

Протокол общественных слушаний в форме открытых собраний по
Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Реконструкция Склада Серной
Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и
электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское» ТОО «ГРК МЛД»

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

ГУ "Аппарат акима Акбулакского сельского округа Маркакольского района ВКО"

2. **Предмет общественных слушаний:**

Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Реконструкция Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское» ТОО «ГРК МЛД»

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 МЭГПР РК

- Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР.

- ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области»

4. **Местонахождение намечаемой деятельности:**

Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Маркакольский район, Акбулакский с/о, в 7,25 километрах юго-западнее села Алтай.

Географические координаты расположения реконструируемых зданий и сооружений:

Угловые точки	Координаты	
	Северная широта	Восточная долгота
1	48°30'13.22"С	85°11'32.80"В
2	48°30'12.78"С	85°11'33.15"В
3	48°30'12.60"С	85°11'32.60"В
4	48°30'13.05"С	85°11'32.27"В

(полный, точный адрес, географические координаты территории участка намечаемой деятельности)

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

Завод по производству катодной меди расположено в районе Маркакол, Восточно-Казахстанской области. Ближайшими населенными пунктами являются село Алтай находящееся в 7,25 километрах юго-западнее, село Акбулак в 16 километрах юго-западнее и поселок Карой – в 16 километрах юго-восточнее месторождения.

(перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности и на территории которых будут проведены общественные слушания)

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности:

ТОО «ГРК МЛД» Юридический адрес предприятия – 071201, Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, Акбулакский с.о., с.Акбулак, Промышленная зона Горно-обогатительная фабрика "ГРК МЛД", сооружение № 1. БИН 031040002757. Телефоны: 87777491616. E-mail: ecologist@grkml.d.kz.

(в том числе точное название, ведомственная подчиненность, юридический и фактический адрес, БИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

7. Реквизиты и контактные данные составителей отчетов о возможных действиях, или внешних привлеченных экспертов по подготовке отчетов по стратегической экологической оценке, или разработчиков документации объектов государственной экологической экспертизы:

ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания», Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Виноградова, 9, н.п.1. БИН 121240007000, тел.: 8(7232) 75-31-21, эл/почта: aek2012@bk.ru.

(в том числе точное название, юридический и фактический адрес, БИН, телефоны, факсы, электронные почты, сайты)

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (даты и время открытого собрания общественных слушаний):

Время начала регистрации участников: 13 июня 2025 года, 14:00 часов.

Время начала общественных слушаний: 13 июня 2025 года, 14:07 часов.

Время окончания общественных слушаний: 13 июня 2025 года, 14:32 часов.

Место проведения общественных слушаний: Восточно-Казахстанская область, Маркакольский район, Акбулакский с.о., с.Акбулак, ул.Абая 22, здание ГУ «Аппарат акима Акбулакского сельского округа Маркакольского района ВКО»

(дата, время начала регистрации участников, время начала и окончания общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний. В случае продления общественных слушаний указываются все даты).

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:

Копии письма – запроса и письма – ответа представлены в приложении 1 и 2 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

Регистрационный лист участников представлен в приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

1. На едином экологическом портале: <https://ndbecology.gov.kz>, раздел «Общественные слушания» - 08.05.2025 г.;

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/vko-tabigat?lang=ru> в разделе «Общественные слушания» - 08.05.2025 г.

(наименование и ссылки на официальные интернет-ресурсы и даты публикации)

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:

Областная газета «Рудный Алтай» №19 (21034) 8 мая 2025 г. и областная газета «DIDAR» №19 (18527) 8 мая 2025 г. (на государственном и русском языке).

Объявления в газете предоставлены в приложение 4 к настоящему протоколу общественных слушаний.

(название, номер и дата публикации объявления в газете, с приложением сканированного объявления: сканированные титульная страница газеты и страница с объявлением о проведении общественных слушаний)

Эфирная справка от 8 мая 2025 г. выданная радиостанцией «МИКС» 107,9 FM.

Эфирная справка предоставлена в приложение 5 к настоящему протоколу общественных слушаний.

(название теле или радиоканала, дата объявления: электронный носитель с видео- и аудиозаписью объявления о проведении общественных слушаний на теле или радиоканале подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний)

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 1 объявлений по адресам:

На досках объявления местных исполнительных органов административно-территориальных единиц: размещение текстового объявления на информационных досках:

здание ГУ «Аппарат акима Акбулакского сельского округа Маркакольского района ВКО» Восточно-Казахстанская область, Маркакольский район, Акбулакский с.о., с.Акбулак, ул.Абая 22.

Фотоматериалы предоставлены в приложение 6 к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решение участников общественных слушаний:

1) Секретарем общественных слушаний назначается Каиргазина Айгуль Сакеновна – эколог «ГРК МЛД».

Проголосовали «за» - 14, «против» - 0, «воздержались» - 0.

(о выборе секретаря. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")

2) Рассмотрение материалов проекта в форме доклада. Предлагаемый регламент - 10 минут.

Обсуждение материалов. Вопросы - ответы. Предлагаемый регламент - 15 минут.
Подведение итогов и закрытые общественных слушаний. Предлагаемый регламент - 5 минут.

Проголосовали «за» - 14, «против» - 0, «воздержались» - 0.
(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний "за", "против", "воздержались")

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Заместитель генерального директора ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания» - Өнерханұлы Айдар.

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации)

Доклад на проект «Реконструкция Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское» ТОО «ГРК МЛД» - на 4 листах.

(тема доклада, количество страниц, слайдов, файлов, плакатов, чертежей)

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, предоставлены в приложение 7 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 предложений и замечаний от участников общественных слушаний приведена в приложении 8 данного протокола.

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:

Доклад был представлен в полном объеме Өнерханұлы Айдар, заместитель директора ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания»

Документация была размещена на сайте Едином экологическом портале (<https://ndbecology.gov.kz>).

(фамилия, имя и отчество (при наличии) докладчика, должность, наименование представляемой организации, мнения и рекомендации)

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

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

исходящий номер: 25472263001, Дата: 22/04/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Проведение оценки воздействия на окружающую среду (в том числе сопровождаемой оценкой трансграничных воздействий)

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, Акбулакский с.о., а.Акбулак

(территория воздействия, географические координаты участка)

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

<https://us04web.zoom.us/j/74222117616?pwd=6F6UV1dz4guzeXz4RY6jrBv6oX77W4.1>

Предмет общественных слушаний: Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту "Реконструкция Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское" ТОО "ТРК МЛД"

(тема, название общественных слушаний, предмет общественных слушаний в обязательном случае должен содержать точное наименование, место осуществления, срок намечаемой деятельности и наименование инициатора намечаемой деятельности)

Просим согласовать нижеуказанные условия проведения общественных слушаний: Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, Акбулакский с.о., а.Акбулак, 13/06/2025 15:00

(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:

Дидар; Рудный Алтай; Радио - Микс

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

Доска объявлений а.Акбулак

(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

итогах слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»
Товарищество с ограниченной ответственностью "ГРК МЛД" (БИН: 031040002757), +7(777)-749-16-16, ecologist@grkml.d.kz, ecologist@grkml.d.kz

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "Азиатская-эколого аудиторская компания"

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

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

исходящий номер: 25472263001, Дата: 28/04/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25472263001, от 22/04/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту "Реконструкция Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское" ТОО "ГРК МЛД", в предлагаемую Вами 13/06/2025 15:00, Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, Акбулакский с.о., а.Акбулак(дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

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

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













«Перечень заинтересованных государственных органов: 1. 2.»

Товарищество с ограниченной ответственностью "ГРК МЛД" (БИН: 031040002757), +7(777)-749-16-16, ecologist@grkmld.kz, ecologist@grkmld.kz

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "Азиатская-эколого аудиторская компания"

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

**Регистрационный лист участников общественных слушаний
по материалам заявки для получения заключения по результатам оценки воздействия на
окружающую среду (Отчет о возможных воздействиях к рабочему проекту «Реконструкция
Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной
экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское» ТОО «ГРК МЛД»»**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при его наличии) участника	Категория участника (представитель заинтересованной общественности, общественности, государственного органа, Инициатора)	Контактный номер телефона	Формат участия (очно или посредством конференцсвязи)	Подпись (в случае участия на открытом собрании)
1	2	3	4	5	6
1	Каирпазина А.С.	инженер-эколог	8 777491616	очно	
2	Оверкашова А.	технический специалист	87764019966	очно	
3	Решетников Б.	директор	87087318485	очно	
4	Жекелибай М.	директор ТОО ГРК МЛД	87774839531	очно	
5	Сулдугаев М.Б.	местный житель	87775823735	очно	
6	Арзыбаев С.	местный житель	87758939240	очно	
7	Аманжолов Б.Ф.	Работник ГРК МЛД	87475176904	очно	
8	Нурасбекулы Н.	Работник ГРК МЛД	87782103109	очно	
9	Акежанов Ф.	местный житель	87478152479	очно	
10	Талыпов А.	местный житель	87472135966	очно	
11	Спанашов	местный житель	87470483702	очно	
12	Каспаев А.А.	местный житель	87073104415	очно	
13	Панекин И.И.	ДЭ ВКО		очно	
14	Управление природных ресурсов ВКО	Инициатор		очно	

2
➤ В Серебрянске
наградили
труженика тыла
Юрия
Новолоцкого



4
➤ Восточный
Казахстан
– флагман
устойчивого
агроразвития



Рудный Алтай



ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ
ОБЛАСТНАЯ ГАЗЕТА

№ 19 (21034) 8 мая 2025 год
www.rudnyi-altai.kz
Выходит с 10 апреля 1918 года

6-9
➤

80 ЛЕТ МИРА И СВОБОДЫ:
ПОДВИГ ГЕРОЕВ –
В ПАМЯТИ ПОКОЛЕНИЙ



13
➤

Честный
путь
к военной
присяге



10
➤

Корни
дружбы –
в каждой
аллее



ВНЕПЛАНОВЫЙ АНАЛИЗ**Рынок оптовой и розничной реализации авиатоплива**

Департаментом Агентства по защите и развитию конкуренции Республики Казахстан по Восточно-Казахстанской области в марте текущего года завершён внеплановый анализ рынка оптовой и розничной реализации авиатоплива по итогам 2022–2024 годов и января 2025 года.

Реализация авиационного топлива осуществляется исключительно в рамках наземного обслуживания воздушных судов по запросам авиакомпаний, осуществляющих авиасообщения через АО «Аэропорт Усть-Каменогорск».

Поставка авиатоплива осуществляется оптовыми поставщиками из других регионов Республики Казахстан – Астана, Алматы, Атырау.

