

ПРОТОКОЛ

общественных слушаний в форме открытого собрания на получение экологического разрешения на воздействие по материалам к проекту нормативов допустимых выбросов (НДВ) рудника «Акдала», нормативам допустимых сбросов (НДС) рудника Акдала, программа производственного экологического контроля (ППЭК), программа управления отходами (ПУО), план природоохранных мероприятий (ППМ)

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: **Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области**

2. Предмет общественных слушаний: Проведение общественных слушаний **на Получение экологического разрешения на воздействие по материалам к проекту нормативов допустимых выбросов (НДВ) рудника «Акдала», нормативам допустимых сбросов (НДС) рудника Акдала, программа производственного экологического контроля (ППЭК), программа управления отходами (ПУО), план природоохранных мероприятий (ППМ)** (полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

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

Республика Казахстан, Туркестанская область, Созакский район, Акимат поселка Кыземшек

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Туркестанская область, Сузакский район, поселок Кыземшек (45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), расстояние 50 км.

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

деятельности: **Туркестанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.а., п.Кыземшек (50 км от поселка Кыземшек)**

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой

деятельности: **"Оңтүстік тау-химиялық компаниясы" Бірлескен кәсіпорын" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, БИН: 140840001183, +7(725)-299-73-93, info@ughk.kazatomprom.kz,**

Казахстан, Туркестанская область, Сузакский район, сельский округ Кыземшек, поселок Кыземшек, Микрорайон 1 Ыкшамаудан, дом 23, кв. 36

Представитель: **Ойнаров Зейнулладин Жаксылыкович**
и.о Ведущего инженера по РБ и ООС СПБ р. Акдала.

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

ТОО «Актино-СКБ», Алматы, ул. Фонвизина, 10. БИН 920440000617

Представитель: **Соловьев Илья Алексеевич**

Составитель отчета о возможных воздействиях : **ТОО Актино-СКБ**

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): **Туркестанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.а., п.Кыземшек, Акимат поселка Кыземшек. Место проведения совещаний. На входе встретят организаторы, 19/01/2026 11:00**

(дата, время начала регистрации участников, время начала 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 прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний

Копия письма-запроса от инициатора намечаемой деятельности

Приложение 1

Копия письма-ответа местных исполнительных органов Приложение 1

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

Регистрационный лист участников общественных слушаний Приложение 2

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

1) на Едином экологическом портале;

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

**Управление природных ресурсов и регулирования природопользования
Туркестанской области;**

<https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru>

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

газета "Созак үні" (Приложение 3)

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

АО РТРК Казахстан (Приложение 4)

(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) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве 2 шт объявлений по адресам

Доска объявлений Акимата поселка Кыземшек (Приложение 5)

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Общее количество участников 8 чел. Проголосовали "За" 8 чел (единогласно). "Против" 0 чел. «Воздержались» 0 чел.

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

Единоголосным решением утвержден регламент: доклад 10-15 мин.,

Общее количество участников 8 чел. Проголосовали "За" 8 чел (единогласно). "Против" 0 чел. «Воздержались» 0 чел.

Вопросы-ответы - 45 мин. Проголосовали «за» - 8 чел., «против» - 0 чел., «воздержались» - 0 чел.

(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

Единогласное решение о признании общественных слушаний состоявшимися. Общее количество участников 8 чел. Проголосовали "За" 8 чел (единогласно). "Против" 0 чел. «Воздержались» 0 чел.

Вопросов и замечаний к докладу нет.

(о признании общественных слушаний несостоявшимися с указанием причин в соответствии с пунктом 23 настоящих Правил. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Доклад представляет Соловьев Илья Алексеевич.

Руководитель отдела экологии ТОО "Актино-СКБ".

"Получение разрешения на работу 2026-2030 года рудника Акдала".

“Акдала” кенішінің 2026-2030 жылдар аралығында жұмыс істеуіне рұқсат алу

Доклад представлен на 16 страницах (Презентация на 17 слайдах)

(Приложение 6)

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний».

В процессе проведения собрания, замечаний к проектным документам нет. Замечаний нет

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

Соловьев Илья Алексеевич. Руководитель отдела экологии ТОО "Актино-СКБ".

Считать представленные проектные материалы Проект нормативов допустимых выбросов (НДВ), Нормативы допустимых сбросов (НДС), Программа производственного экологического контроля (ППЭК), Программа управления отходами (ПУО), План природоохранных мероприятий (ППМ) по руднику «Акдала» пройденными общественные слушания. Замечаний нет.

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

Аким поселка "Кыземшек" ӘБІЛ МАРС ЕРЛАНҰЛЫ

Подпись



Дата

19.01.2026 г.

18. Секретарь общественных слушаний:

**Ойнаров Зейнулладин Жаксылыкович
и.о Ведущего инженера по РБ и ООС СПБ р. Акдала.**

Подпись



Дата

19.01.2026 г.

замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний.

№ пп	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность,	Ответы на замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации) наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение)
1	<p>Участник ЕРЖАН ОРАЗАЛИНОВ</p> <p>Здравствуйте, партия Байтак, вопросы: 1. Согласно п.5 ст.39 Экологического Кодекса, нормативы эмиссий на период эксплуатации объекта, в том числе при внесении в деятельность существенных изменений, рассчитываются и обосновываются в виде отдельного документа - проекта нормативов эмиссий (проекта нормативов допустимых выбросов, проекта нормативов допустимых сбросов), который разрабатывается в привязке к соответствующей проектной документации для эксплуатации объекта. Так, в привязке к какой проектной документации для эксплуатации объекта разработан проект НДВ для ТОО «Оңтүстік тау-химиялық компаниясы»?</p>	<p>1. Компания ТОО СП «ЮГХК, рудник «Ақдала», это работающее предприятие по действующему разрешению (Экологическое разрешение на воздействие для объектов I категории №: KZ23VCZ03796460). Согласно статьи Экологического Кодекса 120, п. 5 Экологическое разрешение на воздействие выдается на срок до изменения применяемых технологий, требующих изменения экологических условий, указанных в действующем экологическом разрешении, но не более чем на 10 лет. С прошлого разрешения, на основании которого работает предприятие ТОО СП «ЮГХК», ни каких изменений в применяемых технологиях не было произведено. Таким образом, с целью получения Экологического разрешение на воздействие, согласно заданию на проектирование ТОО СП «ЮГХК», были разработаны соответствующие нормативные документы: НДВ, НДС. ПОУ, ППМ, ПЭК. Кроме этого, имеется заключение сферы охвата KZ35VWF00202355 Дата: 14.08.2024, согласно которого, у предприятия имеется перечень соответствующих разрешительных документов. Заключение KZ35VWF00202355 Дата: 14.08.2024 прилагается.</p>	Замечание снято
2	<p>2. По нормам п.9 Методики по определению нормативов эмиссий (далее - Методика), нормативы</p>	<p>2. Протоколы замеров, аккредитованной лабораторией, приведены</p>	Замечание снято

<p>допустимых выбросов устанавливаются для каждого загрязняющего вещества, включенного в перечень загрязняющих веществ, в виде: 1) массовой концентрации загрязняющего вещества; 2) скорости массового потока загрязняющего вещества. Показатели массовой концентрации загрязняющего вещества определяются путем усреднения соответствующих показателей выброса в течение одних календарных суток нормальной (регламентной) работы стационарного источника выбросов при наиболее неблагоприятных с точки зрения охраны атмосферного воздуха условиях его эксплуатации.</p> <p>Показатели скорости массового потока загрязняющего вещества определяются путем усреднения соответствующих показателей выброса в течение одного часа нормальной (регламентной) работы источника выбросов при наиболее неблагоприятных с точки зрения охраны атмосферного воздуха условиях его эксплуатации. Поэтому, прошу предоставить протокола замеров массовой концентрации ЗВ и скорости</p>		
--	--	--

