

Протокол общественных слушаний в форме открытого собрания

1. Наименование местного исполнительного органа административно-территориальной единицы (областей, городов республиканского значения, столицы), на территории которого осуществляется деятельность, или на территорию которого будет оказано влияние: ГУ «Аппарат акима поселка Майкаин Баянаульского района».

2. Предмет общественных слушаний: пакет документов на получение экологического разрешения на воздействие для объекта ТОО «Гамма Сарыколь».

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 МЭПРК, ГУ «Управление недропользования, окружающей среды и водных ресурсов Павлодарской области».

4. Местонахождение намечаемой деятельности: Сарыкольское бурогольное месторождение входит в состав Майкубенского бурогольного бассейна. В территориальном отношении Сарыкольское месторождение расположено в Баянаульском районе Павлодарской области Республики Казахстан. Областной центр – г. Павлодар находится в 160 км к северо-востоку, районный центр – поселок Баян-Аул в 50 км к югу, поселок городского типа – Майкаин в 25 км к северу и г. Экибастуз в 65 км в том же направлении. Ближайшая селитебная зона – село Шоптыколь находится в 4 км от разреза; село Бирлик находится на расстоянии 6,5 км к югу от разреза за пределами санитарно-защитной зоны разреза.

5. Наименование всех административно-территориальных единиц, затронутых возможным воздействием намечаемой деятельности: Павлодарская область, Баянаульский район, Шоптыкольский с.о., а также Бирликский с.о.

6. Реквизиты контактные данные инициатора намечаемой деятельности: ТОО «Гамма Сарыколь», Павлодарская область, г. Экибастуз, ул. Абая, 95, БИН 150940003056; gamma390@mail.ru, тел. +7 701 518 87 30

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 «Minerals Operating» (лицензия 02190Р от 24.06.2020г., выдана РГУ «Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан», г.Нур-Султан); БИН 181140023496; юридический адрес: г. Астана, проспект Улы Дала, дом 65, кв. 55; фактический адрес: г. Астана, ул. Мангилик ел, 55/21, офис 164; телефон: 8(7172) 24 72 80; Email: info@moperating.kz.

8. Дата, время, место проведения общественных слушаний (дата(-ы) и время открытого собрания общественных слушаний): 24 декабря 2025г. в 11:00 по адресу Шоптыкольский с.о., с. Майкубе (бывший с. ЦЭС), улица Жумат Шанина, строение 4А; 24 декабря 2025г. в 14:30 по адресу Бирликский с.о., с.Бирлик. улица Абая, строение 1.

Для жителей села Шоптыколь будет организован транспорт для участия в общественных слушаниях по маршруту с. Шоптыколь, ул. Жаяу Мусы, дом 3 отправка 10ч.:15мин – с. Майкубе (бывший с.ЦЭС) ул. Жумат Шанина, 4А – с. Шоптыколь, ул. Жаяу Мусы, дом 3.

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 к настоящему протоколу общественных слушаний.

10. Регистрационный лист участников общественных слушаний прилагается к настоящему протоколу общественных слушаний. Регистрационный лист участников представлен в приложении 2 к настоящему протоколу общественных слушаний.

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

1) на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов: <https://ndbecology.gov.kz>, раздел «Общественные слушания»;

2) на официальном интернет-ресурсе местного исполнительного органа (областей, городов республиканского значения, столицы) или официальном интернет – ресурсе государственного органа - разработчика: <https://www.gov.kz/memleket/entities/pavlodar-tabigat/?lang=ru>, в разделе «Общественные слушания»;

3) в средствах массовой информации: газета «Голос Экибастуза» № 47 (3631) от 20.11.2025 г.; газета «Баянтау» № 46 (11511) от 20.11.2025 г.; объявление выходило в эфире с 16.11.2025г. по 19.11.2025 г..(эфирная справка прилагается).

Электронная версия газет и эфирная справка представлены в приложении 3 к настоящему протоколу общественных слушаний.

4) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц: размещение текстового объявления на информационной Центра приема граждан по адресу: ул. Энергетиков, 62 Аппарата акима города Экибастуза. Фотоматериалы представлены в приложении 4 к настоящему протоколу общественных слушаний.

12. Решения участников общественных слушаний:

Секретарем общественных слушаний избран: представитель ТОО «Гамма Сарыколь» Жуматаева Айнагуль;

За кандидатуру секретаря: «за» –27, «против» –0, «воздержались»–0.

12.1. Рассмотрение материалов проекта в форме доклада. Предлагаемый регламент – 15 мин.

12.2. Вопросы-ответы. Все желающие могут задавать вопросы докладчику и высказать свое мнение по проекту. Предлагаемый регламент –15 мин.

12.3. Подведение итогов и закрытие общественных слушаний. Предлагаемый регламент –5 мин.

За утверждение регламента:

«за» – 27, «против» –0, «воздержались»–0.

Общественные слушания являются состоявшимися в связи с присутствием заинтересованной общественности.

«за» – 27, «против» – 0, «воздержались»–0.

13. Сведения о всех заслушанных докладах: Крылов Д., Азбаева С.–представители ТОО «Minerals Operating», доклад по пакету документов на получения экологического разрешения на воздействие. Текст доклада по документам, выносимым на общественные слушания, прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний в приложении 5.

Презентация – 19 слайдов; доклад – 5 листов.

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 неимеющие связи с предметом общественных слушаний, вносятся в таблицу с отметкой «не имеют отношения к предмету общественных слушаний»

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

№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	Жармуханов Бораш, житель села, пенсионер: — Сейчас вы говорили о цифрах. Но нам не все понятно. Зачем мы вообще здесь собрались? Нужно объяснить... Простым языком.	Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. - смысл собрания заключается в следующем: в настоящее время плановая добыча 4 миллиона тонн угля в год. Теперь, в ближайшие годы, начиная с 2027 года, мы сократим его до 1,5 миллиона тонн. Сбыт угля прекратилось. Соответственно, мы сократим добычу. Именно поэтому и создается этот проект. Именно для этого мы и собрались. Мы сокращаем добычу угля до 1,5 миллиона тонн в год. Если мы не реализуем план, министерство спросит нас: почему вы его не реализуете. Поэтому мы получаем разрешение от министерства, разрабатываем проект и проводим здесь встречу.	Снято
2	Ахауова Мейиз — жительница деревни, пенсионерка — Зачем мы собрались?	Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. - Согласно Кодексу, такие слушания должны проводиться публично.	Снято
3	Токтамыс Балтабай, житель деревни, кочегар. — С вашей стороны нет угля для жителей? С вашей стороны нет никакой помощи деревне? Связано ли это с охраной окружающей среды?	Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. - Что касается угля, мы решим эту проблему. Возможно, вы слышали... Земли разреза относятся к землям Бирликского округа, в том регионе. Мы им помогаем. Уголь, уголь по сниженной цене. Затем есть те, кто получает АСП (программа льготного ценообразования). Бесплатный уголь и уголь по сниженной стоимости предоставляется тем, кто находится в социально уязвимом положении, ветеранам войны.	Снято
4	Токтамыс Балтабай - Им (кто находится в социально уязвимом положении, ветеранам войны и так помогают. По мимо какая помощь может быть от вас?	Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. —Давайте обсудим. Мы только знакомимся. Посмотрим, что будет в будущем. Нам нужно работать с акимом. Сколько семей, какие там инвалиды, ветераны войны и тыла. Мы работаем с акимом. Как мне узнать, кто есть кто, что к чему в деревне, например? Я сам встречаюсь с акимом в Майкаине. Затем он дает мне список, как Бирлик. Он дает мне список: вот столько людей, инвалиды, ветераны и так далее.	Снято
5	Токтамыс Балтабай - Ещё один вопрос. Вы построите здесь железнодорожный переезд? Чтобы перегонять скот. Мы писали вам о том, сколько у вас	Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. - Когда вы это написали? Где этот переезд? Это железная дорога. Это с высшим руководством КТЖ. Просто так не	Снято