Анализируемый товарный рынок вторично-оптовой и розничной реализации авиатоплива по степени концентрации за период 2022–2024 годы характеризуется как высококонцентрированный рынок.

Кроме того, стоит отметить, что АО «Аэропорт Усть-Каменогорск» является обладателем ключевой мощности.

В настоящее время АО приводит свою деятельность в соответствие с Правилами равного доступа к ключевой мощности, утверждёнными Приказом председателя Агентства по защите и развитию конкуренции Республики Казахстан от 13 июня 2022 года №15 (с изменениями от 26 декабря 2024 года).

Рынок оптовой реализации хлеба

В начале апреля 2025 года департаментом завершён внеплановый анализ товарного рынка оптовой реализации хлеба из муки высшего и первого сортов за период 2023–2024 годов и январь 2025 года на территории ВКО.

Согласно данным официального сайта Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, значительного роста средних цен на хлеб из пшеничной муки первого сорта в указанный период не зафиксировано.

В период с января по октябрь 2023 года цена на хлеб за кг составляла 199 тенге, в ноябре выросла до 203 тенге (+2%), с декабря по март 2024 года цена составила 195 тенге (-4%), с апреля 2024 года по январь 2025 года держалась на уровне 198 тенге (+1,5%) за кг.

Изменения цен в первую очередь связаны с колебаниями закупочной стоимости пшеничной муки первого сорта.

Анализ данных, предоставленных субъектами рынка ВКО, показал, что формирование цены на хлеб зависит от ряда факторов, включая вес одной булки, стоимость закупаемой муки, коммунальные расходы и прочие издержки.

ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

13.06.2025 года в 11:00 по адресу: Восточно-Казахстанская область, Маркакольский район, Акбулакский с. о., с. Акбулак, ул. Абая, 22, ГУ «Аппарат акима Акбулакского сельского округа Маркакольского района ВКО» состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по отчёту о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту «Реконструкция обогатительной фабрики по переработке руды месторождения Карчигинское производительностью 350 000 т в год» ТОО «ГРК МЛД».

Территория воздействия имеет географические координаты:

1) 48°30'0.03»С; 85°10'30.11»В; 2) 48°29'59.75»С; 85°10'30.50»В; 3) 48°29'59.37»С; 85°10'29.85»В; 4) 48°29'59.65»С; 85°10'29.45»В.

С материалами проекта можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://ecportal.kz/>, а также на сайте МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО» [e-prioda.gov.kz](https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat?lang=ru) в разделе «Общественные слушания»: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat?lang=ru>.

Все замечания и / или предложения принимаются в срок не позднее трёх рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале, а также по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО», тел. 8 (7232) 257-082, e-mail: a.eldarbekova@akimvko.gov.kz.

В случае введения чрезвычайного положения или карантинных ограничений слушания состоятся в режиме онлайн посредством видеоконференцсвязи на платформе Zoom.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/79798169155?pwd=mbyzzpJmyALHxKEtt4b4yVnGdchbc.1>

Идентификатор конференции: 797 9816 9155

Пароль: 9xTNJZ

Регистрация участников ведётся при предъявлении удостоверения личности за один час до начала обсуждения.

Заказчик: ТОО «ГРК МЛД», БИН 031040002757, адрес: Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, Акбулакский с. о., с. Акбулак, Промышленная зона «Горно-обогатительная фабрика «ГРК МЛД», сооружение №1, e-mail: ecologist@grkmlid.kz, тел. 8-777-749-16-16.

Разработчик отчёта о возможных воздействиях: ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания», БИН 121240007000, адрес: Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Виноградова, 9, НП 1, тел.: 8 (7232) 753-121, 8-776-404-03-45, e-mail: aek2012@bk.ru.

Дополнительную информацию можно получить по e-mail: aek2012@bk.ru, тел. 8-776-404-03-45.

ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

ТОО «GemMinerals», в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК, уведомляет о проведении общественных слушаний в форме открытого собрания. Наименование проектной документации: «Отчёт о возможных воздействиях к Плану разведки твёрдых полезных ископаемых на участке «Надежда» в Восточно-Казахстанской области по лицензии №1865-EL от 21 октября 2022 года».

Территория воздействия: Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, Маралдинский с. о.

Площадь участка ведения горных работ составляет 33,9 кв. км.

Координаты: 1. 48°52'00»сш 85°00'00»вд; 2. 48°52'00»сш 85°04'00»вд; 3. 48°49'00»сш 85°04'00»вд; 4. 48°49'00»сш 85°03'00»вд; 5. 48°48'00»сш 85°03'00»вд; 6. 48°48'00»сш 85°00'00»вд.

Общественные слушания состоятся 19.06.2025 года в 15:00 часов по адресу: Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, Маралдинский с. о., с. Ушбулак, ул. Абая, 26, Дом культуры.

Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференцсвязи на платформе Zoom). Для участия в общественных слушаниях необходимо пройти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/78355633792?pwd=u7Cy3IpyFIOuu53AE91aZTspQE0JE.1>

Идентификатор конференции: 783 5563 3792

Код доступа: FEH19W

Регистрация начинается за 30 минут до начала обсуждения. В случае невозможности подключения к сети Интернет слушания будут проведены в режиме офлайн.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на портале «Национальный банк данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов» <https://ndbecology.gov.kz> в разделе «Календарь общественных слушаний», а также на сайте МИО – ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО» [e-prioda.gov.kz](https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat?lang=ru) в разделе «Общественные слушания»:

<https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat?lang=ru>

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее трёх рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале, а также по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО», тел. 8 (7232) 257-082, e-mail: a.eldarbekova@akimvko.gov.kz

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «GemMinerals», БИН: 220840012592, адрес: 010000, город Астана, район Есиль, пр. Мәңгілік Ел, зд. 8, тел. 8-705-507-01-74, e-mail: gemminerals@mail.ru

Разработчик проектной документации: ТОО «Legal Ecology Консепт», БИН 211040029201, адрес: ВКО, г. Усть-Каменогорск, 070002, ул. Трудовая, 9, тел. 8-777-414-90-10, e-mail: toolec21@gmail.com

Дополнительную информацию можно получить по e-mail: toolec21@gmail.com и по тел. 8-777-414-90-10.

ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

ТОО «PRIMECOMPANY» объявляет о проведении общественных слушаний по проекту «Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, программы по управлению отходами, проекта программы производственного экологического контроля и плана мероприятий по охране окружающей среды к плану разведки твёрдых полезных ископаемых на участке по 1 блоку по лицензии №2476-EL от 9 февраля 2024 года в Восточно-Казахстанской области».

Общественные слушания состоятся 11 июня 2025 года в 11:00 часов по адресу: Восточно-Казахстанская область, район Маркаколь, Тоскаинский с. о., с. Шаганатты, КГУ «Шангагинская начальная школа».

Также общественные слушания будут проведены в режиме онлайн на платформе Zoom.

В селе Шаганатты нестабильная работа сети.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:

<https://us06web.zoom.us/j/83406999725?pwd=gpBI9eV5UqEaWDTUzrTt3ycU7w7O8.1>

Идентификатор конференции: 834 0699 9725

Код доступа: 130991

Заказчик: ТОО «PRIMECOMPANY», БИН 231140015000, адрес: РК, Акмолинская область, Целиноградский район, с. о. Кабанбай батыра, с. Кызылжар, улица Жагалая, 37.

Разработчик проекта ТОО «VaiMuga» осуществляет свою деятельность в соответствии с Государственной лицензией на выполнение работ и оказание услуг в области охраны окружающей среды №02736Р от 25.01.2024 г., выданной Министерством охраны окружающей среды РК, г. Астана. БИН 940540002772, адрес: Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Абая, 114В, e-mail: kazecoproect2012@mail.ru, тел. 8-702-589-72-19.

С материалами общественных слушаний можно ознакомиться на сайте <https://ndbecology.gov.kz>, а также на официальном интернет-ресурсе МИО <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области» по адресу: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, e-mail: e.nurkaiyrova@akimvko.gov.kz

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области» по адресу: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, e-mail: e.nurkaiyrova@akimvko.gov.kz

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области» по адресу: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, e-mail: e.nurkaiyrova@akimvko.gov.kz

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области» по адресу: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, e-mail: e.nurkaiyrova@akimvko.gov.kz

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области» по адресу: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, e-mail: e.nurkaiyrova@akimvko.gov.kz

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области» по адресу: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, e-mail: e.nurkaiyrova@akimvko.gov.kz

Замечания и предложения принимает ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области» по адресу: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, e-mail: e.nurkaiyrova@akimvko.gov.kz

ШТРАФНЫЕ САНКЦИИ

В Восточно-Казахстанской областной природоохранной прокуратуре озвучили размеры штрафов за создание стихийных свалок.

«На территории Восточно-Казахстанской области по-прежнему остаётся актуальной проблема несанкционированного размещения твёрдых коммунальных отходов», – отметили в специализированной природоохранной прокуратуре ВКО.

Изменения в Кодексе РК «Об административных правонарушениях», усиливающие ответственность за образование стихийных свалок, вступили в законную силу с 13 марта 2025 года. В областной природоохранной прокуратуре напомнили, какие штрафы теперь грозят гражданам, предприятиям и организациям за несанкционированную утилизацию отходов.

Теперь размер штрафов за данное нарушение достигает: для физических лиц – 100 МРП (393 200 тенге); для должностных лиц и субъектов малого предпринимательства – 200 МРП (786 400 тенге); для субъектов среднего предпринимательства – 500 МРП (1 966 000 тенге); для субъектов крупного предпринимательства – 1 000 МРП (3 932 000 тенге).

ПРОЕКТ РЕШЕНИЯ

Уважаемые жители города Усть-Каменогорска! Аппаратом акима города Усть-Каменогорска разработан проект решения акима города Усть-Каменогорска «О внесении изменения в решение акима города Усть-Каменогорска от 10 декабря 2020 года №1 «Об образовании избирательных участков на территории города Усть-Каменогорска»».

С полным текстом проекта решения можно ознакомиться на сайте акимата города Усть-Каменогорска в разделе «Документы»: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-oskemen/documents/details/836959?lang=ru>

ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ

ТОО «КХ Калантаевского» извещает своих участников о том, что 05.06.2025 года в 10:00 часов по адресу: ВКО, Уланский район, с. Таврическое, ул. Совхозная, 6 состоится общее собрание участников ТОО «КХ Калантаевского» (при себе иметь удостоверение личности).

Повестка дня:

1. Введение в состав участников ТОО новых участников.

2. Вывод из состава участников ТОО на основании поданных заявлений.

3. Отчёт о финансовой деятельности за год.

