

Протокол общественных слушаний в форме открытого собрания

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние:

КГУ «Аппарат акима поселка Теренозек»

2. Предмет общественных слушаний: Раздел «Охраны окружающей среды» к проекту рекультивация карьеров на участках №7 (км 52+70) и №9 (км36+00) автомобильной дороги «Кызылорда-Павлода- Успенка- гр. РФ», участок «Кызылорда-Жезказган» км 12-424, участок дороги км 24+00 -76 +00, ПУО, ПЭК, ППМ

3. Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды и местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения) или аппарата акима соответствующей административно-территориальной единицы (сел, поселков, сельских округов), в адрес которого направлены документы, выносимые на общественные слушания.

РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» при МЭГЦР РК

4. Местонахождение намечаемой деятельности: По административному положению площадка нарушенных земель расположен на землях Кызылординской области Республики Казахстан вдоль трассы «Кызылорда- Жазказган». Территория расположена на землях, принадлежащих Кызылординской области. Планом ликвидации последствий разработки пополнение карьеров (карьер №7, №9) предусматривается комплекс мероприятий с целью возврата объекта недропользования, а также затронутых недропользованием территорий в состояние, насколько это возможно, самодостаточной экосистемы, совместимой с благоприятной окружающей средой.

Проектом предусматриваются засыпка песком место карьеров глубиной до 5.5 метров. Территория условно разделена на 2 участка. План земельных масс составлен отдельно на каждый участок.

Общая площадь поисковых работ составляла 19,61 га. (в том числе: площадь Участка №7 – 8,92 га.; площадь Участка №9 – 10.69 га.).По административному положению площадь нарушенных земель расположена на землях Сырдарьинского и Шиелийского районов Кызылординской области Республики Казахстан.

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Кызылординская область, Сырдарьинский район, Теренозекский с.о.

6. Реквизиты и контактные данные : Филиал Акционерная компания с ограниченной ответственностью по строительству дорог и мостов "Лунцзянь" в Республике Казахстан, БИН 230341003700, г.Кызылорда, ул. Кошербаев, дом 154, Тел.: 8 7081553675, LongJianRoad@yandex.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: ИП «ЭКО-ОРДА», РК, 120000, город Кызылорда, мкр-н. Сырдария, дом №20, кв. 39, Тел. +7 777 785 13 46, e-mail: ecoorda@bk.ru

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): 02.03.2026 года в 11:00, дата регистр: 10:30 по адресу Кызылординская область, Сырдарьинский район, Теренозекский с.о., с.Теренозек, ул.Конаева 9 Б.

9. Копия письма-запроса от Инициатора и копия письма-ответа местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы), о согласовании условий проведения общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний.

Приложение 1 к протоколу общественных слушаний

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

Приложение 2 к протоколу общественных слушаний

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

1) информационная система: <https://ndbecology.gov.kz/>

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

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat>

3) в средствах массовой информации, в том числе, не менее чем в одной газете, и посредством не менее чем одного теле или радиоканала, распространяемых на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы) полностью или частично расположенных в пределах затрагиваемой территории, не позднее чем за двадцать рабочих дней до даты начала проведения общественных слушаний:

газета «Сыр табиғаты», №2(527) от 21.01.2026 г.

Телеканал «Қоғам ТВ» в Приложении

4) в местах, доступных для заинтересованной общественности на территории соответствующих административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов), в количестве 2 объявлений по адресу доска объявления акимата Сырдарьинского района, Теренозекский с.о., ул.Абая №31 (здания районного акимата).

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

о выборе секретаря.

Секретарем общественных слушаний назначается эколог ИП «ЭКО-ОРДА» Бимаганбет Б.

Количество участников общественных слушаний о выборе секретаря "За"- 10 человек, "Против"- 0, "Воздержались"- 0

об утверждении регламента. Рассмотрение материалов проекта в форме доклада. Предлагаемый регламент 5-10 мин. Вопросы-ответы. Все желающие могут задавать вопросы докладчику и высказать своё мнение по проекту. Предлагаемый регламент - 15 мин. Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент - 5 мин. Количество участников общественных слушаний «за» - 10 человек, «против» - 0 человек, «воздержались»- 0 человек

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Бимаганбет Б.А– эколог ИП «ЭКО-ОРДА»

Тема доклада: Раздел «Охраны окружающей среды» к проекту рекультивация карьеров на участках №7 (км 52+70) и №9 (км36+00) автомобильной дороги «Кызылорда-Павлода- Успенка- гр. РФ», участок «Кызылорда- Жезказган» км 12-424, участок дороги км 24+00 -76 +00, ПУО, ПЭК, ППМ

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".

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

№	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.	Вопросов, замечаний и предложений нет		
2.			
3.			

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: все участники удовлетворены представленными материалами специалиста

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

17. Председатель общественных слушаний:

Марибаева Перизат Мурмангазиевна
Член Жилин Амаранш
02.03.2026 Шариф

18. Секретарь общественных слушаний:

Филипповичева Наталья Александровна
02.03.2026 Проф
Жаган ИП "Про-Сервис"

Ашық жиналыстар нысанында өткізілетін қоғамдық тыңдаулар хаттамасы

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

«Тереңөзек кенті әкімінің аппараты» ММК

2. Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбы: «Қызылорда - Павлодар - Успенк-РФ шекарасы» автожолы, "Қызылорда - Жезқазған" 12-424 км учаскесі, 24+00 -76 +00 км жол учаскесі, №7 (км 52+70) және №9 (км36+00) учаскелердегі карьерлерді рекультивациялау жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі, Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Қалдықтарды басқару бағдарламасы, Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары

3. Қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар жіберілген қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның және облыстың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың жергілікті атқарушы органының (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың) немесе тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктің (ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) әкімі аппаратының атауы. Қазақстан Республикасы экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі «Қоршаған ортаны қорғаудың ақпараттық-талдау орталығы» ШЖҚ РМК

4. Көзделіп отырған қызметтің орналасатын жері: Әкімшілік жағдайы бойынша бұзылған жерлер алаңы Қазақстан Республикасының Қызылорда облысының жерлерінде "Қызылорда-Жазқазған" трассасының бойында орналасқан. Аумағы Қызылорда облысына тиесілі жерлерде орналасқан. Әзірлеу салдарын жою жоспарында карьерлерді толықтыру (№7, №9 карьер) жер қойнауын пайдалану объектісін, сондай-ақ жер қойнауын пайдаланудан зардап шеккен аумақтарды қолайлы қоршаған ортамен үйлесімді өзін-өзі жеткілікті экожүйе жағдайына қайтару мақсатында іс-шаралар кешені көзделеді. Жобада тереңдігі 5.5 метрге дейінгі карьерлердің орнын құммен толтыру көзделеді. Аумақ шартты түрде 2 учаскеге бөлінген. Жер массаларының жоспары әр учаскеге бөлек жасалған. Іздеу жұмыстарының жалпы ауданы 19,61 га құрады(оның ішінде: №7 учаскенің ауданы-8,92 га; №9 учаскенің ауданы-10.69 га).Әкімшілік жағдайы бойынша бұзылған жер көлемі Қазақстан Республикасы Қызылорда облысының Сырдария және Шиелі аудандарының жерлерінде орналасқан.

