйымдастырылды.

2013 жылдың қыркүйегінде Нұрқазған байыту фабрикасының тұрақты қалдық қоймасының іске қосылуына байланысты уақытша қалдық қоймасын пайдалану тоқтатылды.

Ауданы 100,9441 га уақытша қалдық қоймасының аумағы кадастрлық нөмірі 09-140-109-287 жер учаскесінде орналасқан.

Жер учаскесінің нысаналы мақсаты: «Нұрқазған» өнеркәсіптік алаңын пайдалану және қызмет көрсету үшін, жер учаскесінің жалпы ауданы 1233,0115 га.

### Общие сведения

Временное хвостохранилище обогатительной фабрики Нурказган организовано согласно «Проекта строительства сооружений хвостового хозяйства Нурказганского ГОКа» в 2006 году.

В сентябре 2013 года эксплуатация временного хвостохранилища прекращена в связи с запуском постоянного хвостохранилища обогатительной фабрики Нурказган.

Территория временного хвостохранилища площадью 100,9441 га, расположена на земельном участке с кадастровым номером 09-140-109-287.

Целевое назначение земельного участка: для эксплуатации и обслуживания промышленной площадки «Нурказган», общая площадь земельного участка 1233,0115 га.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Уақытша қалдық қоймасының ортофотожоспары Ортофотоплан временного хвостохранилища



Жобалық шешімдерді негіздеу үшін уақытша қалдық қоймасына далалық тексеру жүргізілді, оның нәтижелері мен геодезиялық іздестіру материалдары бойынша бұзылған жерлердің контурлық тізімдемесі жасалды.

Для обоснования проектных решений было произведено полевое обследование временного хвостохранилища, по его результатам и материалам геодезических изысканий была составлена поконтурная ведомость нарушенных земель.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

### Жоспарланған жұмыстардың сипаттамасы

Далалық зерттеу және геодезиялық іздестіру материалдарының нәтижелері бойынша рекультивациялаудың техникалық кезеңіне жататын және жатпайтын учаскелер анықталды.

Келесі аумақтарда рекультивациялаудың техникалық кезеңін жүргізу абзал емес:

- қалдық қоймасының тұрақтылығын қамтамасыз ететін геометриялық параметрлерді сақтау мақсатында қоршау бөгеттері;
- шахта суларын тоғанға тасымалдау үшін қолданылатын дренаждық арық;
- байыту фабрикасының сумен жабдықтау резервуарларына өту жүзеге асырылатын үйінді аумағы;
- өздігінен өсетін, бөгеттер мен жағажайларда аршылған жыныстар қабатымен бекітілген учаскелер

### Описание намечаемой деятельности

По результатам полевого обследования и материалов геодезических изысканий определены участки подлежащие и не подлежащие техническому этапу рекультивации.

Проведение технического этапа рекультивации нецелесообразно на следующих территориях:

- ограждающие дамбы в целях сохранения геометрических параметров, обеспечивающих устойчивость хвостохранилища;
- дренажная канава, используемая для транспортировки шахтных вод в пруд;
- территория отвала по которой осуществляется проезд к резервуарам водоснабжения обогатительной фабрики;
- участки самозарастания, на дамбах и пляжах закрепленными слоями вскрышных пород.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Жоспарланған жұмыстардың сипаттамасы

Рекультивациялаудың техникалық кезеңі орталық бөлімде, уақытша қалдық қоймасының оңтүстік және солтүстік бөлігінде келесі ретпен жүргізілетін болады:

- мамандандырылған техниканың өтуін қамтамасыз ету үшін бөгет жотасының үйіндісін жоспарлау;
- орталық бөліктен атмосфералық жауын шашынның жиналуын байыту фабрикасының тұнған су тоғанына жылжымалы суасты сорғыларымен айдау;
- орталық бөліктің әлсіз топырақтарының учаскелерін тас топырақтармен-Западный карьерінің үйінділерінен аршылған жыныспен толтыру;
- орталық бөліктегі арықтың су қабылдау учаскесін жартасты топырақтардан-Западный карьерінің үйінділерінен аршылған жыныстардан қалыптастыру;
- орталық бөлікте су бұру арығын ұңғылау;
- рекультивациялық қабатты – уақытша қалдық қоймасының орталық бөлігінде, оңтүстік және солтүстік секцияларында тасты және сазды аршылған жыныстардың қоспасын жағу.