Общее собрание участников ТОО будет проводиться в очном порядке согласно ст. 47 ЗРК от 22.04.1998 г. №220 «О товариществах с ограниченной и дополнительной ответственностью».

ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

13.06.2025 года в 15:00 часов по адресу: Восточно-Казахстанская область, Маркакольский район, Акбулакский с. о., с. Акбулак, ул. Абая, 22, ГУ «Аппарат акима Акбулакского сельского округа Маркакольского района ВКО» состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по отчёту о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту «Реконструкция склада серной кислоты на заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское» ТОО «ГРК МЛД».

Территория воздействия имеет географические координаты:

1) 48°30'13.22»С; 85°11'32.80»В; 2) 48°30'12.78»С; 85°11'33.15»В; 3) 48°30'12.40»С; 85°11'31.99»В; 4) 48°30'12.83»С; 85°11'31.69»В.

С материалами проекта можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://ecportal.kz/>, а также на сайте МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО» [e-prioda.gov.kz](https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat?lang=ru) в разделе «Общественные слушания»: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat?lang=ru>

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее трёх рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале, а также по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО», тел. 8 (7232) 257-082, e-mail: a.eldarbekova@akimvko.gov.kz

В случае введения чрезвычайного положения или карантинных ограничений слушания состоятся в режиме онлайн посредством видеоконференцсвязи на платформе Zoom.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/74222117616?pwd=6F6UV1dz4guzeXz4RY6jRv6oX77W4.1>

Идентификатор конференции: 742 2211 7616

Пароль: 5tG4T4

Регистрация участников ведётся при предъявлении удостоверения личности за один час до начала обсуждения.

Заказчик: ТОО «ГРК МЛД», БИН 031040002757, адрес: Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, Акбулакский с. о., с. Акбулак, Промышленная зона «Горно-обогатительная фабрика «ГРК МЛД», сооружение №1, e-mail: ecologist@grkmlid.kz, тел. 8-777-749-16-16.

Разработчик отчёта о возможных воздействиях: ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания», БИН 121240007000, адрес: Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Виноградова, 9, НП 1, тел.: 8 (7232) 753-121, 8-776-404-03-45, e-mail: aek2012@bk.ru.

Дополнительную информацию можно получить по e-mail: aek2012@bk.ru, тел. 8-776-404-03-45.

Телефон рекламной службы

8 777 239 76 82

5 >

Катонқарағай еліміздегі ең көрікті жер деп танылды



Катон-Қарағай

5 >

1-шілдеден бастап кассациялық соттар өз жұмысын бастайды



16+

DIDAR

ШЫҒЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСТЫҚ ГАЗЕТИ

1931 жылдың 24 қазанынан шығады

№19 (18527)

8 мамыр 2025 жыл

WWW.DIDAR-GAZETI.KZ



ЖЕҢІС РУХЫ ЖҮРЕГІМІЗДЕ! ЕРЛІК – ЕЛГЕ МҰРА, ҰРПАҚҚА – ҰРАН

>

11 >

Алтайлық боксшылар Азиядан алтын арқалап келді



17 >

Неліктен ақиқаттың жолы ауыр..?



ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУ

13.06.2025 жылы сағат 11:00-де Шығыс Қазақстан облысы, Марқакөл ауданы, Ақбұлақ а.о., Ақбұлақ а., Абай к-сі, 22, «ШҚО Марқакөл ауданы Ақбұлақ ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ мекенжайы бойынша «ГРК МЛД» ЖШС «Қаршыға кен орнын қайта өңдеу бойынша өнімділігі жылына 350 000 тонна байыту фабрикасын қайта құру» жобасына Қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өтеді.

Әсер ету аймағының географиялық координаттары: 1) 48°30'0.03»С; 85°10'30.11»В; 2) 48°29'59.75»С; 85°10'30.50»В; 3) 48°29'59.37»С, 85°10'29.85»В; 4) 48°29'59.65»С, 85°10'29.45»В.

Жоба материалдарымен бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады <https://ecorportal.kz/>, сондай-ақ «ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ ЖАО сайтында e-priroda.gov.kz «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat?lang=ru>.

Барлық ескертулер және / немесе ұсыныстар бірыңғай экологиялық порталда қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмейтін мерзімде, сондай-ақ мына мекенжай бойынша қабылданады: Өскемен қаласы, К.Либкнехт көшесі, 19, «ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, тел.: 8 (7232) 25-70-82. Электрондық

мекенжайы: a.eldarbekova@akimvko.gov.kz.

Төтенше жағдай немесе карантиндік шектеулер енгізілген жағдайда тыңдаулар Zoom платформасында бейне-конференц-байланыс арқылы онлайн режимінде өтеді.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет:

<https://us04web.zoom.us/j/79798169155?pwd=mbyzzurJmYALHxKETT4b4yVnGdchbc.1>

Конференция идентификаторы: 797 9816 9155

Құпия сөз: 9xTNJZ

Қатысушыларды тіркеу жеке куәлікті көрсету кезінде талқылау басталғанға дейін 1 сағат бұрын жүргізіледі.

Тапсырыс беруші «ГРК МЛД» ЖШС, БСН 031040002757, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Күршім ауданы, Ақбұлақ а. о., Ақбұлақ а., «ГРК МЛД» тау-кен байыту фабрикасы өнеркәсіптік аймағы, № 1 ғимарат, e-mail: ecologist@grkmld.kz, тел: +7 777 749 1616.

Құжаттар топтамасын әзірлеуші «Азия экологиялық-аудиторлық компаниясы» ЖШС, БСН 121240007000, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Виноградов көшесі, 9, н/п 1, тел.: 8 7232 75 3121, +7 (776) 404-03-45, e-mail: aek2012@bk.ru. Қосымша ақпаратты электрондық пошта арқылы алуға болады: aek2012@bk.ru, тел: +7 (776) 404-03-45.

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУ

13.06.2025 жылы сағат 15: 00-де Шығыс Қазақстан облысы, Марқакөл ауданы, Ақбұлақ а.о., Ақбұлақ а., Абай к-сі, 22, «ШҚО Марқакөл ауданы Ақбұлақ ауылдық округі әкімінің аппараты» ММ мекенжайы бойынша «ГРК МЛД» ЖШС «Қаршыға кен орнының селективті экстракция және электролиз (SX-EW) әдісімен катодты мыс өндіру зауытындағы күкірт қышқылы қоймасын қайта құру» жобасына Қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өтеді.

Әсер ету аймағының географиялық координаттары: 1) 48°30'13.22»С; 85°11'32.80»В; 2) 48°30'12.78»С; 85°11'33.15»В; 3) 48°30'12.40»С, 85°11'31.99»В; 4) 48°30'12.83»С, 85°11'31.69»В.

Жоба материалдарымен бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады <https://ecorportal.kz/>, сондай-ақ «ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ ЖАО сайтында e-priroda.gov.kz «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat?lang=ru>.

Барлық ескертулер және / немесе ұсыныстар бірыңғай экологиялық порталда қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмейтін мерзімде, сондай-ақ мына мекенжай бойынша қабылданады: Өскемен қаласы, К.Либкнехт көшесі, 19, «ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу

басқармасы» ММ, тел.: 8 (7232) 25-70-82. Электрондық мекенжайы: a.eldarbekova@akimvko.gov.kz.

Төтенше жағдай немесе карантиндік шектеулер енгізілген жағдайда тыңдаулар Zoom платформасында бейне-конференц-байланыс арқылы онлайн режимінде өтеді.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет:

<https://us04web.zoom.us/j/74222117616?pwd=6F6UV1dz4guzeXz4RY6jRv6oX77W4.1>

Конференция идентификаторы: 742 2211 7616

Құпия сөз: 5tGEt4

Қатысушыларды тіркеу жеке куәлікті көрсету кезінде талқылау басталғанға дейін 1 сағат бұрын жүргізіледі.

Тапсырыс беруші «ГРК МЛД» ЖШС, БСН 031040002757, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Күршім ауданы, Ақбұлақ а. о., Ақбұлақ а., «ГРК МЛД» тау-кен байыту фабрикасы өнеркәсіптік аймағы, № 1 ғимарат, e-mail: ecologist@grkmld.kz, тел: +7 777 749 1616.

Құжаттар топтамасын әзірлеуші «Азия экологиялық-аудиторлық компаниясы» ЖШС, БСН 121240007000, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Виноградов көшесі, 9, н/п 1, тел.: 8 7232 75 3121, +7 (776) 404-03-45, e-mail: aek2012@bk.ru. Қосымша ақпаратты электрондық пошта арқылы алуға болады: aek2012@bk.ru, тел: +7 (776) 404-03-45.

ҚҰРМЕТТІ ТҰРҒЫНДАР!

«GemMinerals» ЖШС Қазақстан Республикасының Экологиялық кодексінің талаптарына сәйкес ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдаулар өткізу туралы хабарлайды. Жобалық құжаттаманың атауы: 2022 жылғы 21 қазандағы № 1865-ЕЛ лицензиясы бойынша Шығыс Қазақстан облысындағы Надежда учаскесінде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп. Әсер ету аймағы: Шығыс Қазақстан облысы, Күршім ауданы, Маралды а. о. Кен өндіру алаңының ауданы 33,9 км2 құрайды. Координаттар: 1. 48°52'00»се 85°00'00»шб; 2. 48°52'00»се 85°04'00»шб; 3. 48°49'00»се 85°04'00»шб; 4. 48°49'00»се 85°03'00»шб; 5. 48°48'00»се 85°03'00»шб; 6. 48°48'00»се 85°00'00»шб.

Қоғамдық тыңдаулар **19.06.2025 жылы сағат 15:00-де** Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Күршім ауданы, Маралды а. о., Үшбұлақ а., Абай к-сі, 26, Мәдениет үйі мекенжайы бойынша өтеді. Қоғамдық тыңдаулар аралас форматта өтеді (ашық жиналыс және ZOOM платформасында бейнеконференция). Қоғамдық тыңдауларға қатысу үшін мына сілтеме бойынша өту қажет: <https://us04web.zoom.us/j/78355633792?pwd=u7Cu3lpyFIOuu53AE91aZTspQE0JE.1>. Конференция идентификаторы: 783 5563 3792, кіру коды: FEH19W. Тіркеу талқылау басталғанға дейін 30 минут бұрын басталады. Интернет желісіне қосылу мүмкін болмаған жағдайда тыңдаулар офлайн режи-

мінде өткізілетін болады.

Жобалық құжаттама пакетімен «Қоршаған орта мен табиғи ресурстардың жай-күйі туралы Ұлттық деректер банк» порталында <https://ndbecology.gov.kz/>, «Қоғамдық тыңдаулар күнтізбесі» бөлімінде танысуға болады, сондай-ақ ЖАО сайтында «ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ e-priroda.gov.kz «Қоғамдық тыңдау» бөлімінде: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat?lang=ru>.