	массового потока ЗВ.		
3	<p>3. В настоящем проекте НДВ качественные и количественные характеристики выбросов вредных веществ определены расчетным методом по современным утвержденным методикам и методом инструментальных замеров. По нормам п.12 Методики, определение нормативов эмиссий инструментальным методом является превалирующим для организованным источникам, а расчетные методы применимы для неорганизованных источников. Поэтому, прошу предоставить протокола замеров выбросов от организованных источников, проведенных в процессе инвентаризации.</p>	<p>3. Протоколы замеров, аккредитованной лабораторией, приведены</p>	Замечание снято
4	<p>4. В соответствии с требованиями п.5 ст.73 Экологического Кодекса, инициатор обязан представлять общественности по ее запросу копии заявления о намечаемой деятельности, протокола, подготовленного в соответствии с пунктом 10 статьи 68 настоящего Кодекса, заключения о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности (в случае его проведения), заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и проекта отчета о возможных</p>	<p>4. В соответствии с требованиями п.5 ст.73 Экологического Кодекса, инициатор обязан представлять общественности по ее запросу копии заявления о намечаемой деятельности, протокола, подготовленного в соответствии с пунктом 10 статьи 68 настоящего Кодекса, заключения о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности (в случае его проведения), заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и проекта отчета о возможных воздействиях (в электронной форме). Прикладываем Заключение скрининга №KZ35VWF00202355 Дата: 14.08.2024. Прикладываем действующее разрешение ТОО СП «ЮГХК», рудника «Ақдала», прикладываем протокол</p>	Замечание снято

	<p>воздействиях (в электронной форме). В этой связи, прошу предоставить копии заявления о намечаемой деятельности, протокола, подготовленного в соответствии с пунктом 10 статьи 68 настоящего Кодекса, заключения о результатах скрининга воздействий намечаемой деятельности (в случае его проведения), заключения об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и проекта отчета о возможных воздействиях (в электронной форме).</p>	<p>общественных слушаний по действующему разрешению.</p>	
5	<p>5. Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ (НДВ), разработан для ТОО «СП «ЮГХК», рудника Акдала, участков Ближний и Летний. Так, по требованиям п.3 ст.12 Экологического Кодекса, в отношении объектов I и II категорий термин «объект» означает стационарный технологический объект (предприятие, производство), в пределах которого осуществляются один или несколько видов деятельности, указанных в разделе 1 (для объектов I категории) или разделе 2 (для объектов II категории) приложения 2 к настоящему Кодексу, а также технологически прямо связанные с ним любые иные виды деятельности,</p>	<p>5. Согласно заданию на проектирование ТОО СП «ЮГХК», действующему разрешению и Заключение скрининга №KZ35VWF00202355 Дата: 14.08.2024, нормативная документация была разработана для двух участков. Однако, в проектах есть четкое разделение по источникам выбросов и образованию отходов. Кроме этого, существующее Заключение на воздействие, как и протокол общественных слушаний к нему, были разработаны для участков месторождения «Акдала» «Ближний и «Летний». Документы приложены.</p>	<p>Замечание снято</p>

	<p>которые осуществляются в пределах той же промышленной площадки, на которой размещается такой объект. Между тем, по нормам п.3 ст.106 Экологического Кодекса, экологическое разрешение выдается на эксплуатацию каждого отдельного объекта I и II категорий и (или) проведение строительно-монтажных работ I и II категорий, работ по рекультивации и (или) ликвидации I и II категорий. Из этого следует, что участков Ближний и Летний должны быть оформлены отдельные экологические разрешения. Поэтому необходимо разработать отдельные проекты НДВ.</p>		
6	<p>6. В проекте отмечено, что основанием для корректировки проекта нормативов НДВ на 2026-2030гг. для ТОО «СП «ЮГХК» рудник Акдала, участки Ближний и Летний являются результаты внеочередной проведенной инвентаризации источников выбросов на объектах ТОО «СП «ЮГХК». А в связи с чем вызвано проведение внеочередной инвентаризации?</p>	<p>6. Компания ТОО СП «ЮГХК», в целях учета и контроля источников выбросов и выделения, производит постоянный контроль работы технологического оборудования и техники. Кроме этого, в составе проекта НДВ, действующего на текущий момент, были учтены источники выбросов, которые прекратили работу, в связи исполнением назначенных ранее задач. Также из проекта исключен участок ГТП Летний, т.к. на него разработан отдельный проект «Разработка месторождения Акдала в Сузакском районе Туркестанской области» на 2025-2029 гг. и получено разрешение №: KZ26VCZ12424556 от 11.06.2025 г. Выбросы по ГТП Летний учтены в данном проекте. В этой связи произведена повторная инвентаризация, замеры и расчет выбросов Загрязняющих веществ.</p>	Замечание снято

7	7. Почему нормативы устанавливаются только до 2030 года, тогда как законодательством предусмотрено установление нормативов с перспективой до 10 лет?	7. В связи с окончанием работы рудника «Ақдала» в 2030 году, разработка нормативных документов была произведена до 2030 года.	Замечание снято
8	8. На основании изложенного, считаю, что проектные материалы должны быть доработаны для каждого участка (Ближний и Летний) в отдельности, а слушания проведены повторно. Остальные вопросы онлайн, либо на единственном Казахском экологическом телеграмм канале https://t.me/kvest_kz	8. Уточняем, что, нормативная документация была разработана в соответствии с действующим разрешением, заданием на проектирование ТОО СП «ЮГХК», Заключение об определении сферы охвата для рудника «Ақдала» и соответствующими НПА Республики Казахстан.	Замечание снято

Во время проведения слушаний вопросов и замечаний нет.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

**Копия письма-запроса от инициатора намечаемой
деятельности и копия
письма-ответа местных исполнительных органов
административно-
территориальных единиц**

Форма протокола общественных слушаний

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: **Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области**

2. Предмет общественных слушаний: Проведение общественных слушаний на Получение экологического разрешения на воздействие по материалам к проекту нормативов допустимых выбросов (НДВ) рудника «Ақдала», нормативам допустимых сбросов (НДС) рудника Ақдала, программа производственного экологического контроля (ППЭК), программа управления отходами (ПУО), план природоохранных мероприятий (ППМ)

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

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

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

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Туркестанская область, Сузакский район, поселок Кыземшек (45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), расстояние 50 км.

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

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Туркестанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.а., п.Кыземшек (50 км от поселка Кыземшек)

(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: "Оңтүстік тау-химиялық компаниясы" Бірлескен кәсіпорын " жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, БИН: 140840001183, +7(725)-299-73-93, info@ughk.kazatomprom.kz,

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

Представитель: Соловьев Илья Алексеевич

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО Актино-СКБ

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

ТОО «Актино-СКБ», Алматы, ул. Фонвизина, 10. БИН 920440000617

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

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): Туркестанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.а., п.Кыземшек, Акимат поселка Кыземшек. Место проведения совещаний. На входе встретят организаторы, 19/01/2026 11:00

(дата, время начала регистрации участников, время начала 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 прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний

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

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

1) на Едином экологическом портале;

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

Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области;

(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:

газета "Созак үні"

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

АО РТРК Казахстан

(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) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве 2 шт объявлений по адресам

Доска объявлений Акимата поселка Кыземшек

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Общее количество участников 8 чел. Проголосовали "За" 8 чел (единогласно). "Против" 0 чел. «Воздержались» 0 чел.

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

Общее количество участников 8 чел. Проголосовали "За" 8 чел (единогласно). "Против" 0 чел. «Воздержались» 0 чел.

(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

(о признании общественных слушаний несостоявшимися с указанием причин в соответствии с пунктом 23 настоящих Правил. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

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

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

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний».

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

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

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний:

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

№	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)
---	--	---	---

Форма протокола общественных слушаний

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: **Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области**

2. Предмет общественных слушаний: Проведение общественных слушаний на Получение экологического разрешения на воздействие по материалам к проекту нормативов допустимых выбросов (НДВ) рудника «Ақдала», нормативам допустимых сбросов (НДС) рудника Ақдала, программа производственного экологического контроля (ППЭК), программа управления отходами (ПУО), план природоохранных мероприятий (ППМ)

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

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

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

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Туркестанская область, Сузакский район, поселок Кыземшек (45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), расстояние 50 км.