## Описание намечаемой деятельности

Технический этап рекультивации будет вестись на центральном отсеке, южной и северной секции временного хвостохранилища в следующей последовательности:

- планировка гребня дамбы обвалования для обеспечения проезда специализированной техники;
- откачка скопления атмосферных осадков из центрального отсека в пруд осветленных вод обогатительной фабрики передвижными погружными насосами;
- засыпка участков слабых грунтов центрального отсека скальными грунтами – вскрышной породой с отвалов карьера Западный;
- формирование водопримемного участка канавы в центральном отсеке из скальных грунтов – вскрышной породы с отвалов карьера Западный;
- проходка водоотводной канавы на центральном отсеке;
- нанесение рекультивационного слоя – смеси скальных и глинистых вскрышных пород на центральном отсеке, южной и северной секциях временного хвостохранилища.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Рекультивациялық қабат Рекультивационный слой

Жобалық нұсқа ретінде топырақтың келесі түрлері мен көздері қабылданды:

- сазды топырақ – Северный карьері үйіндісінен аршылған тау жынысы;
- тасты топырақ – Западный карьері үйіндісінен аршылған тау жынысы.



Северный карьері үйіндісінен аршылған тау жынысы Глинистые грунты вскрышных пород карьера Северный

В качестве проектного варианта приняты следующие виды и источники грунтов:

- глинистый грунт – вскрышная порода с отвала карьера Северный;
- скальный грунт – вскрышная порода с отвала карьера Западный.



Западный карьері үйіндісінен аршылған тау жынысы Скальные грунты - вскрышная порода карьера Западный

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Рекультивацияның техникалық-экономикалық көрсеткіштері

## Технико-экономические показатели рекультивации

N п/п	Көрсеткіштер	Өлшем бірлігі	Бірліктер саны	N п/п	Показатели	Ед. изм.	Количество единиц
1	Қарастырылып отырған учаскенің ауданы	га	100,9441	1	Площадь рассматриваемого участка	га	100,9441
2	Бұзылған жерлердің ауданы	га	100,9441	2	Площадь нарушенных земель	га	100,9441
4	Рекультивациялаудың техникалық кезеңіне жататын жер ауданы	га	75,5365	4	Площадь земель, подлежащая техническому этапу рекультивации	га	75,5365
5	Рекультивациялаудың техникалық кезеңіне жатпайтын жер ауданы	га	25,4076	5	Площадь земель, не подлежащая техническому этапу рекультивации	га	25,4076
6	Рекультивациялаудың биологиялық кезеңіне жататын жер ауданы (көпжылдық шөптерді егу)	га	64,4681	6	Площадь земель, подлежащая биологическому этапу рекультивации (посев многолетних трав)	га	64,4681
7	Рекультивациялау бойынша жұмыстарды жүргізу мерзімдері	жыл	2026-2027	7	Сроки проведения работ по рекультивации:	год	2026-2027
	Техникалық кезең		2027-2028		Технический этап		
	Биологиялық кезең				Биологический этап		2027-2028
	Жұмыстарды жүргізу уақыты	ай	сәуір-желтоқсан		Время проведения работ	месяц	апрель-декабрь

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Атмосфералық ауаға әсер ету

Атмосфераға ластаушы заттардың шығарындысы жер жұмыстары кезінде (топырақты игеру, тасымалдау және себу, бетін жоспарлау және т.б.) және ішкі жану қозғалтқыштарында отынды жағу есебінен жұмыс істейтін арнайы техника мен автокөлікті пайдаланудан жүзеге асырылатын болады.

Рекультивациялық жұмыстардан атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының барлық көздері ұйымдастырылмаған.

Атмосфераға бейорганикалық шаңның жалпы шығарылуы::

2026ж – 3,03560 т/жыл;

2027ж – 3,0730 т/жыл.

## Воздействие на атмосферный воздух

Выброс загрязняющих веществ в атмосферу будет осуществляться при земельных работах (разработки, транспортировки и пересыпка грунта, планировка поверхности и т.д.) и от использования спецтехники и автотранспорта, работающих за счет сжигания топлива в двигателях внутреннего сгорания.