	<p>вопросов, но вы не смогли на них ответить. Мы рассказали Избасову Болату, когда он был акимом. Раньше мы ездили по дороге и на ферму вдоль этой дороги. Мы выходили на Майкобе. Теперь дорогу построили, и мы не можем по ней проехать. Мы либо оглядываемся и объезжаем ферму, либо едем с этой стороны. И переправлять скот через неё очень сложно.</p>	<p>сделаешь. Связано с техническими условиями. Нам нужно написать письмо туда. Мы напишем письмо владельцу этой земли, железной дороги, и изложим технические условия: что это можно сделать здесь. Мы разберёмся с переездом. Мы будем сотрудничать с акимом.</p>	
6	<p>Токтамыс Балтабай, житель деревни, кочегар — Здесь уголь не нужен. Или постройте что-нибудь в деревне. Детскую площадку... Футбольное поле... Что-нибудь подобное. Для наших учеников... Пожалуйста, посмотрите.</p>	<p>Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. - Сколько детей учатся в этой школе? Разве в школе нет игровой площадки?</p>	Снято
7	<p>Токтамыс Балтабай, житель деревни, кочегар- Весной здесь еще что-то происходит... а потом... летом вы присылаете один-два автогрейдера... вот сейчас. Майкобе не помогает».</p>	<p>Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. - Майкубе не дает технику? вам же проще просить технику у разреза Майкубе, так как ближе. Грейдер гнать с разреза «Сарыколь» проблематично. Эти вопросы рассматриваться не будут. Вопрос, который мы сегодня обсуждаем согласно плану. Да, сейчас я только знакомлюсь с вами. Теперь я хочу услышать ваше мнение. На самом деле, это не входит в сегодняшнюю дискуссию.</p>	Снято
8	<p>Кенжебекова Гульмира Габдулмажитовна, главный специалист управления акима села Майкайн Баянаульского района Павлодарской области: — Почему вы не спрашиваете о пылевыделении? Согласно этим публичным слушаниям? Токтамыс Балтабай, житель деревни, кочегар: Конечно, эти люди тоже ездят по тому же маршруту, что и Сарыколь. Они ездят в Майкобе. Теперь нам нужно попросить. Раньше все давали им поливайки, чтобы поливать деревню. В девяностые годы до двух тысячных поливали деревню каждый раз, когда проезжал автобус. Как же нам попросить об этом этих людей?</p>	<p>Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. - Мы постараемся ответить на ваши вопросы, насколько это в наших силах. Я не откажусь. Мы всё изучим, составим расписание, план... Вы всё узнаете от акима.</p>	Снято
9	<p>Токтамыс Балтабай, житель деревни, кочегар - Вы встречались с акимом Майкаина по поводу водоснабжения?</p>	<p>Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. – Обращение было. По поводу скважины (колодца) в ЦЭС. Он дал разрешение брать воду и привозить свой шланг</p>	Снято