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

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Туркестанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.а., п.Кыземшек (50 км от поселка Кыземшек)

(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: "Оңтүстік тау-химиялық компаниясы" Бірлескен кәсіпорын" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, БИН: 140840001183, +7(725)-299-73-93, info@ughk.kazatomprom.kz,

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

Представитель: Соловьев Илья Алексеевич

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО Актино-СКБ

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

ТОО «Актино-СКБ», Алматы, ул. Фонвизина, 10. БИН 920440000617

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

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): Туркестанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.а., п.Кыземшек, Акимат поселка Кыземшек. Место проведения совещаний. На входе встретят организаторы, 19/01/2026 11:00

(дата, время начала регистрации участников, время начала 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 прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний

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

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

1) на Едином экологическом портале;

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

Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области;

(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:

газета "Созак үні"

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

АО РТРК Казахстан

(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) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений в количестве 2 шт объявлений по адресам

Доска объявлений Акимата поселка Кыземшек

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Общее количество участников 8 чел. Проголосовали "За" 8 чел (единогласно). "Против" 0 чел. «Воздержались» 0 чел.

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

Общее количество участников 8 чел. Проголосовали "За" 8 чел (единогласно). "Против" 0 чел. «Воздержались» 0 чел.

(об утверждении регламента. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

(о признании общественных слушаний несостоявшимися с указанием причин в соответствии с пунктом 23 настоящих Правил. Указать количество участников общественных слушаний «за», «против», «воздержались»)

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

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

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

Тексты докладов по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

14. Сводная таблица, которая является неотъемлемой частью протокола общественных слушаний и содержит замечания и предложения, полученные до и во время проведения общественных слушаний. Замечания и предложения, явно не имеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний».

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

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

16. Обжалование протокола общественных слушаний возможно в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

17. Председатель общественных слушаний:

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний:

(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

№	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)
---	--	---	---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
Регистрационный лист участников

Регистрационный лист участников

общественных слушаний на Получение экологического разрешения на воздействие по материалам к проекту нормативов допустимых выбросов (НДВ) рудника «Акдала», нормативам допустимых сбросов (НДС) рудника Акдала, программа производственного экологического контроля (ППЭК), программа управления отходами (ПУО), план природоохранных мероприятий (ППМ)

п/п	Фамилия Имя Отчество	Должность	ИИН
1	Асен Эбдегані Имушулы	Житель	530415301163
2	Пернебай Сарым Романулы	Житель	040101501641
3	Исмаилов Байгула	Житель	15.12.1952
4	Ринитулаев Алмас	Житель	1975
5	Бердибеков Б.М.	Житель	740427300957
6	Кали М.О.	Житель	990310301345
7	Курманкулов Колдабек	Житель	
8	Эбіл Марс	Аким п Кыземшек	
9	Ойнаров Зейнолладин	ТОО СП ЮГХК	
10	Соловьев И.А.	ТОО Актино-СКЮ	801125300991

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
Объявление в газете

Хабарландыру

«Оңтүстік Тау-Химиялық Компаниясы» Бірлескен Кәсіпорны» ЖШС, 25/12/2025 11:00 "Ақдала" кенішінің рұқсат етілетін шығарындылар (ҚҚС) нормативтерінің жобасына материалдар бойынша әсер етуге экологиялық рұқсат алуға, Ақдала кенішінің жол берілетін төгінділері (ҚҚС) нормативтеріне, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына (ӨЭК), қалдықтарды басқару бағдарламасына (ҚҚС) қоғамдық тыңдаулар өткізеді), табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ППМ).

Тыңдау Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қыземшек кенті, Қыземшек кенті, әкімдік ғимараты мекен жайы бойынша өтеді.

Келушілерді ұйымдастырушы ұйымның өкілдері қарсы алады.

Аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қыземшек кенті (45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), қашықтық 50 км.

Бастамашы-Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестік «Оңтүстік Тау-Химиялық Компаниясы» Бірлескен Кәсіпорны», БИН: 140840001183, 161006, ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ, СОЗАҚ АУДАНЫ, ҚЫЗЕМШЕК АУЫЛДЫҚ ОКРУГІ, ҚЫЗЕМШЕК КЕНТІ, Ш / А.1 ЫҚШАМАУДАН, 23 үй, 36 пәтер.

Жауапты орындаушы Рафиқова Дарья. Байланыс телефоны: +7 7252 99 73 93 (вн. 45-863)

Әзірлеуші кәсіпорын: «Актин-СКБ» ЖШС, Алматы, Фонвизина көшесі, 10

Жауапты орындаушы Соловьев Илья Алексеевич 87055502671 Aktino-skb@yandex.ru

Жобалық құжаттама пакетімен бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады <https://hearings.ndbecology.gov.kz/> Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы сайтында "Қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде:

<https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru> Кіру Мақсаттауы Конференциясы <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a10a0a3ROUGROYn1xZDZibXJnTkNRUT09> Конференция идентификаторы: 6165408596

Кіру коды: 123456
Ескертулермен хсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірмей қабылданады: ndbecology.gov.kz; 161200, ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ, ТҮРКІСТАН ҚАЛАСЫ, Ш / А. ЖАҢА ҚАЛА, 32 КӨШЕ, ҒИМАРАТ. 20: «Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі. e-mail: a.erkebai@ontustik.gov.kz.

Объявление

ТОО «Совместное предприятие «ЮЖНАЯ ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ», 25/12/2025 11:00 проводит общественные слушания «На получение экологического разрешения на воздействие по материалам к проекту нормативов допустимых выбросов (НДВ) рудника «Ақдала», нормативам допустимых сбросов (НДС) рудника Ақдала, программа производственного экологического контроля (ПЭК), программа управления отходами (ПУО), план природоохранных мероприятий (ППМ).

Слушания пройдут по адресу Туркестанская область, Сузакский район, Кыземшекский а.п. Кыземшек, здание Акимата. Посетители встретят представители организации организатора.

Перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: Туркестанская область, Сузакский район, поселок Кыземшек (45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), расстояние 50 км.

Инициатор – ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СОВМЕСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЮЖНАЯ ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ».

БИН: 140840001183, 161006, ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, СУЗАКСКИЙ РАЙОН, СЕЛЬСКИЙ ОКРУГ КЫЗЕМШЕК, ПОСЕЛОК КЫЗЕМШЕК, МКР. 1 ЫҚШАМАУДАН, Д. 23, КВ. 36

Ответственный исполнитель Рафиқова Дарья.

Контактный телефон: +7 7252 99 73 93 (вн. 45-863)

Предприятие разработчик: ТОО «Актин-СКБ», Алматы, ул. Фонвизина, 10

Ответственный исполнитель Соловьев Илья Алексеевич 87055502671 Aktino-skb@yandex.ru

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://hearings.ndbecology.gov.kz/>, а также сайте Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области, в разделе «Общественные слушания»:

<https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru>

Войти Zoom Конференция

<https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a10a0a3ROUGROYm1xZDZibXJnTkNRUT09>

Идентификатор конференции: 616 540 8596

Код доступа: 123456

Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний: по электронному адресу: ndbecology.gov.kz; 161200, ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ТУРКЕСТАН, МКР. ЖАҢА ҚАЛА, ул. 32, ЗД. 20: Государственное учреждение «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области» e-mail: a.erkebai@ontustik.gov.kz.

Орманда абай болайық!

Соңғы уақытта экологиялық жағдай тез нашарлап, әлемнің болашағы үшін

Сексеуіл алқабын өрттен қорғайық!

Ауданымыздағы табиғатты қорғау және күзету бағытында жұмыс жасайтын мекемелердің бірі—Созақ орман және жануарлар әлемін қорғау жөніндегі мемлекеттік мекемесі. Жергілікті табиғатымыздың флорасы мен фаунасын қорғау ма...

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Объявление на радио

Эфирная справка

Настоящим филиал АО «РТРК «Казахстан» в городе Шымкент подтверждает, что по заказу ТОО «Актино - СКБ» на радио «Ontustik» был размещен объявление.