5. Көзделіп отырған қызметтің ықтимал әсеріне қатысы бар барлық әкімшілік-аумақтық бірліктердің атауы: Қызылорда облысы, Сырдария ауданы, Тереңөзек а. о.

6. Бастамашының деректемелері және байланыс деректері: ҚР "Лунцзянь" жолдар мен көпірлер салу жөніндегі ЖШАК филиалы БСН 230341003700, Қызылорда к., Кошербаев көш. 154 Тел.: 8 7081553675, LongJianRoad@yandex.kz

7. Ықтимал әсерлер туралы есептерді әзірлеушілердің немесе стратегиялық экологиялық бағалау жөніндегі есептерді дайындау бойынша сырттан тартылған сарапшылардың немесе мемлекеттік экологиялық сараптама объектілерінің құжаттамасын әзірлеушілердің деректемелері мен байланыс деректері: «ЭКО-ОРДА» ЖК ҚР, 120000, Қызылорда қаласы, Сырдария мөлтек ауданы, №20 үй, кв.39, тел. +7777 785 13 46, e-mail: ecoorda@bk.ru

8. Қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күн, уақыт, орын (қоғамдық тыңдаулардың ашық жиналысы өткізілетін күн (күндер) және уақыт): 02.03.2026 ж. 11:00-де, тіркелу уақыты: 10:30 Қызылорда облысы, Сырдария ауданы, Тереңөзек а. о., Тереңөзек а., Қонаев к-сі, 9Б ғимаратында

9. Бастамашы жіберген сұрату хатының көшірмесі және қоғамдық тыңдауларды өткізу шарттарын келісу туралы әкімшілік-аумақтық бірліктердің жергілікті атқарушы

органдары ұсынған жауап хаттың көшірмесі осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына 1-қосымша

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

Қоғамдық тыңдаулар хаттамасына 2-қосымша

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

1) ақпараттық жүйе: <https://ndbecology.gov.kz/>

2) жергілікті атқарушы органның (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) ресми интернет-ресурсында немесе әзірлеуші мемлекеттік органның ресми интернет-ресурсында <https://www.gov.kz/memleket/entities/kyzylorda-tabigat>

3) қоғамдық тыңдаулар басталған күнге дейін жиырма жұмыс күнінен кешіктірмей, бұқаралық ақпарат құралдарында, оның ішінде кемінде бір газетте және қатысы бар аумақтың шегінде толық немесе ішінара орналасқан тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың) аумағында таратылатын кемінде бір теле немесе радиоарна арқылы бұқаралық ақпарат құралдарында:

«Сыр табиғаты», №2(527) от 21.01.2026 ж.

«Қоғам ТВ» телеарнасы.

4) тиісті әкімшілік-аумақтық бірліктердің (облыстардың, республикалық маңызы бар қалалардың, астананың, аудандардың, облыстық және аудандық маңызы бар қалалардың, ауылдардың, кенттердің, ауылдық округтердің) аумағында мүдделі жұртшылық үшін қолжетімді орындарда Сырдария ауданы әкімдігінің хабарландыру тақтасы, Теренөзек а. о., Абай көшесі №31 (аудандық әкімдік ғимараты)

Осы қоғамдық тыңдау хаттамасына фотоматериалдар қоса беріледі.

12. Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімдері:

Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы болып өкіл тағайындалады Бимағанбет Б.А «ЭКО-ОРДА» ЖК -экологы

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың саны "қолдаймын"- 10 адам, "қарсымын"- 0, "қалыс қаламын" – 0

регламентті бекіту туралы.

Жоба материалдарын есеп түрінде қарау. Ұсынылған уақыт шегі 5-10 минут. Сұрақтар мен жауаптар. Әркім баяндамашыға сұрақ қойып, өз ойын жеткізе алады жоба бойынша пікір. Ұсынылған уақыт шегі -15 минут. Қоғамдық тыңдауларды қорытындылау және жабу. Ұсынылған уақыт шегі -5 мин.

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың саны "қолдаймын"- 10 адам , "қарсымын"- 0 , "қалыс қаламын" - 0

13. Барлық тыңдалған баяндамалар туралы мәліметтер:

Бимағанбет Б , эколог ЖК «ЭКО-ОРДА»

4. Тақырып: «Қызылорда - Павлодар - Успенк-РФ шекарасы» автожолы , "Қызылорда - Жезқазған" 12-424 км учаскесі, 24+00 -76 +00 км жол учаскесі, №7 (км 52+70) және №9 (км36+00) учаскелердегі карьерлерді рекультивациялау жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі, Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Қалдықтарды басқару бағдарламасы, Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары

Қоғамдық тыңдауларға шығарылып отырған құжаттар бойынша баяндамалардың мәтіні осы қоғамдық тыңдаулар хаттамасына қоса беріледі.

14. Мүдделі мемлекеттік органдар мен жұртшылықтың осы Қағидаларының 18-тармағына сәйкес жазбаша нысанда ұсынылған немесе қоғамдық тыңдауларды өткізу барысында айтылған барлық ескертулер мен ұсыныстарын, әрбір ескерту және ұсыныс бойынша бастамашының жауаптары мен түсініктемелерін қамтитын жиынтық кесте.

Қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына мүлде қатысы жоқ ескертулер мен ұсыныстар кестеге "қоғамдық тыңдаулардың тақырыбына қатысы жоқ" деген белгімен енгізіледі.

Қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін және өткізу кезінде келіп түскен ескертулер мен ұсыныстардың жиынтық кестесі

№	Қатысушылардың ескертулері мен ұсыныстары (қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса), лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескертулер мен ұсыныстарға жауаптар (жауап берушінің тегі, аты, әкесінің аты (бар болса) және/немесе лауазымы, өкілі болып отырған ұйымның атауы)	Ескерту (алынып тасталған/ алынбаған ескерту немесе ұсыныс, "қоғамдық тыңдау тақырыбына қатысы жоқ")
1.	Сұрақтар, ескертпелер, ұсыныстар жоқ		
2.			
3.			