Барлық ескертулер және/немесе ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей бірыңғай экологиялық порталда, сондай-ақ Өскемен қаласы, К.Либкнехт көшесі, 19 мекенжайы бойынша «ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ қабылданады, тел.: 8 (7232) 25-70-82. Электрондық мекенжайы: a.eldarbekova@akimvko.gov.kz.

Ұсынылған қызметтің бастамашысы: «GemMinerals» ЖШС, 010000, Астана қаласы, Есіл ауданы, Мәңгілік Ел даңғылы, зд. 8, тел. +7 (705) 507 01 74, БСН: 220840012592, e-mail: gemminerals@mail.ru.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші: «LegalEcologyConcept» ЖШС, Өскемен қ., 070002, М. Горький к-сі, 21, БСН: 211040029201, Тел.: +7 (777) 414-90-10, e-mail: toolec21@gmail.com.

Қосымша ақпаратты электрондық пошта арқылы алуға болады: toolec21@gmail.com және тел: +7 (777) 414-90-10.

«PRIMECOMPANY» ЖШС Шығыс Қазақстан облысында 2024 жылғы 9 ақпандағы №2476-ЕЛ лицензиясы бойынша 1 блок бойынша учаскеде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына атмосфераға ластанушы заттардың рұқсат етілген шығарындылары нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару жөніндегі бағдарлама, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы және қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

Қоғамдық тыңдаулар **2025 жылғы 11 маусымда сағат 11:00-де** Шығыс Қазақстан облысы, Марқакөл ауданы, Төсқайын а.о., Шағанатты а., «Шағанатты бастауыш мектебі» КММ мекенжайы бойынша өтеді.

Сондай-ақ, қоғамдық тыңдаулар Zoom платформасында онлайн режимінде өткізіледі.

Шағанатты ауылында желінің жұмысы тұрақсыз. Қатысу үшін келесі сілтемеге өтуді сұраймыз: <https://us06web.zoom.us/j/83406999725?pwd=gpB19eV5UqEaWDTUzrTt3ycU7w7O8.1>

Конференция идентификаторы: 834 0699 9725

Кіру коды: 130991

Бастамашы: «PRIMECOMPANY» ЖШС, Ақмола облысы, Целиноград ауданы, Қабанбай батыр а.о., Қызылжар ауылы, Жағалау көшесі, 37 үй. БСН 231140015000.

Жоба әзірлеушісі: «BaiMura» ЖШС, қоршаған ортаны қорғау саласындағы жұмыстарды орындау және қызметтерді көрсету үшін 2024 жылғы 25 қаңтардағы №02736Р Мемлекеттік лицензияға сәйкес қызметін жүзеге асырады, Қоршаған ортаны қорғау министрлігі, Астана қаласы. БСН 940540002772, Ақмола облысы, Көкшетау қаласы, Абай көшесі, 114В. Электрондық пошта мекенжайы және телефон: kazecoproect2012@mail.ru, 87025897219.

Қоғамдық тыңдау материалдарымен <https://ndbecology.gov.kz> сайтында танысуға болады, сондай-ақ ММ ресми интернет-ресурсында – <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat/contacts?lang=kk>

Ескертулер мен ұсыныстарды «Шығыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ мына мекенжайлар бойынша қабылдайды: e.nurkaiyrova@akimvko.gov.kz, Өскемен қаласы, К. Либкнехт көшесі, 19.

Құрметті Өскемен қаласының тұрғындары!

Өскемен қаласы әкімінің аппараты «Өскемен қаласы әкімінің 2020 жылғы 10 желтоқсандағы №1 «Өскемен қаласы аумағында сайлау учаскелерін құру туралы» шешіміне өзгеріс енгізу туралы» Өскемен қаласының әкімі шешімінің жобасын әзірледі.

Шешім жобасының толық мәтінімен Өскемен қаласы әкімдігінің сайты арқылы «Құжаттар» бөлімінде танысуға болады <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-oskemen/documents/details/836959?lang=kk>

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР

16.06.2025 ж., сағат 11:00-де, Шығыс Қазақстан облысы, Зайсан ауданы, Кеңсай а.о., Кеңсай а., Тусенов к-сі, 2 мекенжайында «KF ZS-65 65 «Омск-Майқапшағай» – «Жарсу-Бақасу – Саржыра – Қайнар» – «Омск-Майқапшағай» автомобиль жолының 31 км ұзындығын күту және жөндеу үшін Шығыс Қазақстан облысы Зайсан ауданында орналасқан Зайсан-камень учаскесінде КТПҚ өндіру жөніндегі тау-кен жұмыстарының жоспарына ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша ашық жиналыс әдісімен қоғамдық тыңдаулар өткізіледі.

Карантин жағдайында қоғамдық тыңдаулар онлайн режимде өткізіледі.

Онлайн конференцияға сілтеме: <https://us05web.zoom.us/j/6774935275?pwd=d03CMgTp2oURVw5K5QzTmmVrQh0i0TG.1>

Конференция идентификаторы: 677 493 52 75

Кіру коды: YZ1mVb

Белгіленген қызметтің бастамашысы: «Обл-ШығысЖол» ЖШС, БСН: 080240021886. Мекенжайы: Шығыс Қазақстан облысы, Глубокое ауданы, Ертис а.о., Прапорщикова а., Учетный квартал 064, 3. Тел: +77784929812, email: oblshygyzshol@mail.ru.

Әзірлеуші: «Жетісу-Жерқойнауы» ЖШС, БСН: 110440009773. Мекенжайы: Алматы облысы, Қарасай ауданы, Қаскелең қ., Көшек батыр к-сі, 165. Тел. +77474676274, email: zh.zherkoinauy@mail.ru.

Жергілікті атқарушы орган: «Шығыс Қазақстан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, тел. 8 (7232) 25-75-46. Ресми интернет-ресурс <https://ndbecology.gov.kz/> және электрондық мекенжайы a.eldarbekova@akimvko.gov.kz бойынша мүдделі жұртшылық өздерінің қоғамдық тыңдауларға шығарылатын құжаттар бойынша және қоғамдық тыңдаулардың жарияланған хаттамасы бойынша ескертулері мен ұсыныстарын жібері алады.

«Шығыс-Арасан» ЖШС 2023 жылғы Шығыс Қазақстан облысында 11 желтоқсандағы №2293-ЕЛ лицензиясы бойынша 2 блок бойынша учаскеде қатты пайдалы қазбаларды барлау жоспарына атмосфераға ластанушы заттардың рұқсат етілген шығарындылары нормативтерінің жобасы, қалдықтарды басқару жөніндегі бағдарлама, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының жобасы және қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шаралар жоспары жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізілетіні туралы хабарлайды.

Қоғамдық тыңдаулар **2025 жылғы 11 маусымда сағат 15:00-де** Шығыс Қазақстан облысы, Марқакөл ауданы, Төсқайын а.о., Төсқайын а., әкімшілік мекенжайы бойынша өтеді.

Сондай-ақ, қоғамдық тыңдаулар Zoom платформасында онлайн режимінде өткізіледі.

Төсқайын ауылында желінің жұмысы тұрақсыз.

Қатысу үшін келесі сілтемеге өтуді сұраймыз:

<https://us06web.zoom.us/j/83417925445?pwd=xQYZSDcaFz5Ztnm01kra8D8NeRsfM0.1>

Конференция идентификаторы: 834 1792 5445

Пароль: 997024

Бастамашы: «Шығыс-Арасан» ЖШС, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Н.Назарбаев даңғылы, 61А үй. БСН 211140012032.

Жобаны әзірлеуші: «BaiMura» ЖШС өз қызметін 25.01.2024 ж. № 02736Р Қоршаған ортаны қорғау саласында қызмет көрсетуге мемлекеттік лицензияға сәйкес жүзеге асырады, ҚР Қоршаған ортаны қорғау министрлігі, Астана қ. берген. БСН 940540002772, Ақмола облысы, Көкшетау қаласы, Абай көшесі, 114В. электрондық пошта мекенжайы және телефон нөмірі: kazecoproect2012@mail.ru, 87025897219.

Қоғамдық тыңдау материалдарымен <https://ndbecology.gov.kz> сайтта танысуға болады, сондай-ақ ММ ресми интернет-ресурсында – <https://www.gov.kz/memleket/entities/vko-tabigat/contacts?lang=kk>

Ескертулер мен ұсыныстарды «Шығыс Қазақстан облысының табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ мына мекенжайлар бойынша қабылдайды: e.nurkaiyrova@akimvko.gov.kz, Өскемен қаласы, К. Либкнехт көшесі, 19.

ЖАРНАМА БӨЛІМІНІҢ ТЕЛЕФОНЫ:

8 (7232) 75-28-22, 87772397682

MARKETING@ALTAINNEWS.KZ

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

8 мая 2025 г.

Данная эфирная справка подтверждает, что 8 мая 2025 года в 11.15 в эфире радиостанции «МИКС» 107,9 FM, диапазон вещания распространяется на город Усть-Каменогорск и прилегающих территорий в радиусе 120 километром от города, была размещена информация:

13.06.2025 года в 15:00 по адресу: Восточно-Казахстанская область, Маркакольский район, Акбулакский с.о., а.Акбулак, ул. Абая 22, ГУ "Аппарат акима Акбулакского сельского округа Маркакольского района ВКО" состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту «Реконструкция Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское» ТОО «ГРК МЛД».

Территория воздействия имеет географические координаты:

1) 48°30'13.22"C; 85°11'32.80"B; 2) 48°30'12.78"C; 85°11'33.15"B; 3) 48°30'12.40"C, 85°11'31.99"B; 4) 48°30'12.83"C, 85°11'31.69"B.

С материалами проекта можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://ecportal.kz/>, а также сайте МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО» e-priroda.gov.kz в разделе «Общественные слушания»: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat?lang=ru>.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале, а также по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО», тел.: 8 (7232) 25-70-82. Электронный адрес: a.eldarbekova@akimvko.gov.kz.

В случае введения чрезвычайного положения или карантинных ограничений слушания состоятся в режиме онлайн посредством видеоконференцсвязи на платформе Zoom.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/74222117616?pwd=6F6UV1dz4guzeXz4RY6jrBv6oX77W4.1>

Идентификатор конференции: 742 2211 7616

Пароль: 5tGEt4

Регистрация участников ведется при предъявлении удостоверения личности за 1 час до начала обсуждения.