ТОО «Совместное предприятие «ЮЖНАЯ ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ», 19/01/2026 в 11:00 проводит общественные слушания *«На получение экологического разрешения на воздействие по материалам к проекту нормативов допустимых выбросов (НДВ) рудника «Ақдала», нормативам допустимых сбросов (НДС) рудника Ақдала, программа производственного экологического контроля (ПЭК), программ управления отходами (ПУО), план природоохранных мероприятий (ППМ)».* Слушания пройдут по адресу Туркестанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.а., п.Кыземшек, здание Акимата. Посетителей встретят представители организации организатора. Перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: Туркестанская область, Сузакский район, поселок Кыземшек (45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), расстояние 50 км. Инициатор – ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СОВМЕСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЮЖНАЯ ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ», БИН: 140840001183, 161006, ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, СУЗАКСКИЙ РАЙОН, СЕЛЬСКИЙ ОКРУГ КЫЗЕМШЕК, ПОСЕЛОК КЫЗЕМШЕК, МКР. 1 БЫҚШАМАУДАН, Д. 23, КВ. 36 Ответственный исполнитель Рафикова Дарья. Контактный телефон: +7 7252 99 73 93 (вн. 45-863). Предприятие разработчик: ТОО «Актино-СКБ», Алматы, ул. Фонвизина, 10. Ответственный исполнитель Соловьев Илья Алексеевич 87055502671 Aktino-skb@yandex.ru. С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://hearings.ndbecology.gov.kz/>, а также сайте Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области, в разделе «Общественные слушания»; <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar/lang=ru> Войти Zoom Конференция <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=al0la3ROUGROYm1xZDZibXJnTkNRUT09> Идентификатор конференции: 616 540 8596. Код доступа: 123456. Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний: по электронным адресам: ndbecology.gov.kz; 161200, ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ТУРКЕСТАН, МКР. ЖАҢА ҚАЛА, УЛ. 32, ЗД. 20. Государственное учреждение «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области». e-mail: a.erkebai@ontustik.gov.kz.

«Ontustik Тау-Химиялық Компаниясы» Бірлескен Кәсіпорны» ЖШС, 19/01/2026 в 11:00 "Ақдала" кенішінің рұқсат етілетін шығарындар (ҚҚС) нормативтерінің жобасына материалдар бойынша әсер етуге экологиялық рұқсат алуға, Ақдала кенішінің жол берілетін тоғандары (ҚҚС) нормативтеріне, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына (ӨЭЖ), қалдықтарды басқару бағдарламасына (ҚҚС) қоғамдық тыңдаулар өткізеді), табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ППМ)". Тыңдау Түркістан облысы, Созақ ауданы, а. Кыземшек кенті, Кыземшек кенті, әкімдік ғимараты мекенжайы бойынша өтеді. Келушілерді ұйымдастырушы ұйымның өкілдері қарсы алады. Аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Түркістан облысы, Созақ ауданы, Кыземшек кенті(45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), қашықтық 50 км. Бастамашы-Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестік «Ontustik Тау-Химиялық Компаниясы» Бірлескен Кәсіпорны», БИН: 140840001183, 161006, ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ, СОЗАҚ АУДАНЫ, КЫЗЕМШЕК АУЫЛДЫҚ ОКРУГІ, КЫЗЕМШЕК КЕНТІ, Ш / А. 1 БЫҚШАМАУДАН, 23 ұй, 36 пәтер. Жауапты орындаушы Рафикова Дарья. Байланыс телефоны : +7 7252 99 73 93 (вн. 45-863). Әзірлеуші кәсіпоры: «Актино-СКБ» ЖШС, Алматы, Фонвизин көшесі, 10 Жауапты орындаушы Соловьев Илья Алексеевич 87055502671 Aktino-skb@yandex.ru. Жобалық құжаттама пакетімен бірыңғай экологиялық порталда танымсуға болады <https://hearings.ndbecology.gov.kz/>, сондай-ақ Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы сайтында "Қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде; <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar/lang=ru> Кіру Маштабау Конференциясы <https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=al0la3ROUGROYm1xZDZibXJnTkNRUT09> Конференция идентификаторы: 616 540 8596. Кіру коды: 123456. Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмей қабылданады: электрондық мекенжайлар бойынша: ndbecology.gov.kz; 161200, ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ, ТҮРКІСТАН ҚАЛАСЫ, Ш / А. ЖАҢА ҚАЛА, 32 КОШЕ, ГИМАРАТ. 20. «Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі. e-mail: a.erkebai@ontustik.gov.kz.

количество выходов: 1 день

Язык Қаз, Рус

Период размещения: С 11.12.2025 года

Старший менеджер
ЮКОФ АО «РТРК «Казахстан»



Тоимбетов Б.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5

**Фотофиксация объявления о проведении общественных
слушаний**



11.12.2025 12:49



Two white papers are posted on the light blue wall. The text on the papers is illegible due to the image resolution.

Blue sign above the entrance door with illegible text.

11.12.2025 12:49



11.12.2025 12:50

ХАБАРЛАНДЫРУ/ ОБЪЯВЛЕНИЕ

«Оңтүстік Тау-Химиялық Компаниясы» Бірлескен Кәсіпорны» ЖШС,

19/01/2026 в 11:00

"Ақдала" кенішінің рұқсат етілетін шығарындылар (ҚҚС) нормативтерінің жобасына материалдар бойынша әсер етуге экологиялық рұқсат алуға, Ақдала кенішінің жол берілетін төгінділері (ҚҚС) нормативтеріне, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасына (ӨЭК), қалдықтарды басқару бағдарламасына (ҚҚС) қоғамдық тыңдаулар өткізеді), табиғатты қорғау іс-шараларының жоспары (ППМ)".

Тыңдау Түркістан облысы, Созақ ауданы, а. Қыземшек кенті, Қыземшек кенті, әкімдік ғимараты мекенжайы бойынша өтеді.

Келушілерді ұйымдастырушы ұйымның өкілдері қарсы алады.

Аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қыземшек кенті(45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), қашықтық 50 км.

Бастамашы-Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестік «Оңтүстік Тау-Химиялық Компаниясы» Бірлескен Кәсіпорны», БИН: 140840001183, 161006, ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ, СОЗАҚ АУДАНЫ, ҚЫЗЕМШЕК АУЫЛДЫҚ ОКРУГІ, ҚЫЗЕМШЕК КЕНТІ, Ш / А. 1 БЫҚШАМАУДАН, 23 үй, 36 пәтер.

Жауапты орындаушы Рафикова Дарья. Байланыс телефоны : +7 7252 99 73 93 (вн. 45-863)

Әзірлеуші кәсіпорын: «Актино-СКБ» ЖШС, Алматы, Фонвизин көшесі, 10

Жауапты орындаушы Соловьев Илья Алексеевич 87055502671 Aktino-skb@vandex.ru.

Жобалық құжаттама пакетімен бірыңғай экологиялық порталда танысуға болады <https://hearings.ndbecology.gov.kz/>, сондай-ақ Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы сайтында "Қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде; <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru> Кіру Масштаптау

Конференциясы

<https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZtbXJnTkNRUT09>

Конференция идентификаторы: 616 540 8596

Кіру коды: 123456

Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмей қабылданады: электрондық мекенжайлар бойынша: ndbecology.gov.kz; 161200, ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ, ТҮРКІСТАН ҚАЛАСЫ, Ш / А. ЖАҢА ҚАЛА, 32 КӨШЕ, ҒИМАРАТ. 20: «Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі. e-mail: a.erkebal@ontustik.gov.kz.

Құрметпен, «Оңтүстік Тау-Химиялық Компаниясы» Бірлескен Кәсіпорны» ЖШС

ХАБАРЛАНДЫРУ/ ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Совместное предприятие «ЮЖНАЯ ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ».

19/01/2026 в 11:00

проведит общественные слушания «На получение экологического разрешения по воздействию по материалам к проекту нормативов допустимых выбросов (НДВ) рудника «Ақдала», нормативов допустимых сбросов (НДС) рудника Ақдала, программа производственного экологического контроля (ПЭК), программа управления отходами (ПУО), план природоохранных мероприятий (ППМ)».