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

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

17. Қоғамдық тыңдаулардың төрағасы:

Мариябаева Перизат Мұрмашауыққызы
Жеңіл Жіші Ашаралин
02.03.2026 ж. Шарият

18. Қоғамдық тыңдаулардың хатшысы:

Филипповичева Наталья Александровна
02.03.2026 ж. Проф
жалғоз ИП "Pro-Service"

Приложение 1

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: 26531643001, Дата: 19.01.2026

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №26531643001, от 16.01.2026 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Раздел «Охрана окружающей среды» к проекту рекультивация зарьеров на участках №7 (км 52+70) и №9 (км36+00) автомобильной дороги «Кызылорда-Павлода- Успенка- гр. РФ», участок «Кызылорда- Жезказган» км 12-424, участок дороги км 24+00 -76 +00, ПУО, ПЭЖ, ППМ, в предлагаемую Вами 26.02.2026 10:00, Кызылординская область, Сырдарьинский район, Теренозекский с.о., с.Теренозек ул. Кошарва 9Б(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(в причинах несогласования отсылаясь: 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, предлагаем Вам способы распространения объявления о проведении общественных слушаний", или "Предлагаем дополнить (изменить) следующими способами, для более эффективного информирования общественности").

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

«Перечень заинтересованных государственных органов: 1, 2»

Филиал Лацонерная компания с ограниченной ответственностью по строительству дорог и мостов "Дунцвань" в Республике Казахстан (БИН: 230341003700), +7(771)-802-91-60, alzhapova@nir88@mail.ru

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, контактные данные инициатора 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: 26531643001, Дата: 16.01.2026

(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: Кызылординская область, Сырдарьинский район, Теренозекский с.о.

(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 «Охрана окружающей среды» к проекту рекультивация карьеров на участках №7 (км 52+70) и №9 (км36+00) автомобильной дороги «Кызылорда-Павлода- Устенька- гр. РФ», участок «Кызылорда- Жезказган» км 12-42.4, участок дороги км 24+00 - 76 +00, ПУО, ПЭК, ППМ

(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: Кызылординская область, Сырдарьинский район, Теренозекский с.о., с.Теренозек, ул. Конаева 9Б, 26.02.2026 10:00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (70 км).

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

Газета «Сыр Табиғаты»; Телеканал "Қоғам ТВ"

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

доска объявления акимата Сырдарьинского района, Теренозекский с.о., ул.Абая №31 (здания районного акимата)

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

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

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»

Филиал Акционерная компания с ограниченной ответственностью по строительству дорог и мостов "Луцзянь" в Республике Казахстан (БИН: 230341003700), +7(771)-802-91-60, alzhanovalnur88@mail.ru

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

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАРҒА ҚАТЫСУШЫЛАРДЫҢ ТІРКЕУ ПАРАҒЫ

«Қызылорда - Павлодар - Успенк-РФ шекарасы» автожолы, "Қызылорда - Жезқазған" 12-424 км учаскесі, 24+00 -76 +00 км жол учаскесі, №7 (км 52+70) және №9 (км36+00) учаскелердегі карьерлерді рекультивациялау жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі, Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Қалдықтарды басқару бағдарламасы, Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары

р/с	Қатысушының аты-жөні	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың, мемлекеттік органның өкілі, Бастамашы)	Байланыс телефон номірі	Қатысу форматы (жеке немесе конференц- байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	Рабокова Ю	мурған	8778 582 6025	онлайн	Ю.
2	Полюнова О.	мурған	8776 878 8521	онлайн	Полюнов
3	Баймуратова А.	мурған	8702 920 1703	онлайн	А.
4	Исраилова А.	мурған	8701 858 6855	онлайн	Исраилова
5	Беккучев Б.	Т.У.Р.З.Б.Н.	8701 422 3955	онлайн	Беккучев
6	Тайманова М.	мурған	7772 32 92 53	онлайн	Тайманова
7	Харитова А.	Жеңіл жемісшілік	8776 941 4756	онлайн	Харитова
8	Мингашев С.	Қалалық ІІП, ҚКО - ҚКО		онлайн	Мингашев
9	Костанова Н.	представитель Кукурузы, қалалық		онлайн	Костанова
10	Қрестанов А.	ҚКО		онлайн	Қрестанов
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					



СЫР ТАБИҒАТЫ

ҚОҒАМДЫҚ-ЭКОЛОГИЯЛЫҚ ГАЗЕТ ОБЩЕСТВЕННО-ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

2013 жылдан бастап шығады Анта сайын жарық көреді E-mail: syr.tabigaty@gmail.com www.syrtabigaty.kz

БАЛЫҚ РЕСУРСТАРЫ ЖӘНЕ БАСҚА ДА СУ ЖАНУАРЛАРЫ ДЕРИВАТТАРЫНЫҢ ТІЗБЕСІ БЕКІТІЛДІ



Ауыл шаруашылығы министрінің бұйрығымен балық ресурстары және басқа да су жануарлары дериваттарының тізбесі бекітілді. 14 жануардан тұратын өнімдер тізіміне сәйкес, балық ресурстары және басқа да су жануарлары дериваттарының тізіміне мыналар кіреді:

- Уалдырыс;
- Балық ресурстары және басқа да су жануарларының саны;
- Балықтан шығатын (өнімдері);
- Су жануарларының қыстағы (қуырғақтары);
- Қыбырғалық;
- Қанжырағанды және басқа да су жануарларының саны;
- Май балық және басқа да су жануарлары;
- Балық ресурстары және басқа да су жануарларының сүйектері;
- Балық ресурстары және басқа да су жануарларының терісі;
- Балық ресурстары және басқа да су жануарларының шашыраңқылары;
- Балық ресурстары және басқа да су жануарларының жөбеліктері.