Все источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от рекультивационных работ являются неорганизованными.

Валовый выброс пыли неорганической в атмосферу составит:

2026г – 3,03560 т/год;

2027г – 3,0730 т/год.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

Автокөлік шығарындыларын ескере отырып, ластануы заттардың шоғырлануының таралуын есептеу нәтижелерін талдау барлық шығарылатын заттардың жиынтық әсері бойынша белгіленген 1 ШРК әсер ету саласы шеткі көздерден 350 метр қашықтықта барынша байқалатынын көрсетті. НБФ уақытша қалдық қоймасын рекультивациялау жұмыстарын жүргізу кезінде атмосфералық ауаға химиялық әсер ету аймағының шекарасы төмендегі суретте көрсетілген.

Анализ результатов расчета рассеивания концентраций загрязняющих веществ с учетом выброса автотранспорта показал, что область воздействия в 1 ПДК, установленная по суммарному воздействию всех выбрасываемых веществ, будет наблюдаться максимально на расстоянии 350 метров от крайних источников. Граница области химического воздействия на атмосферный воздух при проведении работ по рекультивации временного хвостохранилища НОФ представлена на рисунке ниже.



«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Жер ресурстарына, топыраққа әсері

Осы жобаны іске асырудың мақсаты техногендік-бұзылған жерде – НБФ уақытша қалдық қоймасында табиғатты қорғау, қалпына келтіру жұмыстарын жүргізу және оның аумағын экологиялық қауіпсіз жағдайға келтіру болып табылады.

Жобада көзделген барлық жұмыстар жерге берілген актіге сәйкес жер үчаскесінің шекарасында орындалатын болады, жерді қосымша алу көзделмейді.

Рекультивациялаудың соңғы кезеңі-рекультивациялаудың биологиялық кезеңін жүргізу.

Биологиялық кезеңнің құрамында рекультивация үчаскелерінде көпжылдық шөптерді себу көзделеді.

Қарастырылып отырған нысанда биологиялық рекультивация үшін ең жақсы дақылдар-қылтаңасыз арпабас, кең жолақты еркекшөп, сары түйежоңышқа және сары жоңышқа.

## Воздействие на земельные ресурсы, почвы

Целью реализации настоящего проекта является проведение природоохранных, восстановительных работ на техногенно-нарушенной земле – временном хвостохранилище НОФ и приведение его территории в экологически безопасное состояние.

Все работы, предусмотренные проектом, будут выполнены в границах земельного участка согласно акта на землю, дополнительное изъятие земель не предусматривается.

Завершающим этапом рекультивации является проведение биологического этапа рекультивации.

В составе биологического этапа предусматривается посев многолетних трав на участках рекультивации.

Лучшими культурами для биологической рекультивации на рассматриваемом объекте являются костер безостый, житняк широкополосный, донник желтый и люцерна желтая.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Өндіріс және тұтыну қалдықтары

Кәсіпорынның жоспарланған өндірістік қызметі барысында өндіріс пен тұтынудың келесі қалдықтарын қалыптастыру көзделеді:

- аралас тұрмыстық қалдықтар (ҚТҚ),
- майланған шүберек (қалдықтағы мұнай өнімдерінің құрамының салмақтық үлесі 20 % - дан астам),
- медициналық пункттің қалдықтары.

Пайда болған қалдықтардың мөлшері:

2026-2027жж – 0,4116 т/жыл;

2028ж – 0,0546 т/жыл.

Барлық қалдықтар мамандандырылған үшінші тарап ұйымына кәдеге жарату немесе қайта өңдеу үшін беріледі.

Қалдықтарды көму қарастырылмаған.

## Отходы производства и потребления

В процессе намечаемой производственной деятельности предприятия предполагается образование следующих отходов производства и потребления:

- смешанные бытовые отходы (ТБО),
- промасленная ветошь (весовая доля содержания нефтепродуктов в отходе более 20 %),
- отходы медпункта.

Количество образующихся отходов составит:

2026-2027гг – 0,4116 т/год;

2028г – 0,0546 т/год.

Все отходы передаются специализированной сторонней организации для утилизации или переработки.