Слушания пройдут по адресу Туркестанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.в., п. Кыземшек, здание Ақимвата. Посетителей встретят представители организации организатора.

Перечень административно-территориальных единиц на территории которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: Туркестанская область, Сузакский район, поселок Кыземшек (45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), расстояние 50 км.

Инициатор – **ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СОВМЕСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЮЖНАЯ ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»**,

БИН: 140840001183, 161006 ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, СУЗАКСКИЙ РАЙОН, СЕЛЬСКИЙ ОКРУГ КЫЗЕМШЕК ПОСЕЛОК КЫЗЕМШЕК, МКР. 1 ЫКШАМАУДА 1, Д. 23, КВ. 36

Ответственный исполнитель Рафикова Дарья

Контактный телефон: +7 7252 99 73 93 (вн. 45-863)

Предприятие разработчик: ТОО «Активно-СКБ», Алматы, ул. Фонвизина, 10

Ответственный исполнитель Соловьев Илья Алексеевич 87055502671 Aktino-skb@yandex.ru

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://healings.ndbecology.gov.kz/>, а также сайте Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области, в разделе «Общественные слушания»:

<https://www.gov.kz/metijeke/entities/turkestan-tabigi-resurstar?lang=ru>

Войти Zoom Конференция

<https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=я1o0a3ROUCROYmIхZDZtbXJnTWkNRUT09>

Идентификатор конференция: 616 540 8596

Код доступа: 123456

Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний: по электронным адресам: ndbecology.gov.kz; 161200, ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ТУРКЕСТАН, МКР. ЖАНА КЛА, УЛ. 32, ЗД. 20.

Государственное учреждение «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области», e-mail: a.erkeba1@ontustik.gov.kz.

С уважением,

ТОО «Совместное предприятие «ЮЖНАЯ ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»

ХАБАРЛАШДЫРУУ/ ОБЪЯВЛЕНИЕ

«Оңтүстік Тау-Химиялык Компаниясы» Бірлескен Кәсіпорны» ЖШС,

19/01/2026 в 11:00

"Ақда та" кенішінің рұқсат етілетін шығарылындар (ҚКС) нормативтерінің жобасына материалдар бойынша эсер етуге экологиялық рұқсат алуға, Ақда та кенішінің жол берілетін тоғандары (ҚКС) нормативтеріне, өндірістік экологиялық бақылау бағдарламасының (ОЭЖ), қалдықтарды басқару бағдарламасына (ҚКС) қоғамдық тыңдаулар өткізеді), табиғатта қорғау іс-шараларының жоспары (НПМ)"

Тыңдау Түркістан облысы, Созақ ауданы, и. Қыземшек кенті, Қыземшек кенті, әкімдік ғимараты мекенжайы бойынша өтеді.

Кестушілерлі ұйымдастырушы ұйымның әкімдері қирсы алады.

Аумағына эсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Түркістан облысы, Созақ ауданы, Қыземшек кенті(45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), қашықтық 50 км.

Бастамашы-Жауапкершілігі Шектеулі Серіктестік «Оңтүстік Тау-Химиялык Компаниясы» Бірлескен Кәсіпорны», БИН: 140840001183, 161006, ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ, СОЗАҚ АУДАНЫ, ҚЫЗЕМШЕК АУЫЛДЫҚ ОКРУГІ, ҚЫЗЕМШЕК КЕНТІ, III / А. I ҰҚПАМАУДАН, 23 үй, 36 пәтер.

Жауапты орындаушы Рафикова Дарья, Байланыс телефоны : +7 7252 99 73 93 (вн. 45-863)

Әзірлеуші кәсіпоры: «Актинно-СКБ» ЖШС, Алматы, Фонвизин көшесі, 10

Жауапты орындаушы Соловьев Илья Алексеевич 87055502671 Aktino-skb@vandex.ru.

Жобалық құжаттама пакетімен бірыңғай экологиялық порталда тапысуға болалы <https://ecology.gov.kz/>, сондай-ак Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы сайтында "Қоғамдық тыңдаулар" бөлімінде; <https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-tabigi-resurslar?lang=ru> Кіру Масштабтау

Конференциясы

<https://u104web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZibXlnTkNRUT09>

Конференция идентификаторы: 616 540 8596

Кіру коды: 123456

Ескертулер мен ұсыныстар қоғамдық тыңдаулар өткізілгенге дейін 3 жұмыс күнінен кешіктірілмей пайдаланалы: электрондық мекенжайлар бойынша: ndbecology.gov.kz; 161200, ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ, ТҮРКІСТАН ҚАЛАСЫ, III / А. ЖАҢА ҚАЛА, 32 КОШЕ, ҒИМАРАТ-20 «Түркістан облысының Табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» мемлекеттік мекемесі e-mail: berkebat@optustik.gov.kz.

Күрметпен, «Оңтүстік Тау-Химиялык Компаниясы» Бірлескен Кәсіпорны» ЖШС

ХАБАРЛАНДЫРУ/ ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Совместное предприятие «ЮЖНАЯ ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»,

19/01/2026 в 11:00

проводит общественные слушания «*На получение экологического разрешения на воздействие по материалам к проекту нормативов допустимых выбросов (НДВ) рудника «Ақдала», нормативов допустимых сбросов (НДС) рудника Ақдала, программа производственного экологического контроля (ПЭК), программа управления отходами (ПУО), или природоохранных мероприятий (ППО)*».

Слушания пройдут по адресу Туркестанская область, Сузакский район, Кыземшекская п.в., п. Кыземшек, здание Акимата. Посетителей встретят представители организации организатора.

Перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: Туркестанская область, Сузакский район, поселок Кыземшек (45.267611483923815, 68.92924435207048; 45.262410345562074, 68.92683837741862; 45.26247082665344, 68.91727176392192; 45.26759132539273, 68.91575370848683), расстояние 50 км.

Инициатор – **ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СОВМЕСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЮЖНАЯ ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»,**

БИН: 140840001183, 161006, ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, СУЗАКСКИЙ РАЙОН, СЕЛЬСКИЙ ОКРУГ КЫЗЕМШЕК, ПОСЕЛОК КЫЗЕМШЕК, МКР. 1 БЫКШАМАУДАН, Д. 23, КВ. 36

Ответственный исполнитель Рафикова Дарья.

Контактный телефон: +7 7252 99 73 93 (вп. 45-863)

Предприятие разработчик: ТОО «Актино-СКБ», Алматы, ул. Фонвизина, 10

Ответственный исполнитель Соловьев Илья Алексеевич 87055502671 Aktino-skb@yandex.ru.

С пакетом проектной документации можно ознакомиться на Едином экологическом портале <https://hevingz.ndbecology.gov.kz/>, а также сайте Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области, в разделе «Общественные слушания»;

<https://www.gov.kz/memleket/entities/turkestan-labigi-resurstar?lang=ru>

Войти Zoom Конференция

<https://us04web.zoom.us/j/6165408596?pwd=a1o0a3ROUGROYm1xZDZlbXJlTkNRUT09>

Идентификатор конференции: 616 540 8596

Код доступа: 123456

Замечания и предложения принимаются не позднее 3-х рабочих дней до проведения общественных слушаний: по электронным адресам: ndbecology.gov.kz; 161200, ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ТУРКЕСТАН, МКР. ЖАНА КАЛА, УЛ. 32, ЭД. 20.; Государственное учреждение «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Туркестанской области», e-mail: ndbecology.gov.kz.

С уважением,

ТОО «Совместное предприятие «ЮЖНАЯ ГОРНО-ХИМИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»

ПРИЛОЖЕНИЕ 6

Доклад

ДОКЛАД

Слайд 1 “Ақдала” кенішінің 2026-2030 жылдар аралығында жұмыс істеуіне рұқсат алу

Слайд 2 Общие сведения/Жалпы мәліметтер

Тыңдаулар жол берілетін шығарындылар нормативтерінің, жол берілетін төгінділер нормативтерінің, "Ақдала" кенішінің қалдықтарын басқару бағдарламасының жобаларына өткізіледі.