М.Жансүгіт, info@tabigaty.kz сайты арқылы байланыс, фото: Ш.Жолаубаева / Kaiturbana

12+ №2(527)
21 қаңтар
 январь **2026**
 January
 Сәрсенбі • Среда • Wednesday

КОНЦЕПЦИЮ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ ДО 2030 ГОДА ПРИНЯЛИ В КАЗАХСТАНЕ

ЧИТАЙТЕ НА 2-Й СТРАНИЦЕ

ПРОВЕРКУ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ БУДУТ ПРОХОДИТЬ В КАЖДОМ ВЫСОТНОМ ЖИЛИЩЕ ДОМА С 1 ФЕВРАЛЯ

ЧИТАЙТЕ НА 5-Й СТРАНИЦЕ

МИРОВОЙ В КОРЕ ДЕРЕВЬЯ ПОМОЩАЮТ ЛАРНИКОВЫЕ ГАЗЫ

ЧИТАЙТЕ НА 8-Й СТРАНИЦЕ

КАЗАХСТАН РАТИФИЦИРУЕТ ИЗМЕНЕНИЯ В СОГЛАШЕНИЕ ЕАЭС О КОНТРОЛЕ ЗА ПРОДУКЦИЕЙ

В Казахстане планируется ратифицировать Протокол о внесении изменений в Соглашение о правилах и порядке осуществления государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технического регламента ЕАЭС, сообщил вице-министр торговли и интеграции РК Айдар Абдыбаков, перестроившись от агентства Kaiturbana.

Соглашение было принято в целях гармонизации законодательства государства - члена ЕАЭС и предоставления мест функционирования системы информирования об опасной продукции для обеспечения безопасности товаров, обращающихся на территории Союза.

- В целях устранения существующих противоречий в рамках ЕАЭС и национальной законодательства, а также снижения возможных регуляторных рисков для предпринимателей 8 мая 2024 года в городе Москве был подписан Протокол о внесении изменений в Соглашение, - отметил Айдар Абдыбаков.

Вместе с тем, в национальном законодательстве отсутствует определение терминов «опасная продукция», что создает правовые противоречия.

Для их устранения, а также снижения возможных регуляторных рисков для предпринимателей 8 мая 2024 года в Москве был подписан Протокол о внесении изменений в Соглашение.



Документные предложения закончить по тексту Соглашения термины «опасная продукция» информированию потребителей, не соответствующая требованиям технического регламента Союза.

После этого Айдар Абдыбаков, принятое соответствующим законодательством на проведение внутригосударственных процедур, необходимых для исполнения

Протокола в силу в соответствии с законодательством Республики Казахстан. Отмечается, что реализация положений проекта Закона не потребует дополнительных финансовых средств из республиканского бюджета.

По информации АС агентства, info@tabigaty.kz, фото из открытых источников.

Прогноз погоды в Алматы	Ср., 21 января 2026	Чт., 22 января 2026	Пн., 23 января 2026	Вт., 24 января 2026	Ср., 25 января 2026	Чт., 26 января 2026	
	Ясно -3°C 0:1 мб. СД -10°C / 71% влажность 17:1 мб. рт.ст.	Полужарко -7°C 0:4 мб. СД -9°C / 74% влажность 17:0 мб. рт.ст.	Облачно -4°C 0:4 мб. СД -11°C / 74% влажность 17:0 мб. рт.ст.	Полужарко 0°C 0:3 мб. СД -7°C / 76% влажность 17:0 мб. рт.ст.	Облачно +1°C 0:2 мб. СД -3°C / 78% влажность 17:0 мб. рт.ст.	Облачно -4°C 0:2 мб. СД -8°C / 81% влажность 17:0 мб. рт.ст.	Облачно -5°C 0:1 мб. СД -9°C / 82% влажность 17:0 мб. рт.ст.



22. январь 2026 г.

№ 7

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Дана ТФЛ АКОО по строительству дорог и мостов «Луницзянь» о том, что 22 января 2026 года на канале ТОО «Общественная телерадиокомпания Кызылорда» /Телеканал «Қоғам ТВ»/ были размещены объявления в рубрике «Частный сектор» на двух языках с последующим текстом:

«Луницзянь» жолдар мен көпірлер салу жөніндегі ЖШАК ҚР филиалы ҚР Экологиялық кодексінің 96 бабына сәйкес 26.02.2026 ж. 10:00-де Қызылорда облысы, Сырдария ауданы, Теренөзек а. о., Қонаев к-сі, 9 «Б» ғимаратында «Қызылорда - Павлодар - Успенк-РФ шекарасы» автожолы, «Қызылорда - Жезказған» 12-424 км учаскесі, 24+00 -76 +00 км жол учаскесі, №7 (км 52+70) және №9 (км36+00) учаскелердегі карьерлерді рекультивациялау жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі, Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Қалдықтарды басқару бағдарламасы, Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары бойынша қоғамдық тыңдау өтетіндігін хабарлайды.

Ақпараттық жүйе: <https://ndbecology.gov.kz/>

ZoomКонференция:<https://us04web.zoom.us/j/73950516404?pwd=0iqrK0qz85zaXWNdaom9KSki5wXmft.1>

Конференция идентификаторы: 739 5051 6404. Кіру коды: 4whPaH

Қосымша ақпарат: Қызылорда қаласы, «Сырдария» мөлтек ауданы, 20 үй, 39 пәтер, тел.: 8-777-785-13-46, e-mail: escoorda@bk.ru.

ТФЛ АКОО по строительству дорог и мостов «Луницзянь» в Республике Казахстан в соответствии с требованиями ст.96 Экологического Кодекса РК, сообщает, что 26.02.2026 года в 10:00 по адресу: Кызылординская область, Сырдарьинский район, Теренөзекский с.о., ул.Кунаева, 9 «Б», состоятся общественные слушания по Разделу «Охраны окружающей среды» к проекту рекультивация карьеров на участках №7 (км 52+70) и №9 (км36+00) автомобильной дороги «Кызылорда-Павлодар-Успенка гр.РФ», участок «Кызылорда-Жезказған» км 12-424, участок дороги км 24+00 -76 +00, ПУО, ПЭК, ППМ.

Информационная система: <https://ndbecology.gov.kz/>

ZoomКонференция:<https://us04web.zoom.us/j/73950516404?pwd=0iqrK0qz85zaXWNdaom9KSki5wXmft.1>

Идентификатор конференции: 739 5051 6404. Код доступа: 4whPaH

Дополнительная информация: г.Кызылорда, мкр-н. «Сырдария», дом 20, кв. 39, тел.: 8-777-785-13-46, e-mail: escoorda@bk.ru.

Общее количество выходов в день - 3 раза.

Исполнительный директор:



Шалабаев М.А.

Объявление!