Захоронение отходов не предусмотрено.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Су ресурстарының жай-күйіне әсер етуді бағалау

Бұзылған жерлерді рекультивациялау жұмыстарын жүргізу кезеңінде сумен жабдықтаудың стационарлық көздері талап етілмейді, өйткені жобаланған жұмыстар уақытша болып табылады.

Жоспарланған қызметті іске асыру барысында судың 2 санатын пайдалану көзделген:

- ауыз су – қызметкерлердің шаруашылық-ауыз су қажеттіліктерін қанағаттандыру үшін.

- техникалық су – тығыздау кезінде топырақты ылғалдандыру үшін, тыңайтқыштармен шөп себу үшін.

Технологиялық қажеттіліктерге суды тұтынудың максималды көлемі 2027 жылы болады және: 17 891 м<sup>3</sup> құрайды.

Рекультивациялау жұмыстары үдерісінде қызметкерлердің шаруашылық-ауыз су қажеттіліктерін қамтамасыз етуге арналған суды тұтынудың ең жоғары көлемі: жылына 207,7 м<sup>3</sup> құрайды.

## Оценка воздействия на состояние водных ресурсов

На период проведения работ по рекультивации нарушенных земель стационарных источников водоснабжения не требуется, так как проектируемые работы являются временными.

В ходе реализации намечаемой деятельности предусмотрено использование 2-х категорий воды:

- питьевая вода – для удовлетворения хозяйственно-питьевых нужд персонала.

- техническая вода – для увлажнения грунта при уплотнении, для посева трав с удобрениями.

Максимальный объем потребления воды на технологические нужды будет в 2027 году и составит: 17 891 м<sup>3</sup>.

Максимальный объем потребления воды на обеспечение хозяйственно-питьевых нужд персонала в процессе работ по рекультивации составит: 207,7 м<sup>3</sup> в год.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Су ресурстарының жай-күйіне әсер етуді бағалау

Жұмыс учаскесіне ауыз сумен жабдықтауды ауыз бөтелкедегі суды жеткізу есебінен ұйымдастыру жоспарлануда.

Шаруашылық-ауыз сумен жабдықтау көзі әкелінетін ауыз су болып табылады. Су жеткізуші ретінде Ақтау кентінің, Теміртау қаласының коммуналдық ұйымы немесе байыту фабрикасының қолданыстағы желілері қарастырылады.

Технологиялық қажеттіліктерге сумен жабдықтау жақын елді мекендерден шарттық шарттармен жүзеге асырылуы жоспарлануда.

Ағынды суларды жер үсті су ағындарына немесе жер бедеріне рекультивациялау кезеңінде ағызу жүзеге асырылмайды.

## Оценка воздействия на состояние водных ресурсов

Питьевое водоснабжение на участок работ планируется организовать за счет доставки питьевой бутилированной воды.

Источником хозяйственно-питьевого водоснабжения будет являться привозная питьевая вода. В качестве поставщика воды рассматривается коммунальная организация п. Актау, г. Темиртау, либо существующие сети обогатительной фабрики.

Водоснабжение на технологические нужды планируется осуществляться на договорных условиях из ближайших населенных пунктов.

Сброс сточных вод в поверхностные водотоки или на рельеф местности в период рекультивации осуществляться не будет.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Жер үсті сулары

Кәсіпорын орналасқан ауданның гидрографиялық желісі Баймырза өзені мен Самарқанд су қоймасымен ұсынылған.

Су объектілеріне қатысты жұмыс учаскесі келесі жерлерде орналасқан:

- Самарқанд су қоймасы қалдық қоймасынан оңтүстікке қарай 4,9 км;

- Баймырза өзені учаскенің шекарасынан солтүстіктен батысқа қарай ағады, өзенге ең жақын қашықтық солтүстік-батысқа қарай 5,8 км.

**Көзделіп отырған қызмет су қорғау аймақтары мен су объектілерінің белдеулерінен тыс жерлерде жүргізілетін болады.**

Жер үсті объектілерінен су ресурстарын алу жобада көзделмейді.

Жоспарланған қызмет жер үсті су объектілеріне тікелей әсер етпейді, өйткені жобаны іске асыру су объектілері мен қоршаған ортаға ластанған ағындарды төгуді көздемейді.