Бастамашысы: "ЮГХК" БК ЖШС

Әзірлеуші: "Актино-СКБ" ЖШС.

Әкімшілік тұрғыдан "Ақдала" жұмыс істеп тұрған кеніші "ЮГКХ "БК" ЖШС Түркістан облысы Созақ ауданы Жуантөбе ауылдық округінде, Қыземшек кентінен 60 км жерде орналасқан.

Кестеге сәйкес кеніште радиациялық бақылау жүргізіледі, оның нәтижелері бойынша фондық мәндерден асып кетпейтіні және қолайлы жағдай туралы куәландырады.

Кен орны жерасты ұңғымалық шаймалау (ЖСК) әдісімен пысықталады.

Кен орнының уранның баланстық қорларын пысықтау 2030 жылға дейін жоспарланып отыр.

Слайд 3 Общие сведения/Жалпы мәліметтер

Действующий рудник «Акдала» ТОО «СП «ЮГКХ» расположен в сельском округе Жуантобе Сузакского района Туркестанской области, в 60 км от поселка Кыземшек. Вахтовый поселок рудника находится в 500 м севернее от центральной промплощадки и комплекс жилой зоны представлен в виде блокировки отдельных зданий попарно, соединенные переходом.

Площадь земельного участка центральной промплощадки составляет 378 га, старого вахтового поселка – 3,956 га. В состав рудника Акдала входят: участок «Ближний», участок «Летний».

Структурные подразделения участка Ближний: Котельная, Склад аммиачной селитры, Цех по производству продуктивного раствора, Физико-химическая лаборатория, Узел отстоя тех. Растворов, Пункт дезактивации и загрузки, Склад жидких реагентов, Склад нефтепродуктов. АЗС, Центральная насосная станция, Котельная АБК-1, Котельная АБК-2, Автотранспортный участок, Станция биоочистки, Дизельная электро-станция, Геотехнологическое поле, Вахтовый поселок, Ремонтный участок.

Структурные подразделения участка Летний:

ЦППР , Склад жидких реагентов, Узел отстоя тех. Растворов, Центральная насосная станция

Механическая мастерская, Передвижной сварочный пост, Геотехнологическое поле, Автостоянка.

Общее количество работников на промплощадке участка «Ближний» с учетом работников участка «Летний» – 303 чел. Количество смен в сутки – 2. Количество рабочих дней в году – 365 дней.

Жилой комплекс вахтового поселка рассчитан на проживание 120 чел. Количество смен в сутки – 1, для столовой - 2. Количество дней в году – 365 дней.

Климат района резко континентальный и характеризуется значительными годовыми и суточными амплитудами колебаний температуры: суровой зимой, жарким летом, сухостью воздуха и малым количеством осадков. Безморозный период в воздухе устанавливается во второй половине апреля и длится 5-6 месяцев.

Слайд 4 Общие сведения/Жалпы мәліметтер Жер қойнауын пайдалану жөніндегі

Жұмыс істеп тұрған "Ақдала" кеніші "ЮГКХ "БК" ЖШС Түркістан облысы Созақ ауданы Жуантөбе ауылдық округінде, Қыземшек ауылынан 60 км жерде орналасқан.

Кеніштің вахталық кенті Орталық өнеркәсіп алаңынан солтүстікке қарай 500 м жерде орналасқан және тұрғын үй аймағының кешені өткелмен қосылған жекелеген ғимараттарды жұппен бұғаттау түрінде ұсынылған.

Орталық өнеркәсіп алаңының жер учаскесінің ауданы 378 га, ескі вахталық кент – 3,956 га құрайды.

Жақын учаскенің құрылымдық бөлімшелері: қазандық, аммиак селитрасы қоймасы, өнімді ерітінді өндіру цехы, физика-химиялық зертхана, техникалық ерітінділердің тұндыру торабы, залалсыздандыру және тиеу пункті, сұйық реагенттер қоймасы, мұнай өнімдері қоймасы. Жанармай құю станциясы, орталық сорғы станциясы, АБК-1 қазандығы, АБК-2 қазандығы, автокөлік учаскесі, био тазарту станциясы, дизельді электр станциясы, геотехнологиялық алаң, вахталық кент, жөндеу учаскесі. Жазғы учаскесінің құрылымдық бөлімшелері: ЦППР, сұйық реагенттер қоймасы, техникалық ерітінділердің тұндыру торабы, орталық сорғы станциясы Механикалық шеберхана, жылжымалы дәнекерлеу бекеті, геотехнологиялық алаң, Автотұрақ.

"Жазғы" учаскесінің қызметкерлерін ескере отырып, "жақын" учаскесіндегі жұмысшылардың жалпы саны – 303 адам. тәулігіне Ауысым саны – 2.

Жылдағы жұмыс күндерінің саны-365 күн. Вахталық кенттің тұрғын үй кешені 120 адамға арналған. тәулігіне Ауысым саны – 1, асхана үшін-2.

Жылдағы күндер саны-365 күн. Ауданның климаты күрт континенталды және температураның ауытқуының айтарлықтай жылдық және тәуліктік амплитудасымен сипатталады: қатал қыс, ыстық жаз, құрғақ ауа және аз жауын-шашын. Ауадағы аязсыз кезең сәуірдің екінші жартысында белгіленеді және 5-6 айға созылады.

Слайд 5 Сведения по выбросам загрязняющих веществ/ Ластаушы заттардың шығарындылары бойынша мәліметтер

Основанием для корректировки проекта нормативов НДВ на 2026-2030 гг. для ТОО «СП «ЮГХК» рудник Акдала, участки Ближний и Летний являются результаты внеочередной проведенной инвентаризации источников выбросов на объектах ТОО «СП «ЮГХК». В процессе инвентаризации уточнялись параметры выбросов и их физические характеристики.

При расчете объемов выбросов от вентиляционных установок были использованы результаты замеров выбросов.

Общее число источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на 2026 год - 106, в том числе: организованных - 94, неорганизованных площадных - 12. Автотранспорт – 40 единиц.

Загрязнение атмосферного воздуха на существующее положение происходит ингредиентами 33-х наименований, образующих 11 групп веществ, обладающих эффектом суммации вредного воздействия.

Суммарное количество выбросов загрязняющих веществ от источников ТОО «СП «ЮГХК» рудник Акдала на 2026 - 2030 гг., определенное по результатам инвентаризации, составляет 51.4029309188 т/год (11.5460244367 г/с), из них по участку Ближний 47.7121604478 т/год (11.0001353297 г/сек), по участку Летний 3.690770471 т/год (0.545889107 г/сек).

расчетами рассеивания загрязняющих веществ для ТОО «СП «ЮГХК» рудник Акдала на 2026-2030 гг., не выявлено превышения значений ПДК ни для одного из загрязняющих веществ и ни для одной из групп суммации на границе СЗЗ, предприятие является действующим, с ранее установленной санитарно-защитной зоной, данный проект не предусматривает пересмотра СЗЗ. Санитарно-защитная зона установлена на расстоянии 500 м.

В ближайшей жилой зоне (п. Кыземшек) превышения ЭНК исключены.

По результатам расчетов рассеивания максимальные приземные концентрации загрязняющих веществ на границе нормативной СЗЗ не превышают критериев качества атмосферного воздуха для населенных мест.

Слайд 6 Сведения по выбросам загрязняющих веществ/ Ластаушы заттардың шығарындылары бойынша мәліметтер

План расположения объектов рудника Акдала

Слайд 7. Сведения по выбросам загрязняющих веществ/ Ластаушы заттардың шығарындылары бойынша мәліметтер

"ЮГХК "БК" ЖШС үшін Акдала кеніші, Таяу және жазғы учаскелер "ЮГХК "БК"ЖШС объектілерінде шығарындылар көздеріне кезектен тыс жүргізілген түгендеу нәтижелері 2026-2030жж. арналған ХДВ нормативтерінің жобасын түзету үшін негіз болып табылады.