ФЛАКОО по строительству дорог и мостов "Лунцзянь" в Республике Казахстан в соответствии с требованиями ст.96 Экологического Кодекса РК, сообщает, что 26.02.2026 года в 10:00 по адресу Кызылординская область, Сырдарьинский район, Теренозекский с.о., с.Теренозек, ул. Кунаева 9Б, состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по Разделу «Охраны окружающей среды» к проекту рекультивация карьеров на участках №7 (км 52+70) и №9 (км36+00) автомобильной дороги «Кызылорда-Павлода-Успенка- гр. РФ», участок «Кызылорда- Жезказган» км 12-424, участок дороги км 24+00 - 76 +00, ПУО, ПЭК, ППМ.

Согласно прил.1 п.8 правил проведения общественных слушаний предложения и замечания принимает местный исполнительный орган: prd@korda.gov.kz, a.koszhanova@korda.gov.kz информационная система: <https://ndbecology.gov.kz/> Zoom Конференция: <https://us04web.zoom.us/j/73950516404?pwd=0iqrK0qz85zaXWNdaom9KSki5wXmft.1>

Идентификатор конференции: 739 5051 6404

Код доступа: 4whPaH

Электронный адрес и почтовый адрес местного исполнительного органа: Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Кызылординской области: prd@korda.gov.kz, a.koszhanova@korda.gov.kz, Кызылорда, улица Бейбарыс Султан, № 1, тел: 8-(7242)-60-53-62.

Инициатор намечаемой деятельности:

Филиал Акционерная компания с ограниченной ответственностью по строительству дорог и мостов "Лунцзянь" в Республике Казахстан, БИН 230341003700, г.Кызылорда, ул. Кошербаев, дом 154, Тел.: 8 7081553675, LongJianRoad@yandex.kz

Разработчик:

ИП «ЭКО-ОРДА» РК, 120000, город Кызылорда, мкр-н. Сырдария, дом №20, кв. 39 Тел. +7 777 785 13 46 e-mail: ecoorda@bk.ru

Географические координаты:

45°02'06" с.ш; 66°02'13"

45°02'15" с.ш; 66°02'19"

45°02'21" с.ш; 66°02'08"

45°02'12" с.ш; 66°02'02"

Дата: 20.01.2026 г.
Время: 15:35

Хабарландыру!

"Лунцзянь" жолдар мен көпірлер салу жөніндегі ЖШАК ҚР филиалы ҚР Экологиялық кодексінің 96 бабына сәйкес 26.02.2026 ж. 10:00-де Қызылорда облысы, Сырдария ауданы, Тереңөзек а. о., Тереңөзек а., Қонаев к-сі, 9Б ғимаратында «Қызылорда - Павлодар - Успенк-РФ шекарасы» автожолы, "Қызылорда - Жезқазған" 12-424 км учаскесі, 24+00 -76 +00 км жол учаскесі, №7 (км 52+70) және №9 (км36+00) учаскелердегі карьерлерді рекультивациялау жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі, Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Қалдықтарды басқару бағдарламасы, Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары бойынша ашық жиналыс түріндегі қоғамдық тыңдау өтетіндігін хабарлайды.

Қоғамдық тыңдаулар өткізу қағидаларының 1 тарау 8 тармағына сәйкес ұсыныстар мен ескертулерді жергілікті атқарушы орган қабылдайды: prd@korda.gov.kz, a.koszhanova@korda.gov.kz ақпараттық жүйе: <https://ndbecology.gov.kz/>

Zoom Конференция: <https://us04web.zoom.us/j/73950516404?pwd=0iqrK0qz85zaXWNdaom9KSki5wXmft.1>

Конференция идентификаторы: 739 5051 6404 Кіру коды: 4whPaH

Жергілікті атқарушы органның электрондық мекенжайы мен пошталық мекенжайы: Қызылорда облысының табиғи ресурстар және табиғатты пайдалануды реттеу басқармасы: prd@korda.gov.kz, a.koszhanova@korda.gov.kz Қызылорда қаласы, Бейбарыс Сұлтан көшесі, №1, тел: 8-(7242)-60 -53-62.

Белгіленген қызметтің бастамашысы:

ҚР "Лунцзянь" жолдар мен көпірлер салу жөніндегі ЖШАК филиалы
БСН 230341003700, Қызылорда к., Кошербаев көш. 154
Тел.: 8 7081553675, LongJianRoad@yandex.kz

Жобаны жасақтаушы:

«ЭКО-ОРДА» ЖК
ҚР, 120000, Қызылорда қаласы, Сырдария мөлтек ауданы, №20 үй, кв.39
Тел. +7777 785 13 46
e-mail: ecoorda@bk.ru

Географиялық координаттары:
45°02'06" с.ш; 66°02'13"

45°02'15" с.ш; 66°02'19"

45°02'21" с.ш; 66°02'08"

45°02'12" с.ш; 66°02'02"

Дата: 20.01.2026 г.
Время: 15:35

Доклад

«Қызылорда - Павлодар - Успенк-РФ шекарасы» автожолы , "Қызылорда - Жезқазған" 12-424 км учаскесі, 24+00 -76 +00 км жол учаскесі, №7 (км 52+70) және №9 (км36+00) учаскелердегі карьерлерді рекультивациялау жобасына Қоршаған ортаны қорғау бөлімі, Өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасы, Қалдықтарды басқару бағдарламасы, Табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары:

Кәсіпорынның атауы: Қазақстан Республикасындағы «Лунцзянь» жолдар мен көпірлер құрылысы бойынша шектеулі жауапкершілігі бар акционерлік компаниясының филиалы.
Заңды мекенжайы: «Лунцзянь» компаниясының Қазақстандағы филиалы: Қазақстан, Қызылорда облысы, Қызылорда қаласы, Елеу Көшербаев көшесі, 154-үй. **БСН:** 230341003700 **Қызмет түрі:** Кең таралған пайдалы қазындыларды (КТПҚ) өндіру.
Меншік нысаны: Жеке. **Объектінің атауы:** «Қызылорда-Павлодар-Успенка-РФ шекарасы» автомобиль жолының №7 (52+70 км) және №9 (36+00 км) учаскелеріндегі карьер, «Қызылорда-Жезқазған» учаскесі 12-424 км, жол учаскесі 24+00 - 76+00 км.

Әкімшілік орналасуы бойынша бүлінген жерлер учаскесі Қазақстан Республикасы Қызылорда облысының жерлерінде «Қызылорда-Жезқазған» трассасының бойында орналасқан. Рекультивация нысаны — алаң учаскесінде кең таралған пайдалы қазындыларды өндіру кезінде бүлінетін жерлер. Барлау жоспарын орындау нәтижесінде тау-кен жұмыстары (траншеялар (орлар) қазу) жүргізілді. Учаскелерде ор қазу бұрын анықталған және жаңадан бөлінген кен аймақтарын олардың созылымына көлденең бағытта беткі қабаттан зерттеу үшін қарастырылған. Учаскелер шегінде орларды шартты түрде бөлінген барлау желілерінің бойымен әрбір 50-100 метр сайын қазу жоспарлануда. Орларды қазу үшін экскаваторды пайдалану, кейіннен қолмен тазалау қарастырылған. Орлардың орташа терендігі 0,8 м, ені – 1 м деп қабылданады.