Заказчик ТОО «ГРК МЛД», БИН 031040002757, Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, Акбулакский с.о., с.Акбулак, Промышленная зона Горно-обогатительная фабрика "ГРК МЛД", сооружение № 1, e-mail: ecologist@grkmlد.kz, тел: +7 777 749 1616.

Разработчик отчета о возможных воздействиях ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания», Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Виноградова, 9, н/п 1. БИН 121240007000, тел.: 8 7232 75 3121, +7 (776) 404-03-45, e-mail: aek2012@bk.ru. Дополнительную информацию можно получить по адресу электронной почты: aek2012@bk.ru, тел: +7 (776) 404-03-45.

Директор



Адамова Н.В

ЭФИРЛІК АНЫҚТАМА 8 мамыр 2025 г.

Бұл эфирлік анықтама 2025 жылғы 8 мамырда сағат 10.15-те "МИКС" радиостанциясының 107,9 FM эфирінде хабар тарату ауқымы Өскемен қаласына және қаладан 120 километр радиуста іргелес аумақтарға таралғанын растайды, ақпарат орналастырылды:

13.06.2025 жылы сағат 15: 00-де Шығыс Қазақстан облысы, Марқакөл ауданы, Ақбұлақ а.о., Ақбұлақ а., Абай к-сі, 22, "ШҚО Марқакөл ауданы Ақбұлақ ауылдық округі әкімінің аппараты" ММ мекенжайы бойынша "ГРК МЛД" ЖШС "Қаршыға кен орнының селективті экстракция және электролиз (SX-EW) әдісімен катодты мыс өндіру зауытындағы күкірт қышқылы қоймасын қайта құру" жобасына Қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өтеді.

Әсер ету аймағының географиялық координаттары:

1) 48°30'13.22"C; 85°11'32.80"В; 2) 48°30'12.78"C; 85°11'33.15"В; 3) 48°30'12.40"C, 85°11'31.99"В; 4) 48°30'12.83"C, 85°11'31.69"В.

Жоба материалдарымен бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады <https://ecportal.kz/>, сондай-ақ "ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ ЖАО сайтында e-priroda.gov.kz "қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat?lang=ru>.

Барлық ескертулер және / немесе ұсыныстар бірыңғай экологиялық порталда қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмейтін мерзімде, сондай-ақ мына мекенжай бойынша қабылданады: Өскемен қаласы, К.Либкнехт көшесі, 19, "ШҚО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, тел.: 8 (7232) 25-70-82. Электрондық мекен-жайы: a.eldarbekova@akimvko.gov.kz.

Төтенше жағдай немесе карантиндік шектеулер енгізілген жағдайда тыңдаулар Zoom платформасында бейнеконференцбайланыс арқылы онлайн режимінде өтеді.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет:

<https://us04web.zoom.us/j/74222117616?pwd=6F6UV1dz4guzeXz4RY6jrBv6oX77W4.1>

Конференция идентификаторы: 742 2211 7616

Құпия сөз: 5tGET4

Қатысушыларды тіркеу жеке куәлікті көрсету кезінде талқылау басталғанға дейін 1 сағат бұрын жүргізіледі.

Тапсырыс беруші "ГРК МЛД" ЖШС, БСН 031040002757, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Күршім ауданы, Ақбұлақ а. о., Ақбұлақ а., "ГРК МЛД" тау-кен байыту фабрикасы өнеркәсіптік аймағы, № 1 ғимарат, e-mail: ecologist@grkml.d.kz, тел: +7 777 749 1616.

Құжаттар топтамасын әзірлеуші "Азия экологиялық-аудиторлық компаниясы" ЖШС, БСН 121240007000, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Өскемен қаласы, Виноградов көшесі, 9, н/п 1, тел.: 8 7232 75 3121, +7 (776) 404-03-45, e-mail: aek2012@bk.ru. Қосымша ақпаратты электрондық пошта арқылы алуға болады: aek2012@bk.ru, тел: +7 (776) 404-03-45.

Директор



Адамова Н.В.

Объявление

Общественные слушания

13.06.2025 года в 15:00 по адресу: Восточно-Казахстанская область, Маркацольский район, Акбулакский с.о., а.Акбулак, ул. Абая 22, ГУ "Аппарат акима Акбулакского сельского округа Маркацольского района ВКО" состоятся общественные слушания в форме открытого собрания по отчету о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту «Реконструкция Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Каргинское» ТОО «ГРК МЛД».

Территория воздействия имеет географические координаты:

1) 48°30'13.22"С; 85°11'32.80"В; 2) 48°30'12.78"С; 85°11'33.15"В; 3) 48°30'12.40"С; 85°11'31.99"В; 4) 48°30'12.83"С; 85°11'31.69"В.

С материалами проекта можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://ecorportal.kz/>, а также сайте МИО ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО» e-priroda.gov.kz в разделе «Общественные слушания»: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat/?lang=ru>.

Все замечания и/или предложения принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения общественных слушаний на Едином экологическом портале, а также по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. К. Либкнехта, 19, ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования ВКО», тел.: 8 (7232) 25-70-82. Электронный адрес: a.eldarbekova@akimvko.gov.kz.

В случае введения чрезвычайного положения или карантинных ограничений слушания состоятся в режиме онлайн посредством видеоконференцсвязи на платформе Zoom.

Для участия в слушаниях необходимо пройти по ссылке:

<https://us04web.zoom.us/j/74222117616?pwd=6F6UV1dz4guzcXz4RY6jrBv6oX77W4.1>

Идентификатор конференции: 742 2211 7616

Пароль: 5tGEt4

Регистрация участников ведется при предъявлении удостоверения личности за 1 час до начала обсуждения.

Заказчик ТОО «ГРК МЛД». БИН 031040002757, Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, Акбулакский с.о., с.Акбулак, Промышленная зона Горно-обогатительная фабрика "ГРК МЛД", сооружение № 1, e-mail: ecologist@grkmltd.kz, тел: +7 777 749 1616.

Разработчик отчета о возможных воздействиях ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания», Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, ул. Виноградова, 9, и/п 1. БИН 121240007000, тел.: 8 7232 75 3121, +7 (776) 404-03-45, e-mail: ae2012@bk.ru. Дополнительную информацию можно получить по адресу электронной почты: ae2012@bk.ru, тел: +7 (776) 404-03-45.

Хабарландыру

Қоғамдық тыңдау

13.06.2025 жылы сағат 15: 00-де Шығыс Қазақстан облысы, Маркацол ауданы, Акбулак а.о., Акбулак а., Абай к-сі, 22, "ШКО Маркацол ауданы Акбулак ауылдық округі әкімінің аппараты" ММ мекенжайы бойынша "ГРК МЛД" ЖШС "Қаршыға кен орнының селективті экстракция және электролиз (SX-EW) әдісімен катодты мыс өндіру зауытындағы күкірт қышқылы қоймасын қайта құру" жобасына Қоршаған ортаға ықтимал әсерлер туралы есеп бойынша ашық жиналыс нысанында қоғамдық тыңдаулар өтеді.

Әсер ету аймағының географиялық координаттары:

1) 48°30'13.22"С; 85°11'32.80"В; 2) 48°30'12.78"С; 85°11'33.15"В; 3) 48°30'12.40"С; 85°11'31.99"В; 4) 48°30'12.83"С; 85°11'31.69"В.

Жоба материалдарымен бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады <https://ecorportal.kz/>, сондай-ақ "ШКО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ ЖАО сайтында e-priroda.gov.kz "қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде: <https://www.gov.kz/memleket/entities/vkotabigat/?lang=ru>.

Барлық ескертулер және / немесе ұсыныстар бірыңғай экологиялық порталда қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмейтін мерзімде, сондай-ақ мына мекенжай бойынша қабылданады: Оскемен қаласы, К.Либкнехт көшесі, 19, "ШКО Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы" ММ, тел.: 8 (7232) 25-70-82. Электрондық мекен-жайы: a.eldarbekova@akimvko.gov.kz.

Төтенше жағдай немесе карантиндік шектеулер енгізілген жағдайда тыңдаулар Zoom платформасында бейнеконференцбайланыс арқылы онлайн режимінде өтеді.

Тыңдауларға қатысу үшін сілтеме бойынша өту қажет:

<https://us04web.zoom.us/j/74222117616?pwd=6F6UV1dz4guzcXz4RY6jrBv6oX77W4.1>

Конференция идентификаторы: 742 2211 7616

Күпия сөз: 5tGEt4

Қатысушыларды тіркету жеке куәлікті көрсету кезінде талқылау басталғанға дейін 1 сағат бұрын жүргізіледі.

Талпысы беруші "ГРК МЛД" ЖШС, БСН 031040002757, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Құртм ауданы, Акбулак а.о., Акбулак а., "ГРК МЛД" тау-кен байыту фабрикасы өнеркәсіптік аймағы, № 1 ғимарат, e-mail: ecologist@grkmltd.kz, тел: +7 777 749 1616.

Құжаттар топтамасын әзірлеуші "Азия экологиялық-аудиторлық компаниясы" ЖШС, БСН 121240007000, Қазақстан Республикасы, Шығыс Қазақстан облысы, Оскемен қаласы, Виноградов көшесі, 9, и/п 1, тел.: 8 7232 75 3121, +7 (776) 404-03-45, e-mail: ae2012@bk.ru. Қосымша ақпаратты электрондық пошта арқылы алуға болды: ae2012@bk.ru, тел: +7 (776) 404-03-45.

06.05.2025г 16:40

КҮРШІМ АУДАНЫНЫҢ
АҚБҰЛАҚ АУЫЛДЫҚ ОКРУГІ
ӘКІМІНІҢ АППАРАТЫ»
МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ

Two white documents are pinned to a blue board with brown corner fasteners. The text on the documents is illegible.



ЖҰМЫС
ЖҰМЫС У
ВРЕМЯ РА
ТУСКІ ҮЗІЛ
ОБЕДЕНН
ДЕМАЛЫС
ВЫХОДНЬ
ТЕЛЕФОН: 8(7

06.05.2025г 13:35

Доклад

Тема: «Отчет о возможных воздействиях на окружающую среду к проекту «Реконструкция Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское» ТОО «ГРК МЛД».

Докладчик: Заместитель генерального директора ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания» - Өнерханұлы Айдар

Стр.1

Завод по производству катодной меди расположено в районе Марқакөл, Восточно-Казахстанской области. Ближайшими населенными пунктами являются село Алтай находящееся в 7,25 километрах юго-западнее, село Акбулак в 16 километрах юго-западнее и поселок Карой – в 16 километрах юго-восточнее месторождения. Ближайшая железнодорожная станция – Бухтарма, расположенная в 300 км к северо-западу, речная пристань – п. Куйган – в 140 км к западу от месторождения, областной центр – г. Усть-Каменогорск, находящийся в 400 км на северо-запад от месторождения. Площадь земельного участка в условных границах проектирования - 250 м², площадь под застройку - 220 м².