Түгендеу процесінде шығарындылардың параметрлері және олардың физикалық сипаттамалары нақтыланды. Желдету қондырғыларынан шығарындылар көлемін есептеу кезінде шығарындыларды өлшеу нәтижелері пайдаланылды.

2026 жылға арналған атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының жалпы саны - 106, оның ішінде: ұйымдастырылған - 94, ұйымдастырылмаған алаң - 12. Автокөлік-40 бірлік. Атмосфералық ауаның қазіргі жағдайға ластануы зиянды әсерді қосатын әсері бар заттардың 11 тобын құрайтын 33 атаудағы ингредиенттермен жүреді. Түгендеу нәтижелері бойынша айқындалған 2026-2030 жылдарға арналған "ЮГХК "БК" ЖШС көздерінен ластаушы заттар шығарындыларының жиынтық саны 51.4029309188 т/жыл (11.5460244367 г/с) құрайды, оның ішінде жақын жер учаскесі бойынша жылына 47.7121604478 т (11.0001353297 г/сек), жазғы учаскесі бойынша 3.690770471 т/жыл (0.545889107 г/сек). 2026-2030 жылдарға арналған "ЮГХК" БК " ЖШС Акдала кеніші үшін ластаушы заттарды тарату есептерімен ластаушы заттардың ешқайсысы үшін және СҚА шекарасындағы жиынтық топтардың ешқайсысы үшін ШРК мәндерінен асып кету анықталған жоқ, кәсіпорын бұрын белгіленген санитарлық-қорғау аймағы бар жұмыс істеп тұр, бұл жоба СҚА қайта қарауды көздемейді. Санитарлық-қорғау аймағы 500 м қашықтықта орнатылған. Жақын маңдағы тұрғын аймақта (Қыземшек кенті) ЭНК асып кетуі алынып тасталды.

Дисперсияны есептеу нәтижелері бойынша нормативтік СҚА шекарасындағы ластаушы заттардың жер бетіндегі ең жоғары концентрациясы елді мекендер үшін атмосфералық ауа сапасының өлшемдерінен аспайды.

Слайд 8 Сведения по образованию отходов/ Қалдықтардың пайда болуы жөніндегі мәліметтер

Программа управления отходами рудника «Акдала» ТОО «СП «ЮГХК» разработана во исполнение требований законодательства Республики Казахстан для природопользователя и является неотъемлемой частью экологического разрешения.

1. На участках добычи и переработки продуктивных растворов рудника Акдала, отсутствует пылеобразование.
2. Существенно сокращаются объемы перерабатывающего производства за счет исключения из технологической схемы операций рудоприемки и рудоподготовки.
3. Технологический процесс переработки продуктивных растворов является замкнутым циклом переработки и не имеет сбросных (хвостовых) растворов, поэтому нет необходимости в строительстве экологически опасных хвостохранилищ.
4. Признан комплексный подход к управлению в сфере обращения с отходами.
5. Определены факторы, определяющие долгосрочное развитие сферы обращения с отходами.
6. Отходы производства и потребления передаются на вывоз специализированными организациями.
7. Отсутствует собственный полигон ТБО, как источник загрязнения окружающей среды.
8. Все отходы передаются по договору со специализированными организациями

Порядок сбора, сортировки, хранения, утилизации, нейтрализации, размещения отходов и транспортировки производится в соответствии с требованиями к обращению с отходами. Обращение с отходами, производится исходя из их уровня опасности (статья 338 ЭК, п. 4) в соответствии с классификатором отходы относят к опасным и неопасным.

Часть отходов хранится в открытых производственных и складских помещениях:

В вахтовом посёлке имеется площадка временного хранения отходов ТБО и пластиковых отходов, а именно: контейнер №1 – для ТБО, контейнер №2 – для ТБО, контейнер №3 – пластиковые отходы.

площадка рудника «Акдала».

На данном участке имеется 4 площадки временного хранения отходов ТБО, макулатуры, медицинских отходов и пластиковых отходов. Для хранения мешкотары от селитры предусмотрен контейнер временного хранения.

Также на данном участке имеется загороженная открытая площадка для хранения других видов отходов (стружка, лом черных, цветных металлов, ветошь и т.д.), образующихся на руднике «Акдала» ТОО «СП «ЮГХК». Отходы низкорadioактивные передаются на долговременное хранение на ПЗРО.

При соблюдении требований Программы, на руднике «Акдала» ТОО «СП «ЮГХК», определяется 100% выполнение мероприятий, направленных на снижение влияния образующихся отходов, на состояние окружающей среды, на 2026-2030гг.

Слайд 9 Раздельный сбор отходов/ Қалдықтарды бөлек жинау

На предприятии производится раздельный сбор отходов/
Кәсіпорында қалдықтарды бөлек жинау жүргізіледі

Слайд 10 Сведения по образованию отходов/

Қалдықтардың пайда болуы жөніндегі мәліметтер

"ЮГХК" БК " ЖШС "Ақдала" кенішінің қалдықтарын басқару бағдарламасы табиғат пайдаланушы үшін Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарын орындау үшін әзірленген және экологиялық рұқсаттың ажырамас бөлігі болып табылады. 1. Ақдала кенішінің өнімді ерітінділерін өндіру және өңдеу учаскелерінде шаң түзілмейді. 2. Кен қабылдау және Кен дайындау операцияларын технологиялық Схемадан шығару есебінен қайта өңдеу өндірісінің көлемі айтарлықтай қысқарады. 3. Өнімді ерітінділерді қайта өңдеудің технологиялық процесі тұйық қайта өңдеу циклі болып табылады және төгетін (қалдық) ерітінділері жоқ, сондықтан экологиялық қауіпті қалдық қоймаларын салудың қажеті жоқ. 4. Қалдықтарды басқару саласындағы басқарудың кешенді тәсілі танылды. 5. Қалдықтармен жұмыс істеу саласының ұзақ мерзімді дамуын анықтайтын факторлар анықталды. 6. Өндіріс және тұтыну қалдықтарын мамандандырылған ұйымдар әкетуге береді. 7. Қоршаған ортаның ластану көзі ретінде өзінің ҚТҚ полигоны жоқ. 8. Барлық қалдықтар мамандандырылған ұйымдармен шарт бойынша беріледі Қалдықтарды жинау, сұрыптау, сақтау, кәдеге жарату, бейтараптандыру, орналастыру және тасымалдау тәртібі қалдықтармен жұмыс істеуге қойылатын талаптарға сәйкес жүргізіледі. Қалдықтармен жұмыс олардың қауіптілік деңгейіне қарай жүргізіледі (ЭЖ-нің 338-бабы, 4-тармағы) Сыныптауышқа сәйкес қалдықтар қауіпті және қауіпті емес деп жіктеледі. Қалдықтардың бір бөлігі ашық өндірістік және қойма үй жайларында сақталады: Вахталық кентте ҚТҚ қалдықтары мен пластикалық қалдықтарды уақытша сақтау алаңы бар, атап айтқанда: ҚТҚ үшін №1 контейнер, ҚТҚ үшін №2 контейнер, №3 контейнер – пластикалық қалдықтар. "Ақдала" кенішінің алаңы. Бұл учаскеде ҚТҚ қалдықтарын, макулатураны, медициналық қалдықтарды және пластикалық қалдықтарды уақытша сақтайтын 4 алаң бар. Қаптарды селитрадан сақтау үшін уақытша сақтау контейнері қарастырылған. Сондай-ақ, бұл учаскеде "ЮГХК" БК "ЖШС "Ақдала" кенішінде пайда болатын қалдықтардың басқа түрлерін (чиптер, қара, түсті металдардың сынықтары, шүберектер және т.б.) сақтауға арналған жабық ашық алаң бар. Төмен радиоактивті қалдықтар ПЗРО-да ұзақ мерзімді сақтауға беріледі. Бағдарлама талаптарын сақтай отырып, "ОҚХК" БК "ЖШС "Ақдала" кенішінде түзілетін қалдықтардың қоршаған ортаның жай-күйіне әсерін төмендетуге бағытталған іс-шаралардың 2026-2030 жылдарға арналған 100% орындалуы айқындалады.