МЕМСТ 17.5.1.01.83 «Табиғатты қорғау. Жерді рекультивациялау. Терминдер мен анықтамаларға» сәйкес рекультивацияның келесі бағыттары мүмкін:

Ауылшаруашылық – бүлінген жерлерде ауыл шаруашылығы алқаптарын құру мақсатында;

Орман шаруашылығы – әртүрлі типтегі орман екпелерін құру мақсатында;

Балық шаруашылығы – техногендік бедердің ойпаттарында балық өсіру су қоймаларын құру мақсатында;

Су шаруашылығы – техногендік бедердің ойпаттарында әртүрлі мақсаттағы су қоймаларын құру мақсатында;

Рекреациялық – бүлінген жерлерде демалыс нысандарын құру мақсатында;

Санитарлық-гигиеналық – қоршаған ортаға кері әсерін тигізетін, халық шаруашылығында пайдалану экономикалық тұрғыдан тиімсіз бүлінген жерлерді биологиялық немесе техникалық консервациялау мақсатында;

Құрылыс – бүлінген жерлерді өнеркәсіптік және азаматтық құрылысқа жарамды күйге келтіру мақсатында.

Рекультивация жобасын әзірлеудің мақсаты — алаң учаскесінде барлау жұмыстарын жүргізу кезінде қозғалған жерлерді мүмкіндігінше қолайлы қоршаған ортамен үйлесімді, өзін-өзі қамтамасыз ететін экожүйе күйіне қайтару.

Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу

Сырдарьинский район, Рекультивация карьера №7 и №9									
Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ЭНК, мг/м ³	ПДК-максимальная, мг/м ³	ПДК-среднесуточная, мг/м ³	ОБУВ, мг/м ³	Класс опасности ЗВ	Выброс вещества с учетом очистки, т/с	Выброс вещества с учетом очистки, т/год (М)	Значение М/ЭНК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2908	Пыль неорганическая, содержащая диоксид кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем, зола углей казахстанских месторождений) (494)		0.3	0.1		3	7.2989	14.701392	72.989
	ВСЕГО:						7.2989	14.701392	72.989

Примечания: 1. В колонке 9: "М" - выброс ЗВ, т/год, при отсутствии ЭНК используется ПДКс.с. или (при отсутствии ПДКс.с.) ПДКм.р. или (при отсутствии ПДКм.р.) ОБУВ
 2. Способ сортировки: по возрастанию кода ЗВ (колонка 1)

Атмосфераға ластаушы заттардың шығарынды көздеріне сипаттама

Рекультивация кезеңіндегі жұмыс жобасын зерделеу кезінде 30 ластану көзі анықталды, оның ішінде 30 көз ұйымдастырылмаған болып табылады. Ұйымдастырылмаған көздерге траншеяларды көму, топырақтың құнарлы қабатын (ТҚК) алу, рекультивациялау алаңдарын жоспарлау, ТҚК төсеу, ТҚК тегістеу, арнайы техника дөңгелектерінің шаңдануы, арнайы техника мен автокөліктің іштен жану қозғалтқыштарынан шығатын шығарындылар (нормаланбайды) жатады. Бұл объектіні пайдалану кезінде ластаушы заттардың шығарынды көздері болмайды. Өндірістік қызмет барысында апаттық немесе дүркін шығарындылар туындауы мүмкін жағдайлар жоқ.

Рекультивация жүргізу кезінде атмосфералық ауаны ластау көздері: **Траншеяларды көму (№6001, 6007 ИЗА)** Сметалық құжаттамаға сәйкес, №7 және №9 карьерлерді рекультивациялау жұмыстарын жүргізу кезінде топырақтың құнарлы қабатын алу және төсеу кезінде түзілетін топырақ пайдаланылады. Ластаушы заттардың шығарындыларын есептеу мақсатында өңделетін топырақтың массасы жұмыстардың максималды көлемі бойынша қабылданатын және келесіні құрайды:

№7 карьер үшін — 27 000 т/кезең;

№9 карьер үшін — 42 000 т/кезең. Жұмыстарды орындау ұзақтығы — 720 сағат/жыл (12 сағат/тәулік), осыған байланысты сағаттық өнімділік:

№7 карьер — 37,5 т/сағ;

№9 карьер — 58,33 т/сағ. Жұмыстарды жүргізу кезінде сумен шаңды басу қарастырылған. Атмосфералық ауаға құрамында 70–20% кремний қостотығы бар бейорганикалық шаң бөлінеді. Шығарынды көзі — ұйымдастырылмаған.

Рекультивациялау алаңдарын жоспарлау (№6002, 6008 ИЗА) Рекультивация жүргізу кезінде рекультивацияланатын алаңдарды жоспарлау (тегістеу) жұмыстары қарастырылған. Өңделетін топырақ көлемі траншеяларды көму жұмыстарымен бірдей қабылданған.

ТҚҚ төсеу (№6003, 6009 ИЗА) Сметалық құжаттамаға сәйкес ТҚҚ төсеу кезіндегі топырақ көлемі:

№7 карьер — 27 000 т/кезең;

№9 карьер — 42 000 т/кезең. Жұмыстарды жүргізу кезінде сумен шаңды басу жүзеге асырылады.

ТҚҚ тегістеу (№6004, 6010 ИЗА) ТҚҚ тегістеу бойынша жұмыстар қарастырылған. Өңделетін топырақ көлемі алдыңғы операциялармен бірдей.

Арнайы техника дөңгелектерінің шаңдануы (№6005, 6011 ИЗА) Автокөлік пен арнайы техниканың жобаланған жұмыстары кезінде атмосфераға құрамында 70-20% кремний костотығы бар бейорганикалық шаң бөлінеді.