Стр.2 Характеристика намечаемой деятельности

Проектом «Реконструкция Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское» предусматривается расширение действующего склада серной кислоты путём установки 2х дополнительных ёмкостей под хранение серной кислоты для обеспечения бесперебойной работы Завода. Так как в зимнее время при неблагоприятных климатических условиях значительно затрудняется своевременная доставка автотранспортом подрядных организаций серной кислоты на участок.

Завод по производству катодной меди Карчигинского месторождения расположен в Курчумском районе Восточно-Казахстанской области и данный район представляет собой среднегорную местность, приуроченную к южному склону Курчумского хребта с рельефом, который отличается резкой расчленённостью. В связи с чем, в зимнее время при неблагоприятных климатических условиях значительно затрудняется своевременная доставка автотранспортом подрядных организаций серной кислоты на участок. Для обеспечения бесперебойной работы Завода, при несвоевременной доставке на месторождение серной кислоты, необходимо увеличить общую ёмкость её хранения как минимум в два раза. Для решения данной задачи настоящим проектом предусмотрена установка на действующем складе серной кислоты 2х дополнительных резервуаров хранения, вместимостью 70 м³.

При производстве катодной меди при переработке руды используется серная кислота в количестве 8240 т/год. Данным проектом увеличение годового расхода используемой серной кислоты в производстве не предусматривается.

Для защиты площадки реконструкции от ливневого и снегового стоков со стороны высотных отметок рельефа устраиваются водоотводные каналы. Водоотводные каналы шириной по дну 0.6 м и глубиной от 0,8 до 1,0 м.

Стр.3 Воздействие на атмосферный воздух

Период строительного-монтажных работ

При проведении строительных работ прогнозируется выделение загрязняющих веществ от следующих работ: земляные работы (переработка), сварочные работы и покрасочные работы.

При бетонировании площадок используется готовый раствор. В процессе строительства будет использоваться строительско-дорожная техника. При реализации намечаемой деятельности на период проведения строительных работ прогнозируется 3 неорганизованных источника выбросов загрязняющих веществ. Всего в атмосферу при проведении строительных работ будет выбрасываться 15 ингредиентов в количестве 0.32149289 т/год (3.3120517 г/с) из них: твердые - 0.30695843 т/год, газообразные, жидкие - 0.01453446 т/год.

Период эксплуатации

Согласно действующему экологическому разрешению на воздействие № KZ60VCZ01816606 от 01.07.2022 г., нормативный объем выбросов от Завода по производству катодной меди составляет – 11,02523262 т/год.

При реализации намечаемой деятельности по проекту «Реконструкция Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождения Карчигинское» на период эксплуатации будут добавлены новые источники №6315 и №6316 (Склады серной кислоты).

Всего в атмосферу от резервуаров для хранения серной кислоты будет выбрасываться серная кислота в количестве: - источник №6315 - 0,0000521 т/год; - источник №6316 - 0,0000521 т/год.

После реконструкции, общий объем выбросов ЗВ при эксплуатации Завода по производству катодной меди составит: 11,1568672 т/год. Нормированию подлежит: 11,02533682 т/год.

Стр.4 Воздействие на поверхностные и подземные воды

Период строительства

Сбросы загрязняющих веществ в водные объекты или на рельеф местности на время строительных работ не предусматриваются.

Хозяйственно-бытовое обслуживание рабочего персонала предусмотрено в существующих бытовых помещениях предприятия.

При реализации проектных решений исключается изменение количественно-качественных параметров существующей схемы сбора, очистки и удаления сточных вод предприятия, изменение объемов сброса сточных вод не предусматривается.

На период реконструкции объектов водоснабжение хоз.-питьевого назначения привозится и хранится в термоизолированных термосах емкостью 20-30 л. Водоотведение осуществляется в водонепроницаемый выгреб.

Расход воды на хозяйственно-питьевые нужды: норма расхода воды на одного строителя составляет 9 л/сут. При проведении работ по реконструкции будет задействовано – 20 человек.

Баланс водопотребления и водоотведения в период строительства

Наименование потребителя	Водопотребление				Водоотведение			
	хозяйственно-бытовой водопровод		производственный водопровод		водонепроницаемый выгреб		производственная канализация	
	м³/сут	м³/год	м³/сут	м³/год	м³/сут	м³/год	м³/сут	м³/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Обслуживающий персонал	0,18	50,4	-	-	0,18	50,4	-	-
Всего:	0,18	50,4	-	-	0,18	50,4	-	-

Период эксплуатации

Согласно действующему экологическому разрешению на воздействие № KZ60VCZ01816606 от 01.07.2022 г., нормативный объем сбросов составляет – 24,429 т/год.

При реализации намечаемой деятельности изменение качественных и количественных характеристик установленных нормативов сбросов загрязняющих веществ не предусматривается.

Стр.5 Информация об образуемых отходах

Период строительства

При проведении строительных работ будут образовываться 3 вида отходов производства и потребления, а именно:

- Коммунальные отходы (ТБО) образуются в результате производственной деятельности обслуживающего персонала. Объем образования коммунальные отходы (ТБО) – 0,37 т/год. Код отхода – 20 03 01, вид отхода – не опасный.
- Огарки сварочных электродов. Остатки и огарки электродов образуется в результате сварочных работ. Объем образования огарков сварочных электродов составляет – 0,000405 т/год. Код отхода – 12 01 13, вид отхода – не опасный.
- Тара из-под лакокрасочных материалов. Во время покрасочных работ будет образовываться тара из-под лакокрасочных материалов. Объем образования - 0,0032 т. Код отхода – 08 01 11*, вид отхода – опасный.

Период эксплуатации

При реализации намечаемой деятельности на период эксплуатации производства изменение видового и количественного состава отходов не предусматривается (экологическое разрешение на воздействие № KZ60VCZ01816606 от 01.07.2022г. в приложении 3).

Дополнительных объёмов образования отходов и сбросов, проблем с их размещением в окружающей среде при реализации данного проекта не планируется.

Стр.6 Программа работ по организации мониторинга за состоянием природной среды

Мониторинг эмиссий

Атмосферный воздух:

- На всех источниках контроль за соблюдением нормативов НДВ и их влиянием на окружающую среду проводится 1 раз в квартал расчетным методом. Мониторинг за состоянием атмосферного воздуха на границе СЗЗ осуществляется в 12 точках на 1 раз в квартал инструментальным методом.

Водные ресурсы

Контроль за соблюдением нормативов ПДС осуществляется инструментальным методом с привлечением аккредитованной лабораторий.

Мониторинг эмиссий сбросов загрязняющих веществ

Пункт, точка наблюдения	Наименование загрязняющих веществ	Периодичность контроля	Метод контроля
В точках наблюдения №1-7	Взвешенные вещества, нитраты, нитриты, сульфаты, хлориды, нефтепродукты	1 раз в квартал	Инструментальный метод

Мониторинг поверхностных и подземных вод: Т-1 и Т-2. руч. Безымянный 500 м выше и ниже, Т-3 и Т-4. руч. Карчига (Карашат) 500 м выше и ниже, Т-5 и Т-6. река Кальджир 500 м выше и ниже осуществляется 1 раз в квартал инструментальным методом.

Почвенный покров

Мониторинг уровня загрязнения почвы на границе СЗЗ осуществляется в 6 точках 1 раз в год инструментальным методом.

Отходы производства и потребления

- Метод утилизации: Собираются и временно хранятся в контейнерах на открытой площадке до передачи специализированной организации.

Постоянный учет по факту образования 1 раз в квартал.

№п/п	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)
1	<p>Гожеман Наталья Николаевна, руководитель отдела экологического регулирования Департамент экологии по ВКО:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Есть вероятность что участок намечаемой деятельности попадает на территорию режимного объекта? Прошу включить в отчет расширенное описание природоохранных мерпорядков. 	<p>Өнерханұлы Айдар, заместитель генерального директора ТОО «Азиатская эколого-аудиторская компания» (далее ТОО «АЭК»):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Участок намечаемой деятельности ТОО «ГРК «МЛД» находятся за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий, в том числе за пределами государственного природного комплексного заказника республиканского значения «Оңтүстік Алтай» (письмо КГУ «Маркакольское лесное хозяйство» от 28.05.2025 г. № 140)., в тоже время участок прилегает к границе государственного природного комплексного заказника республиканского значения «Оңтүстік Алтай». Работы по реконструкции склада серной кислоты будут проведены в пределах контрактной территории. Мероприятия по охране 	Замечание снято

		<p>растительного и животного мира подробно будут отражены в отчете ОБВ. (перемещение спецтехники и транспорта ограничить специально отведенными дорогами;</p> <p>- ведение работ на строго ограниченной территории, предоставляемой под размещение производственных и хозяйственных объектов предприятия...).</p>	
2	<p>Гожеман Наталья Николаевна, руководитель отдела экологического регулирования Департамент экологии по ВКО:</p> <p>- На каком расстоянии находится участок намечаемой деятельности от границ заказника «Оңтүстік Алтай» ?</p>	<p>Каиргазина Айгуль Сакеновна, эколог ТОО «ГРК МЛД.»:</p> <p>-Участок склада серной кислоты расположен на расстоянии 710 м от границ заказника «Оңтүстік Алтай».</p>	Замечание снято
3	<p>Гожеман Наталья Николаевна, руководитель отдела экологического регулирования Департамент экологии по ВКО:</p> <p>- Какие предусмотрены меры в случае разлива серной кислоты, возможной аварии и меры ликвидации?</p>	<p>Өнерханұлы Айдар, заместитель генерального директора ТОО «АЭК»:</p> <p>- Для предотвращения и ликвидации разливов будут предусмотрены устройства, такие как поддоны и площадки с бортами, оснащенные устройствами для удаления аварийных проливов.</p> <p>Склад будет оснащен влагопитывающими материалами, такие как песок, вермикулит или</p>	Замечание снято