## Поверхностные воды

Гидрографическая сеть района расположения предприятия представлена рекой Баймырза и Самаркандским водохранилищем.

По отношению к водным объектам участок работ расположен:

- Самаркандское водохранилище в 4,9 км южнее хвостохранилища;

- река Баймырза протекает с севера на запад от границ участка, ближайшее расстояние до реки 5,8 км на северо-запад.

**Намечаемая деятельность будет проводиться за пределами водоохраных зон и полос водных объектов.**

Изъятия водных ресурсов из поверхностных объектов проектом не предусматривается.

Прямого воздействия на поверхностные водные объекты намечаемая деятельность не оказывает, т.к. реализация проекта не предусматривает сбросы загрязненных стоков в водные объекты и окружающую среду.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

Уақытша қалдық қоймасына қатысты су айдындарын орналастыру жағдайы  
Ситуация размещения водоемов по отношению к временному хвостохранилищу



«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Жер асты сулары

Жоспарланған қызмет жер асты суларын алуды көздемейді.

Жоспарланған қызмет су ресурстарына тікелей әсер етпейді.

Жобаны іске асыру су объектілері мен қоршаған ортаға ластанған ағындарды ағызуды көздемейді.

Диффузды ластану болмайды, өйткені атмосфералық ауаға химиялық әсер ету аймағы су қорғау аймақтары мен су объектілері жолақтарының шекараларына түспейді.

## Подземные воды

Намечаемая деятельность не предусматривает изъятие подземных вод.

Прямого воздействия на водные ресурсы намечаемая деятельность оказывать не будет.

Реализация проекта не предусматривает сбросы загрязненных стоков в водные объекты и окружающую среду.

Диффузного загрязнения также оказываться не будет, т.к. область химического воздействия на атмосферный воздух не попадает в границы водоохранных зон и полос водных объектов.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Өсімдіктер әлеміне әсері

Уақытша қалдық қоймасын рекультивациялау жұмыстары техногендік бұзылған жерлерде жүргізілетін болады, топырақтың құнарлы қабатын алып тастау оның болмауына байланысты көзделмейді.

Ағаш-бұта екпелерін кесу немесе көшіру бойынша жұмыстар көзделмеген.

«Қарағанды облысы бойынша орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі аумақтық инспекциясы» РММ хатына сәйкес рекультивация учаскесі мемлекеттік орман қоры мен ерекше қорғалатын аумақтардың жерлерінен тыс орналасқан.

Қаралып отырған аумақта ҚР Қызыл кітабына енгізілген өсімдіктер тіркелмеген.

## Воздействие на растительный мир

Работы по рекультивации временного хвостохранилища будут проводиться на техногенно нарушенных землях, снятие плодородного слоя почвы не предусматривается в связи с его отсутствием.

Работы по вырубке или переносу древесно-кустарниковых насаждений не предусмотрено.

В соответствии с письмом РГУ «Территориальной инспекции лесного хозяйства и животного мира по Карагандинской области» участок рекультивации находится за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых территорий.

На рассматриваемой территории не зарегистрированы растения, занесенные в Красную книгу РК.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Өсімдіктер әлеміне әсері

Топырақ-өсімдік жамылғысына әсері шамалы деп бағаланады, жергілікті және қысқа мерзімді сипатта болады, бұл өсімдік жамылғысының өзгеруіне әкелмейді.

Кәсіпорын қызметінің шаң бөлшектерін атмосфералық тасымалдаудан тұратын ауданның өсімдіктер қауымдастығына әсерін азайту үшін жобада техникалық автожолдар мен рекультивациялау учаскелерінің шаң басқан беттерін суаруды ұйымдастыру көзделеді.

Рекультивациялаудың соңғы кезеңі-рекультивациялаудың биологиялық кезеңі. Биологиялық кезеңнің құрамында рекультивация учаскелерінде көпжылдық шөптерді себу көзделеді.

## Воздействие на растительный мир

Воздействие на почвенно-растительный покров оценивается как незначительное, носит локальный и кратковременное характер, что не приведет к изменениям в растительном покрове.

Для снижения воздействия деятельности предприятия на растительные сообщества района, которое заключается в атмосферном переносе пылевых частиц, проектом предусматривается организация полива пылящих поверхностей технических автодорог и участков рекультивации.