Рекультивацияның техникалық кезеңі

Ауылшаруашылық бағытындағы жерлерді рекультивациялаудың техникалық кезеңінің негізгі мақсаты — оларды нысаналы мақсаты бойынша пайдалануға жарамды күйге келтіру (босалқы жерлердегі жайылымдық алқаптар). «Лунцзянь» филиалы техникалық кезеңде қарастырылған іс-шаралар кешенін өз күшімен, қажет болған жағдайда мердігерді тарта отырып орындауды жоспарлап отыр. Алынған ТҚҚ көлемі уақытша үйіндіде сақталады және кейіннен барлау жұмыстарымен бүлінген жер учаскелерін рекультивациялау үшін пайдаланылады. Үйіндінің биіктігі — 1,25 м. Траншеяларды барлау жұмыстары кезінде түзілген топырақпен кері көму Т-330 тракторы базасындағы ДЗ-60ХЛ бульдозерін қолдану арқылы жүргізіледі. ТҚҚ төсеу алдында көлбеу және көлденең беттерді тегістеу қажет.

Машиналар мен жабдықтар Техникалық кезеңді жүзеге асыру үшін қуаты 132 кВт (180 а.к.) бульдозерлер қарастырылған. ТҚҚ алудың I тобына жатады. Топырақты тасымалдау қашықтығы — 14,5 м дейін.

Жұмыстарды жүргізу технологиясы Жер жұмыстарын топырақ оңтайлы ылғалдылық күйінде болатын аязсыз кезеңде жүргізген жөн. ТҚҚ тегістеу бульдозермен жүзеге асырылады. Соңғы өңдеуді бульдозердің артқа қарай жүруімен және үйіндінің «қалқымалы» күйінде жүргізу ұсынылады.

Қалдықтардың атауы	Қолданыстағы жағдай бойынша жинақталған қалдықтар көлемі, тонна/жыл	Жинақтау лимиті, 1 бірліктен, тонна/жыл	Жинақтау лимиті, 5 бірліктен, тонна/жыл
Барлығы	-	0,031	0,155
Соның ішінде өндіріс қалдықтары	-	-	-
Тұтыну қалдықтары	-	0,031	0,155

Қалдықтардың атауы	Қолданыстағы жағдай бойынша жинақталған қалдықтар көлемі, тонна/жыл	Жинақтау лимиті, 1 бірліктен, тонна/жыл	Жинақтау лимиті, 5 бірліктен, тонна/жыл
Қауіпті қалдықтар	-	-	-
Қауіпті емес қалдықтар	-	-	-
Қатты тұрмыстық қалдықтар (200301)	-	0,031	0,155
Айналы (зеркальные) қалдықтар	-	-	-

Доклад

Раздел «Охраны окружающей среды» к проекту рекультивация карьеров на участках №7 (км 52+70) и №9 (км36+00) автомобильной дороги «Кызылорда-Павлода- Успенка- гр. РФ», участок «Кызылорда- Жезказган» км 12-424, участок дороги км 24+00 -76 +00, ПУО, ПЭК, ПММ

Наименование предприятия: Филиал Акционерная компания с ограниченной ответственностью по строительству дорог и мостов «Лунцзянь» в Республике Казахстан.

Юридический адрес: Филиал «Лунцзянь» в Казахстане: Казахстан, Кызылординская область, город Кызылорда, улица Елеу Кошербаева, дом 154.

БИН 230341003700

Вид деятельности: добыча ОПИ

Форма собственности: частная.

Наименование объекта: карьер на участках №7 (км 52+70) и №9 (км36+00) автомобильной дороги «Кызылорда-Павлода- Успенка- гр. РФ», участок «Кызылорда- Жезказган» км 12-424, участок дороги км 24+00 -76 +00.

По административному положению площадка нарушенных земель расположен на землях Кызылординской области Республики Казахстан вдоль трассы «Кызылорда- Жазказган».

Объектом рекультивации являются земли, нарушаемые при проведении добычи общераспространенных полезных ископаемых на участке площади.

В результате выполнения Плана разведки проведены горные работы (проходка траншей (канал).

Проходка каналов на участках предусматривается для изучения с поверхности ранее выделенных и вновь выделенных рудных зон в крест их простирания. В пределах участков каналы предполагается проходить в створе условно выделенных разведочных линий через 50-100м.

Для проходки каналов предусматривается использования экскаватора с дальнейшей расчисткой вручную. Средняя глубина каналов принимается 0,8 м., ширина – 1 м.

В соответствие с ГОСТ 17.5.1.01.83 «Охрана природы. Рекультивация земель.

Термины и определения» возможны следующие направления рекультивации:

- сельскохозяйственное - с целью создания на нарушенных землях сельскохозяйственных угодий;
- лесохозяйственное – с целью создания лесных насаждений различного типа;
- рыбохозяйственное – с целью создания в понижениях техногенного рельефа рыбоводческих водоемов;
- водохозяйственное – с целью создания в понижениях техногенного рельефа водоемов различного назначения;
- рекреационное - с целью создания на нарушенных землях объектов отдыха;
- санитарно-гигиеническое – с целью биологической или технической консервации нарушенных земель, оказывающих отрицательное воздействие на окружающую среду, рекультивация которых для использования в народном хозяйстве экономически неэффективна;
- строительное – с целью приведения нарушенных земель в состояние, пригодное для промышленного и гражданского строительства

Целью разработки проекта рекультивации является возврат затронутых при проведении разведочных работ на участке площади в состояние, насколько это возможно, самодостаточной экосистемы, совместимой с благоприятной окружающей средой.

Характеристика источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу

При изучении рабочего проекта на период рекультивации, было выявлено 30 источников загрязнения, из них 30 источников являются неорганизованными.

Неорганизованные источники представлены засыпка траншей, снятие ПСП, планировка площадей рекультивации, нанесение ПСП, планировка ПСП, пыление колес спец.техники, выбросы ДВС от работы спецтехника и автотранспорта (не нормируется).

При эксплуатации данного объекта источники выбросов загрязняющих веществ отсутствуют.

В процессе производственной деятельности условия, при которых могут возникнуть аварийные или залповые выбросы отсутствуют.

При проведении рекультивации источниками загрязнения атмосферного воздуха являются:

Засыпка траншей (ИЗА №6001, 6007)

Согласно сметной документации при проведении работ по рекультивации для карьеров №7 и №9 используется грунт, образующийся при снятии и нанесении плодородного слоя почвы.

Для целей расчёта выбросов загрязняющих веществ масса перерабатываемого грунта принята по максимальному объёму работ и составляет:

для карьера №7 — **27 000 т/период**;

для карьера №9 — **42 000 т/период**.

Продолжительность выполнения работ — **720 ч/год (12 ч/сут)**, в связи с чем часовая производительность составляет:

карьер №7 — **37,5 т/ч**;

карьер №9 — **58,33 т/ч**.