		специальные связующие вещества для поглощения кислот	
4	<p>Гожеман Наталья Николаевна, руководитель отдела экологического регулирования Департамент экологии по ВКО:</p> <p>- На каком расстоянии находится участок относительно водного объекта, вероятно возможность расположения в водоохранной зоне? Прошу предусмотреть мероприятия (обваловка) по предотвращению попадания серной кислоты в водный объект.</p>	<p>Каиргазина Айгуль Сакеновна., эколог ТОО «ГРК МЛД.»:</p> <p>-Участок склада серной кислоты расположен в водоохранной зоне, за пределами за пределами рекомендованной водоохранной полосы на расстоянии 245 м от ручья без названия № 1. Проект «Установления границ водоохранных зон и полос для ручья Без названия 1 и ручья Без названия 2 притоков реки Кальжир в створе земельного участка, предоставляемого ТОО «ГРК МЛД» для строительства и эксплуатации горно-обогатительного комплекса месторождения «Карчигинское», в Курчумском районе Восточно-Казахстанской области» находится на стадии согласования с Ертисской БИ. Защитные сооружения (обваловка) будут отражены в отчете ОВВ.</p>	Замечание снято
5	<p>Гожеман Наталья Николаевна, руководитель отдела экологического регулирования Департамент экологии по ВКО:</p> <p>- Ваш участок находится на границе особо охраняемой территории, есть согласование от соответствующего государственного органа?</p>	<p>Каиргазина Айгуль Сакеновна., эколог ТОО «ГРК МЛД.»:</p> <p>-Да, согласно письму КГУ «Маркакольское лесное хозяйство» от 28.05.2025 г. № 140., Обогажительная фабрика по переработке руды месторождения Карчигинское и склад серной кислоты на</p>	Замечание снято

		<p>заводе по производству катодной меди находятся за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий, в том числе за пределами государственного природного комплексного заказника республиканского значения «Оңтүстік Алтай», при этом прилегают к его границе.</p>	
6	<p>Гожеман Наталья Николаевна, руководитель отдела экологического регулирования Департамент экологии по ВКО:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Намечаемой деятельностью не предусмотрено увеличения мощности предприятия, но при этом увеличиваются источники : т.е будет использован дополнительный объем серной кислоты. Какова цель ее использования в дальнейшем? 	<p>Өнерханұлы Айдар, заместитель генерального директора ТОО «АЭК»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - В зимнее время при неблагоприятных климатических условиях значительно затрудняется своевременная доставка серной кислоты на участок, именно поэтому предусматривается расширение действующего склада серной кислоты путём установки 2х дополнительных ёмкостей под хранение серной кислоты для обеспечения бесперебойной работы Завода. 	Замечание снято

Сводная таблица предложений и замечаний

На Отчет воздействию на окружающую среду для ТОО «ГРК МЛД» на Рабочий проект «Реконструкция Склада Серной Кислоты на Заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза (SX-EW) месторождение Карчигинское» ТОО "ГРК МЛД»

Дата составления протокола: 11.06.2024г.

Место составления протокола: ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул.Потанина 12, Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР

Наименование уполномоченного органа в области охраны окружающей среды: Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области КЭРК МЭПР

Заявление поступило в адрес Департамента KZ12RVX01361195 от 19.05.2025 г.

Дата извещения о сборе замечаний и предложений заинтересованных государственных органов: 20.05.25 г.

Срок предоставления замечаний и предложений заинтересованных государственных органов, наименование проекта намечаемой деятельности 20.05.2024 г.- 02.06.2024 г.

Обобщение замечаний и предложений заинтересованных государственных органов

№	Заинтересованные государственные органы и общественность	Замечание или предложение	Ответы
1	ГУ «Аппарат акима Курчумского района»	не поступили замечания и предложения	-
2	Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области	не поступили замечания и предложения	-
3	ГУ «Отдел земельных отношений Курчумского района»	В соответствии с пунктом 3 статьи 14-1 Земельного кодекса Республики Казахстан проведение экспертизы проектов и схем городского, районного значения, затрагивающих вопросы использования и охраны земель относится к компетенции уполномоченных органов районов, городов областного значения в пределах границ	-

		района, границ (черты) города и на территории, переданной в его административное подчинение, в связи с чем, предложений по заявлению о намечаемой деятельности ТОО «ГРК МЛД» не имеется.	
4	Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира	<p>Участок намечаемой деятельности ТОО «ГРК «МЛД» находятся за пределами земель государственного лесного фонда и особо охраняемых природных территорий, в том числе за пределами государственного природного комплексного заказника республиканского значения «Оңтүстік Алтай» (письмо КГУ «Маркакольское лесное хозяйство» от 28.05.2025 г. № 140). Участок недропользования ТОО «ГРК «МЛД» граничит с государственным природным (комплексный) заказником «Оңтүстік Алтай». Государственный природный (комплексный) заказник «Оңтүстік Алтай» является особо охраняемой природной территорией республиканского значения. В соответствии со статьей 25 и пункта 2 статьи 69 Закона РК «Об особо охраняемых природных территориях» (далее - Закон), у государственных природных заказников имеется паспорт особо охраняемой природной территории, в котором указаны разрешенные и запрещенные виды деятельности, а также ограничения на отдельные виды деятельности на особо охраняемой природной территории.</p> <p>Согласно паспорта государственного природного комплексного заказника республиканского значения «Оңтүстік Алтай» на всей его территории запрещается хозяйственная деятельность, создающая угрозу сохранению природных комплексов: капитальное строительство зданий (строений и сооружений), дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций и объектов, не связанных с функционированием заказника; геологоразведочные</p>	

работы и добыча полезных ископаемых; нарушение почвенного покрова, разрушение выходов минералов и обнажений горных пород и другая деятельность, не связанная с функционированием заказчика.

В связи с тем, что территория проведения намечаемой деятельности по реконструкции обогатительной фабрики по переработке руды месторождения Карчигинское и реконструкция склада серной кислоты на заводе по производству катодной меди методом селективной экстракции и электролиза месторождения

Карчигинское прилегает к границе государственного природного комплексного заказника республиканского значения «Оңтүстік Алтай», работ необходимо проводить строго в пределах контрактной территории.

Согласно информации Восточно-Казахстанского областного общественного объединения охотников и рыболовов от 22.05.2025 г. № 125, проектируемый участок расположен на территории охотничьего хозяйства «Курчумское»

Восточно-Казахстанской области. Видовой состав диких животных представлен следующими видами: тетерев, куропатка, заяц, лисица, барсук, медведь, лось, марал, сибирская косуля. Проходят пути миграции диких животных: марал, лось, сибирская косуля. Животных, занесенных в Красную книгу Казахстана нет.

Инспекция сообщает, что в соответствии со статьей 17 Закона РК «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира» от 09 июля 2004 года № 593 (далее - Закон) должны разрабатываться и осуществляться мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания, условий размножения,

Работы по реконструкции склада серной кислоты будут проведены в пределах контрактной территории. Вместе с тем, на период проведения работ предусмотрены мероприятия по предотвращению, минимизации негативных воздействий на биоразнообразие, смягчению последствий таких воздействий, в соответствии с требованиями пункта 2 статьи 240:

По растительному миру.

- перемещение спецтехники и транспорта ограничить специально отведенными дорогами;

- ведение работ на строго ограниченной территории, предоставляемой под размещение производственных и хозяйственных объектов предприятия;

- исключение загрязнения почвенного покрова нефтепродуктами и другими загрязнителями (сбор всех образующихся сточных вод, обустройство непроницаемым покрытием всех объектов, где возможны проливы и утечки нефтепродуктов, тщательная герметизация всего производственного оборудования);

- производить информационную кампанию для персонала объекта и населения в духе гуманного и бережного отношения к растениям.

путей миграции и мест концентрации животных. Деятельность, которая влияет или может повлиять на состояние животного мира, среду обитания, условия размножения и пути миграции животных, должна осуществляться с соблюдением требований, в том числе экологических, обеспечивающих сохранность и воспроизводство животного мира, среды его обитания и компенсацию наносимого и нанесенного вреда, в том числе и неизбежного (п. 1 ст. 12 Закона). Кроме того, согласно подпункта 1 пункта 3 статьи 17 Закона субъекты, осуществляющие хозяйственную и иную деятельность, указанную в пунктах 1 и 2 статьи 17, обязаны: по согласованию с уполномоченным органом при разработке технико-экономического обоснования и проектно-сметной документации предусматривать средства для осуществления мероприятий по обеспечению соблюдения требований подпункта 2 и 5 пункта 2 статьи 12 Закона.

Отмечаем, что мероприятия по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира необходимо согласовать с охотничьим хозяйством «Курчумское». Также согласно п. 1 статьи 12 Закона РК «О растительном мире» от 2 января 2023 года № 183-VII ЗРК, охране подлежат растительный мир и места произрастания растений. Согласно п. 2 статьи 7 Закона РК «О растительном мире» физические и юридические лица обязаны: 1) не допускать уничтожения и повреждения, незаконного сбора дикорастущих растений, их частей и дериватов;

2) соблюдать требования правил пользования растительным миром и не допускать негативного воздействия на места произрастания растений; 3) не нарушать целостности природных растительных

По животному миру.:

Наименование мероприятия по охране животного мира	Планируемые средства (тыс.тенге)
Контроль за недопущением разрушения и повреждения гнезд, сбор яиц без разрешения уполномоченного органа	2
Установка информационных табличек в местах гнездования птиц	10
Воспитание (информационная кампания) для персонала и населения в духе гуманного и бережного отношения к животным	5
Регулярное техническое обслуживание производственного оборудования и его эксплуатация в соответствии со стандартами изготовителей	10
Ограничение перемещения техники специально отведенными дорогами	20
Сохранение биологического разнообразия и целостности сообществ животного мира в состоянии естественной свободы	3
Складирование и вывоз отходов производства и потребления в соответствии с принятыми в проекте решениями, что позволит избежать образования	10

		сообществ, способствовать сохранению их биологического разнообразия; 4) не допускать в процессе пользования растительным миром ухудшения состояния иных природных объектов; 5) соблюдать требования пожарной безопасности на участках, занятых растительным миром; 6) не нарушать права иных лиц при осуществлении пользования растительным миром.	неорганизованных свалок, которые могут стать причинами ранений или болезней животных, а также возникновения пожаров	
			Исключение вероятности возгорания участков на территории, прилегающей к объектам намечаемой деятельности, строго соблюдая правила противопожарной безопасности	10
			Мероприятия с указанием выделенных финансовых средств, после согласования с заказчиком план мероприятий будет направлен на согласование с охотничьим хозяйством «Курчумское».	
5	Департамент санитарно-эпидемиологического контроля Курчумского района	Замечаний и предложений не поступало к моменту составления протокола	-	
6	Управление сельского хозяйства ВКО	указанный вопрос не входит в компетенцию управления сельского хозяйства Восточно-Казахстанской области.	-	
7	Ертисская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов	Замечаний и предложений не поступало к моменту составления протокола	-	
8	Департамент по чрезвычайным ситуациям по ВКО	намечаемая деятельность физических и юридических лиц, связанная со строительством, расширением, реконструкцией, модернизацией, консервацией и ликвидацией опасных производственных объектов должна проводиться в соответствии с	Замечания и предложения приняты.	