Завершающим этапом рекультивации является биологический этап рекультивации. В составе биологического этапа предусматривается посев многолетних трав на участках рекультивации.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Жануарлар әлеміне әсері

Қаралып отырған аумақта ҚР Қызыл кітабына енгізілген сирек кездесетін жануарлар түрлері тіркелмеген.

Уақытша қалдық қоймасы өнеркәсіптік кәсіпорынның аумағында орналасқандықтан, кәсіпорын аумағында осындай ортаға бейімделген жануарлар (синантропты) бар екендігі тарихи түрде қалыптасқан, жабайы жануарлар урбанизацияланған аумақтан ығыстырылған.

Әзірленген табиғатты қорғау іс-шаралары жануарлар дүниесі объектілерінің мекендеу ортасын, көбею жағдайларын, көші-қон жолдары мен шоғырлану орындарын сақтауға бағытталған.

## Воздействие на животный мир

На рассматриваемой территории не зарегистрированы редкие виды животных, занесенные в Красную книгу РК.

Так как временное хвостохранилище расположено на территории промышленного предприятия, исторически сложено, что на территории предприятия существуют животные (синантропные), адаптированные к такой среде, дикие животные вытеснены за пределы урбанизированной территории.

Разработанные природоохранные мероприятия направлены на сохранение среды обитания, условий размножения, путей миграции и мест концентрации объектов животного мира.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Физикалық факторлардың әсерін бағалау

Жұмыстың негізгі физикалық факторлары-арнайы техникадан шыққан шу мен діріл.

Жұмыс барысында қазіргі заманғы жабдықтар мен машиналарды пайдалану көзделген, бұл қазірдің өзінде жұмыс орындары үшін белгіленген физикалық факторлардың әсер етуінің шекті рұқсат етілген деңгейлеріне сәйкестігінің кепілі болып табылады.

Жақын елді мекендерге дейінгі едәуір қашықтықты ескере отырып, халыққа теріс әсер ету болжанбайды.

## Оценка воздействия физических факторов

Основными физическими факторами при выполнении работ являются шум и вибрация от спецтехники.

В ходе работ предусмотрено использование современного оборудования и машин, что уже является гарантией соответствия предельно допустимым уровням воздействия физических факторов, установленных для рабочих мест.

Учитывая значительное расстояние до ближайших селитебных территорий, негативное воздействие на население не прогнозируется.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Тарихи-мәдени мұра объектілері

Нұрқазған байыту фабрикасының уақытша қалдық қоймасы ауданында мәдениет және сәулет ескерткіштері, қорғалатын табиғи аумақтар жоқ.

## Объекты историко-культурного наследия

Памятники культуры и архитектуры, охраняемые природные территории в районе временного хвостохранилища Нурказганской обогатительной фабрики отсутствуют.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

## Қоршаған ортаны қорғау бойынша іс-шаралар жоспары

Қоршаған ортаны қорғау бойынша іс-шаралар жоспары ҚР Экологиялық кодексінің 125-бабының талаптарына сәйкес әзірленді. Жоспарда қоршаған ортаға теріс әсерді азайтуға бағытталған іс-шаралар бар.

2026-2027жж рекультивациялаудың техникалық кезеңі кезеңіне арналған қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспарында мынадай іс-шаралар ұсынылған:

1 т. ҚР ЭК 4-қосымшасының 9-тармақшасының 1-тармағына сәйкес рекультивациялық жұмыстар барысында шанды басу бойынша жұмыстарды жүргізу (катокпен таптаумен топырақты суару).

## План мероприятий по охране окружающей среды

План мероприятий по охране окружающей среды разработан согласно требованиям статьи 125 Экологического кодекса РК. План содержит мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду.

В плане мероприятий по охране окружающей среды на период технического этапа рекультивации 2026-2027гг представлены следующие мероприятия:

п.1. Проведение работ по пылеподавлению в ходе рекультивационных работ (полив грунта с укаткой катками), согласно п.1 пп.9 Приложение 4 ЭК РК.

«Биосфера Казахстан» ГЗО ЖШС • ТОО НИЦ «Биосфера Казахстан»

**Назарыңызға рахмет!  
Спасибо за внимание!**