При проведении работ предусматривается пылеподавление водой. В атмосферный воздух выделяется пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния 70–20 %. Источник выброса — неорганизованный.

Планировка площадей рекультивации (ИЗА №6002, 6008)

При проведении рекультивации предусмотрены работы по планировке рекультивируемых площадей.

Для расчёта выбросов загрязняющих веществ объём перерабатываемого грунта принят аналогично работам по засыпке траншей и составляет:

карьер №7 — **27 000 т/период**;

карьер №9 — **42 000 т/период**.

Время проведения работ — **720 ч/год (12 ч/сут)**.

Источник выброса — неорганизованный. Предусмотрено пылеподавление водой.

Нанесение ПСП (ИЗА №6003, 6009)

Согласно сметной документации объём грунта при нанесении ПСП составляет:

карьер №7 — **27 000 т/период**;

карьер №9 — **42 000 т/период**.

Продолжительность выполнения работ — **720 ч/год (12 ч/сут)**.

При проведении работ осуществляется пылеподавление водой. Источник выброса — неорганизованный.

Планировка ПСП (№6004, 6010)

При проведении рекультивации предусмотрены работы по планировке ПСП.

Объём перерабатываемого грунта принят аналогично предыдущим операциям и составляет:

карьер №7 — **37,5 т/ч**;

карьер №9 — 58,33 т/ч.

В атмосферный воздух выделяется пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния 70–20 %. Источник выброса — неорганизованный.

Пыление колес спец.техники (ИЗА №6005, 6011)

При проектируемых работах автотранспорта и спецтехники в атмосферный воздух выделяются следующие вредные вещества пыль неорганическая содержащая двуокись кремния 70-20%. Неорганизованный источник выброса.

Перечень загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу

Сырдарьинский район, Рекультивация карьера №7 и №9

Код ЗВ	Наименование загрязняющего вещества	ЭНК, мг/м ³	ПДК, максимальная разовая, мг/м ³	ПДК, среднесуточная, мг/м ³	ОБУВ, мг/м ³	Класс опасности ЗВ	Выброс вещества	Выброс вещества	Значение М/ЭНК
							с учетом очистки, т/с	с учетом очистки, т/год (М)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2908	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем, зола углей казахстанских месторождений) (494)		0.3	0.1		3	7.2989	14.701392	72.989
	В С Е Г О :						7.2989	14.701392	72.989

Примечания: 1. В колонке 9: "М" - выброс ЗВ, т/год; при отсутствии ЭНК используется ПДКс.с. или (при отсутствии ПДКс.с.) ПДКм.р. или (при отсутствии ПДКм.р.) ОБУВ
2. Способ сортировки: по возрастанию кода ЗВ (колонка 1)

Технический этап рекультивации.

Основной целью технического этапа рекультивации земель сельскохозяйственного направления является приведение их в состояние, пригодное для использования по целевому назначению (пастбищные угодья на землях запаса).

Работы по комплексу мероприятий, предусмотренных техническим этапом рекультивации, Филиал Акционерная компания с ограниченной ответственностью по строительству дорог и мостов «Лунцзянь» в Республике Казахстан планирует выполнить собственными силами, при необходимости – с привлечением подрядчика.

Снятый объем ПСП складировается во временном отвале и в дальнейшем используется для рекультивации нарушенных разведочными работами земельных участков. Высота отвала 1,25м.

Технический этап рекультивации предусматривает выполнение мероприятий по подготовке земель к последующему их целевому использованию.

Обратной засыпки траншеи образовавшихся при проведении разведочных работ грунтом из временного отвала проводиться с применением бульдозера ДЗ-60ХЛ на базе трактора Т-330.

Перед нанесением ПСП на наклонные и горизонтальные поверхности необходимо провести планировку. Планировка участков будет проводиться с применением бульдозера ДЗ-60ХЛ на базе трактора Т-330.

Нанесения и планировка ПСП будет, осуществляться бульдозер ДЗ-60ХЛ на базе трактора Т-330 путем разравнивания навалов.

Проектом предусматриваются мероприятия по восстановлению естественных природных комплексов, исключаящих или сводящих к минимуму воздействия на земельные ресурсы за счет оптимальной организации строительства и применения природосберегающих технологий, проведения рекультивации.

Машины и оборудование.

Выбор машин и механизмов, необходимых для осуществления технического этапа рекультивации, определен следующими основными факторами:

- группой грунтов по трудности разработки;
- расстоянием перемещения грунта;
- производительностью машин;
- объемом работ.

Снятый плодородный слой почвы по механическому составу, по трудности разработки отнесен к I группе грунтов. Дальность перемещения плодородного слоя составит – до 14,5 м.

Для выполнения технического этапа рекультивации нарушенных земель (снятие, перемещение в отвал, перемещение из отвала, планировка нанесенного плодородного слоя) проектом предусмотрены бульдозеры с мощностью двигателя 132кВт (180 л.с.). Бульдозеры являются основным технологическим оборудованием, которое может быть использовано при любой мощности плодородного слоя, при различном рельефе местности, их работа не связана в технологической цепи (снятие ПСП – перемещение ПСП в отвалы - нанесение ПСП) с другими типами техники.

Технология производства работ.

Земляные работы, предусмотренные проектными решениями технического этапа рекультивации (Лист №01/2022-24-ГП-03) предпочтительно производить в безморозный период, когда почвогрунты находятся в состоянии оптимальной влажности и хорошо разрыхляется, что позволит качественно и эффективно выполнить земляные работы.

Планировку нанесенного плодородного слоя производят бульдозером, при этом первые проходы осуществляют последовательно, а последующие - со смещением на 3/4 ширины отвала, чтобы избежать появления валиков. Чистовую планировку проводят при наполнении отвала плодородным слоем на 1/2-2/3 его высоты, что позволит легко срезать выступы и заполнить грунтом понижения. Окончательную отделку поверхности рекомендуется вести при заднем ходе бульдозера и "плавающем" положении отвала, более высокая точность планировки обеспечивается при движении бульдозера взаимно- перпендикулярными проходами.

Лимиты накопления отходов для горных работ на 2026 год.

Наименование отходов	Объем накопленных отходов на существующее положение, тонн/год	Лимит накопления, от 1 ед. тонн/год	Лимит накопления, от 5 ед. тонн/год
1	2	4	
Всего	-	0,031	0,155
В том числе отходов производства	-	-	-
отходов потребления	-	0,031	0,155
Опасные отходы			
-	-	-	-
Не опасные отходы			
Твердо-бытовые отходы (200301)	-	0,031	0,155
Зеркальные отходы			