		нормативно-правовыми актами в области промышленной безопасности	
1	ВК МДГ МГПР РК «Востказнедра»	дополнительных предложений и замечаний не имеется	-
12	РГУ «Инспекция транспортного контроля по ВКО»	<ul style="list-style-type: none"> - использовать автотранспортные средства, обеспечивающие сохранность автомобильных дорог и дорожных сооружений и безопасный проезд по ним в соответствии с законодательством Республики Казахстан; - неукоснительно соблюдать законные права и обязанности участников перевозочного процесса, в том числе допустимые весовые и габаритные параметры в процессе загрузки автотранспортных средств и последующей перевозке; - обеспечить наличие в пунктах погрузки: контрольно-пропускных пунктов, весового и другого оборудования, позволяющего определить массу отправляемого груза. 	Замечания и предложения приняты.
13	Общественность	Замечаний и предложений не поступало	-
14	Департамент экологии по Восточно-Казахстанской области	<ol style="list-style-type: none"> 1. Включить анализ о предусмотрении мероприятий по снижению эмиссий, и воздействия на окружающую среду 2. Необходимо уточнить информацию по водохозяйственному балансу и включить анализ полный по водопотреблению и водоотведению с учетом всех потоков воды. 3. Предусмотреть дополнительные меры защиты для сбора вероятных авриных проливов, в том числе местах 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Замечания и предложения приняты. Согласно экологическому разрешению на воздействие для объектов I категории №:133KZ00VCZ01741153 от 23.02.2022 г. к проекту НДС предусмотрен снижение количества выбросов на предприятии снижением количества перерабатываемой руды с 350000 т/год до 209099,3 т/год. 2. На период реконструкции ССК хоз-питьевое водоснабжение будет осуществляться привозной водой и хранится в термоизолированных термосах емкостью 20-30 л. Водоотведение осуществляется в водонепроницаемый выгреб. Подробный баланс водопотребления и водоотведения представлен на стр.21 настоящего отчета ОВВ. 3.- <i>По автотранспорту и технике:</i>

		<p>риска влияния на водные объекты, ближайший заказчик</p> <p>4. Включить полное техническое описание и параметры объекта намечаемой деятельности – конкретизировать увеличение мощности предприятия в результате намечаемой деятельности.</p>	<p>техника и автотранспорт оборудуются специальными металлическими поддонами, исключающими утечки и проливы ГСМ на почву и предотвращающие загрязнение подземных вод нефтепродуктами;</p> <p>- По аварийному разливу серной кислоты: Для предотвращения и ликвидации разливов будут предусмотрены устройства, такие как поддоны и площадки с бортами, оснащенные устройствами для удаления аварийных проливов.</p> <p>Склад будет оснащен влаговпитывающими материалами, такие как песок, вермикулит или специальные связующие вещества для поглощения кислот. – Отчет ОВВ будет дополнен указанными мероприятиями.</p> <p>4. Описание и параметры объекта намечаемой деятельности представлены на стр.17 настоящего отчета ОВВ.</p> <p>Намечаемая деятельность рассматривает расширение действующего склада серной кислоты путём установки 2х дополнительных ёмкостей под хранение серной кислоты. При производстве катодной меди при переработке руды используется серная кислота в количестве 8240 т/год. Данным проектом увеличение годового расхода, используемой серной кислоты в производстве не предусматривается.</p>
--	--	--	---

		<p>5. Подробно описать мероприятия по исключению пыления и снижения физического фактора (шумового) воздействия и мероприятия по охране среды обитания животных.</p>	<p>5.Для осуществления намечаемой деятельности предусматриваются следующие мероприятия по ограничению шума:</p> <ul style="list-style-type: none">- содержание оборудования в надлежащем порядке, своевременное проведение технического осмотра и ремонта, правильное осуществление монтажа вращающихся и движущихся деталей частей оборудования и тщательная их балансировка;- функциональное зонирование территории объекта намечаемой деятельности обеспечивает пространственную оптимизацию размещения источников акустических воздействий и создает предпосылки для локализации, экранирования и использования технических средств защиты от шума;- технологическое оборудование устанавливается с учетом шумозащитных мероприятий – экранирования, использования шумо- и виброизолирующих прокладок, устройства отдельных фундаментов под технологическое оборудование, используются шумопоглотители; <p>Информация представлена на стр. 74 отчета ОВВ.</p> <p>Мероприятия по исключению пыления следующие: Пылеподавление технологических дорог, отвалов и складов руды, взрывааемых отрабатываемых блоков руды и породы, бурение скважин и шурфов с обязательной водяной промывкой, увлажнение горной массы при погрузке и разгрузке.</p>
--	--	---	---

			<p>Информация представлена на стр.19 отчета ОВВ.</p> <p>На период проведения работ предусмотрены мероприятия по предотвращению, минимизации негативных воздействий на биоразнообразие, смягчению последствий таких воздействий, в соответствии с требованиями пункта 2 статьи 240:</p> <p>По животному миру.</p> <ul style="list-style-type: none">- контроль за недопущением разрушения и повреждения гнезд, сбор яиц без разрешения уполномоченного органа;- установка информационных табличек в местах гнездования птиц;- воспитание (информационная кампания) для персонала и населения в духе гуманного и бережного отношения к животным;- регулярное техническое обслуживание производственного оборудования и его эксплуатация в соответствии со стандартами изготовителей;- ограничение перемещения техники специально отведенными дорогами;- сохранение биологического разнообразия и целостности сообществ животного мира в состоянии естественной свободы;- складирование и вывоз отходов производства и потребления в соответствии с принятыми в проекте решениями, что позволит избежать образования неорганизованных свалок, которые могут стать причинами ранений или болезней животных, а также возникновения пожаров;- исключение вероятности возгорания участков на территории, прилегающей к объектам намечаемой деятельности, строго соблюдая правила
--	--	--	--

		<p>6. Включить обоснование о возможности размещений в рамках требований статьи 223 Кодекса и наличие согласования с уполномоченным органом в области охраны водного фонда (необходимо приложить к ОВОС).</p> <p>7. Включить анализ возможных вероятных рисков аварийных ситуаций и меры по их ликвидации.</p> <p>8. Согласно ст. 78 Экологического кодекса РК Послепроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности (далее – послепроектный анализ) проводится составителем отчета о возможных воздействиях в целях подтверждения соответствия реализованной намечаемой деятельности отчету о возможных воздействиях и заключению по результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду. Учитывая условия неопределенности воздействия на окружающую среду в</p>	<p>противопожарной безопасности. Указанные мероприятия будут отражены на в разделе 6.2 отчета ОВВ.</p> <p>Проект «Установления границ водоохранных зон и полос для ручья Без названия 1 и ручья Без названия 2 притоков реки Кальжир в створе земельного участка, предоставляемого ТОО «ГРК МЛД» для строительства и эксплуатации горно-обогатительного комплекса месторождения «Карчигинское», в Курчумском районе Восточно-Казахстанской области» находится на стадии согласования с Ертисской БИ</p> <p>7. Информация отражена в разделе 11. стр. 81 Отчета ОВВ.</p> <p>8. После ввода в эксплуатацию о инициатором намечаемой деятельности будет сделан послепроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности. Ориентировочный срок подготовки послепроектного анализа июнь-июль 2026 года, и после завершения</p>
--	--	--	---

сфере воздействия на поверхностные воды, почвы, результатов по рекультивации объектов, необходимо предусмотреть после проектный анализ согласно сроков, предусмотренных ст. 78 Экологического кодекса РК, в сфере воздействия на поверхностные и подземные воды, почвы. Животный и растительный мир

9. Включить информацию о принятых мероприятиях по предотвращению воздействия и осуществления деятельности в граничащей режимной территории. Приложить информацию о согласовании намечаемой деятельности с органом регулировывния вопросов на особоохраняемой территории.

будет направлен в уполномоченный орган в области ООС.

9. Планируется внедрить следующие мероприятия с указанием выделенных финансовых средств, после согласования с заказчиком план мероприятий будет направлен на согласование с охотничьим хозяйством «Курчумское».

Наименование мероприятия по охране животного мира	Планируемые средства (тыс.тенге)
Контроль за недопущением разрушения и повреждения гнезд, сбор яиц без разрешения уполномоченного органа	2
Установка информационных табличек в местах гнездования птиц	10
Воспитание (информационная кампания) для персонала и населения в духе гуманного и бережного отношения к	5

		<p>10. Предусмотреть контроль по исключению вырубки деревьев и соблюдения пожарной безопасности</p>	<p>животным</p> <p>Регулярное техническое обслуживание производственного оборудования и его эксплуатация в соответствии со стандартами изготовителей</p> <p>Ограничение перемещения техники специально отведенными дорогами</p> <p>Сохранение биологического разнообразия и целостности сообществ животного мира в состоянии естественной свободы</p> <p>Складирование и вывоз отходов производства и потребления в соответствии с принятыми в проекте решениями, что позволит избежать образования неорганизованных свалок, которые могут стать причинами ранений или болезней животных, а также возникновения пожаров</p> <p>Исключение вероятности возгорания участков на территории, прилегающей к объектам намечаемой деятельности, строго соблюдая правила противопожарной безопасности</p>	<p></p> <p>10</p> <p>20</p> <p>3</p> <p>10</p> <p>10</p>
--	--	---	---	--

			<p>10. Использование растительных ресурсов, вырубка деревьев района при реализации проектных решений не предусматривается. Зона влияния намечаемой деятельности на растительность ограничивается участком проведения работ.</p> <p>Мероприятия по предупреждению производственных аварий и пожаров представлены на стр.85 отчета ОВВ</p> <ol style="list-style-type: none">1. Наличие согласованных с пожарными частями района оперативных планов пожаротушения.2. Обеспечение соблюдения правил охраны труда и пожарной безопасности.3. Исправность оборудования и средств пожаротушения.4. Соответствие объектов требованиям правил технической эксплуатации.5. Организация учебы обслуживающего персонала и периодичность сдачи ими зачетов соответствующим комиссиям.6. Прохождение работниками всех видов инструктажей по безопасности и охране труда.7. Организация проведения инженерно-технических мероприятий, направленных на предотвращение потерь людских и материальных ценностей.8. Наличие планов ликвидации аварий, согласованных с аварийно-спасательными формированиями.9. Разработать для сотрудников Инструкцию по соблюдению экологической безопасности при производстве проектируемых работ.
--	--	--	--

			10. Организация режима охраны, состояние ограждения, внедрение и совершенствование инженерно-технических средств охраны объектов.
--	--	--	---