Слайд 11 Сведения по сбросам сточных вод/ Саркынды суларды ағызу жөніндегі мәліметтер

Общее количество работников на промплощадке участка «Ближний» с учетом работников участка «Летний» – 303 чел. Количество смен в сутки – 2. Количество рабочих дней в году – 365 дней.

Жилой комплекс вахтового поселка рассчитан на проживание 120 чел. Количество смен в сутки – 1, для столовой - 2. Количество дней в году – 365 дней.

Для очистки хоз-бытовых сточных вод, образующихся на центральной промплощадке участка «Ближний», предусмотрена станция биологической очистки сточных вод модели «Био-Эйкос» производительностью 120 м³/сутки. Основными преимуществами блочно-модульных очистных сооружений являются: - высокая степень очистки (по БПК до 99%); эксплуатация в автономном режиме; не требуется возведение капитальных строений; вводится в эксплуатацию в кратчайшие сроки; упрощенный монтаж на месте эксплуатации; удобный ремонт и проведение профилактических работ; удобство транспортировки как автомобильным, так и железнодорожным транспортом; установки могут использоваться при температурном режиме внешней среды от – 55 до + 55 °С; возможность передислокации станции.

С 2026 года на руднике «Акдала» предусматривается со всех площадок хозбытовые сточные воды сбрасывать после очистки в гидроизолированный пруд-накопитель, таким образом в настоящем проекте рассматривается только водовыпуск №1. Сброс на поля фильтрации исключается.

Пруд-накопитель для сбора, накопления очищенных сточных вод от АБК и вахтового поселка участка № 3 территориально расположен на участке № 3 рудника «Куланды», объем пруда - 30 504 м³.

Очищенные сточные воды, могут использоваться на полив, только при соблюдении нормативов ПДК.

Сточные воды контролируются аккредитованной лабораторией, 1 раз в квартал.

В случае превышения значений загрязняющих веществ, незамедлительно сообщается на рудник, и производится ремонт очистного оборудования.

12 Модульная очистка сточных вод/ Ағынды суларды модульдік тазарту

Очистные сооружения поставляются единым модулем, что упрощает поставку, ремонт и обслуживание. /

Ағынды суларды тазарту қондырғылары жеткізуді, жөндеуді және техникалық қызмет көрсетуді жеңілдететін бірыңғай модульмен қамтамасыз етіледі.

13 Сведения по сбросам сточных вод/ Сарқынды суларды ағызу жөніндегі мәліметтер

"Жазғы" учаскесінің қызметкерлерін ескере отырып, "жақын" учаскесіндегі жұмысшылардың жалпы саны – 303 адам. тәулігіне Ауысым саны – 2. Жылдағы жұмыс күндерінің саны-365 күн.

Вахталық кенттің тұрғын үй кешені 120 адамға арналған. тәулігіне Ауысым саны – 1, асхана үшін-2. Жылдағы күндер саны-365 күн.

"Жақын" учаскесінің орталық өнеркәсіп алаңында пайда болатын шаруашылық-тұрмыстық сарқынды суларды тазарту үшін өнімділігі тәулігіне 120 м³ "Био-Эйкос" үлгісіндегі сарқынды суларды биологиялық тазарту станциясы көзделген. Блокты-модульді тазарту құрылыстарының негізгі артықшылықтары: - тазалаудың жоғары дәрежесі (БПК бойынша 99% дейін); дербес режимде пайдалану; күрделі құрылыстарды салу талап етілмейді; қысқа мерзімде пайдалануға енгізіледі; пайдалану орнында оңайлатылған монтаждау; ыңғайлы жөндеу және профилактикалық жұмыстарды жүргізу; автомобиль және теміржол көлігімен тасымалдаудың ыңғайлылығы; қондырғыларды – 55-тен + 55 °С-қа дейінгі сыртқы ортаның температуралық режимінде пайдалануға болады; станцияны қайта орналастыру мүмкіндігі.

2026 жылдан бастап "Ақдала" кенішінде барлық алаңдардан шаруашылық Ағынды суларды тазартудан кейін гидрооқшауланған жинақтаушы тоғанға ағызу көзделеді, осылайша осы жобада тек №1 су шығару қарастырылады. Сүзу өрістеріне қалпына келтіру алынып тасталады.

ӘБК-ден және № 3 учаскедегі вахталық кенттен тазартылған сарқынды суларды жинауға, жинақтауға арналған жинақтаушы тоған "Құланды" кенішінің № 3 учаскесінде аумақтық орналасқан, тоғанның көлемі - 30 504 м³. Тазартылған ағынды суларды ШРК нормативтері сақталған жағдайда ғана суаруға пайдалануға болады. Ағынды суларды аккредиттелген зертхана тоқсанына 1 рет бақылайды. Ластаушы заттардың мәндері асып кеткен жағдайда кенішке дереу хабарланады және тазарту жабдығына жөндеу жүргізіледі.

14 Природоохранные мероприятия/ Табиғатты қорғау шаралары

Обязательными мероприятиями являются:

Проведение плановых ремонтных работ технологического оборудования

Проведение производственного экологического контроля (мониторинг атмосферного воздуха) (промышленные и СЗЗ)

Проведение работ по обеспечению контроля за качеством сбрасываемых сточных вод

Проведение работ по предотвращению загрязнения территории

Проведение рекультивации земель в следствии аварийных ситуаций

Проведение производственного экологического контроля (мониторинг водных объектов)

Радиологические и химические анализы проб подземных вод из наблюдательных скважин

Проведение работ по озеленению территории

Проведение работ по раздельному сбору и передачи отходов для утилизации и/или вторичного использования на договорной основе

Проведение работ по гамма-съемке с целью выявления радиоактивного загрязнения объектов, дезактивации и ликвидации

Проведение работ по сохранению биоразнообразия

Проведение инвентаризации источников выбросов парниковых газов

15 Природоохранные мероприятия/ Табиғатты қорғау шаралары

Міндетті іс-шаралар:

Технологиялық жабдықтарды жоспарлы жөндеу жұмыстарын жүргізу

Өндірістік экологиялық бақылауды жүргізу (атмосфералық ауаның мониторингі) (Өнеркәсіптік және СҚА)

Ағызылатын сарқынды сулардың сапасын бақылауды қамтамасыз ету жөніндегі жұмыстарды жүргізу

Аумақтың ластануын болдырмау бойынша жұмыстар жүргізу

Авариялық жағдайлар салдарынан жерді рекультивациялауды жүргізу

Өндірістік экологиялық бақылау жүргізу (су объектілерінің мониторингі)

Бақылау ұңғымаларынан жер асты суларының сынамаларын радиологиялық және химиялық талдау

Аумақты көгалдандыру жұмыстарын жүргізу

Шарттық негізде кәдеге жарату және / немесе қайталама пайдалану үшін қалдықтарды бөлек жинау және беру жөніндегі жұмыстарды жүргізу

Объектілердің радиоактивті ластануын анықтау, залалсыздандыру және жою мақсатында гамма-түсіру жұмыстарын жүргізу

Биоалуантүрлілікті сақтау бойынша жұмыстар жүргізу

Парниктік газдар шығарындыларының көздеріне түгендеу жүргізу

16 Заключение/Қорытынды

Нормативы, установленные по руднику «Ақдала», разработаны с учетом действующих, в Республике Казахстан, норм и правил, направленные на максимальное сохранение окружающей среды. При соблюдении установленных нормативов и принятых природоохранных мероприятий, минимизируется возникновение аварийных ситуаций и максимально снизится воздействие на окружающую среду флору и фауну.

"Ақдала" кеніші бойынша белгіленген нормативтер қоршаған ортаны барынша сақтауға бағытталған Қазақстан Республикасындағы қолданыстағы нормалар мен ережелерді ескере отырып әзірленді. Белгіленген нормативтер мен қабылданған табиғатты қорғау іс-шараларын сақтай отырып, авариялық жағдайлардың туындауы барынша азайтылады және қоршаған ортаға флора мен фаунаға әсері барынша азаяды.