10	<p>Токтамыс Еркын, житель села - Трубопровода нет. Сейчас его не качают. Вода из нашего насоса грязная. Из колодца. 4-5 километров. После того, как набираешь воду из колодца, уровень воды снижается. Он снижается. В Сарыколе она есть, в Майкобе тоже. Тот, что здесь, износился и закончился. Теперь, когда вода заканчивается, нужна машина.</p>	<p>Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. – нам дали разрешение бить воду только с применением собственного шланга</p>	Снято
11	<p>Ахауова Мейиз , жительница села, пенсионерка — Мы против этого. Мы говорили об этом давно. Мы получаем воду уже 40 лет, мы говорили: «Не трогайте это». Мы тоже останемся без воды. Мы сказали акиму: «Не трогайте это». Мы пойдем к акиму, мы скажем это.</p>	<p>Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. - В Шоптыколе колодец номер 14, верно? Раньше мы брали оттуда воду. Сейчас уровень воды снизился. Как вы и сказали, она стала мутной.</p>	Снято
12	<p>Токтамыс Балтабай, житель деревни, кочегар- Когда его опускали, труба под ним прогнила. Он работал с 90-х годов, с тех пор, как я сюда переехал. Колодец в то время работал. Он работал перед ним.</p>	<p>Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. - Мы решим эту проблему.</p>	Снято
13	<p>Ахауова Мейиз , жительница деревни, пенсионерка - Вот что я говорю. Я сам говорю это на каждой встрече. Мы сидим у разбитого корыта. С одной стороны от нас Майкобе, с другой — Сарыкол, с третьей — Талыкол, с четвёртой — Майкайн. Мы застряли посередине. Никто, никто нам не помогает. Когда у нас проходит такая встреча, они тут же приходят. Например, вы приехали и сказали, что так и будет. Местные жители это хорошо знают. Теперь вы осмотрели деревню, а наша деревня была построена на таких обещаниях. Вы смотрите на это вот так. Я говорю это на каждом собрании: я поеду к районному акиму. Я поеду к нашему. Сейчас я еду в Павлодар. Хочу пойти к акиму Павлодара и рассказать ему всё. Мы ему рассказали, а мы нет. Эта проблема не будет решена. Вы знаете это из деревни, эта проблема существует в этой деревне уже 40 лет. Вы сейчас отнимаете у нас воду, вы губите нашу планету, а потом достанете воду сами. Мы сидим</p>	<p>Кенжебекова Гульмира Габдулмажитовна, главный специалист управления акима села Майкайн Баянаульского района Павлодарской области — Ели у вас есть вопросы по этому общественному вопросу, пожалуйста, задавайте.</p>	Снято

	без воды. Никто в деревне нам не помогает. Мы против этого. Мы уже давно сидим без воды. Я это хорошо знаю.		
14	Ахауова Мейиз, жительница села, пенсионерка — Мы не понимаем, зачем вы здесь. Например, какие у вас проекты, например, поступили ли вам ваши 4 миллиона денег или нет; какое это имеет отношение к делу?	Директор ТОО «Гамма Сарыколь» Киреев Б.А. - Мы приехали ради проекта. Мы приехали обсудить проект. Дело не в деньгах, мы говорим о добыче угля.	Снято
15	Жармуханов Бораш, житель села, пенсионер — Он сказал, что всё открыто по проекту, вреда нет? Мы это слышали. Вот и всё. Значит, нет людей, которые говорят: «О, производители». Мы слушали. Хорошо.	Кенжебекова Гульмира Габдулмажитовна, главный специалист акима села Майкайн Баянаульского района Павлодарской области — У вас есть еще вопросы по этому общественному вопросу? Если нет, давайте завершим встречу этим.	Снято

Сводная таблица замечаний и предложений, полученных на сайте <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings/Edit/29833>

№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	1. Почему в проекте НДВ текст во многих местах слова пишутся слитно, теряется смысл и много что непонятно. Например, стр. 23, 24. Тем самым, может является основанием отмены общественных слушаний.	Рассматриваемый этап проведения общественных обсуждений проекта документации осуществляется в соответствии с требованиями Экологического кодекса РК и является предварительной стадией, направленной на выявление мнений заинтересованной общественности, а также возможных замечаний и предложений к проекту. Вся информация, представленная в рамках общественных слушаний, а также поступившие в их ходе замечания, будут зафиксированы, проанализированы и учтены при доработке проектной документации. Устранение технических и содержательных недочётов, в том числе связанных с положениями экологического законодательства, будет обеспечено на стадии государственной экологической экспертизы, как это предусмотрено процедурой. Таким образом, проведение общественных слушаний на данной стадии является правомерным и необходимым шагом в общем порядке прохождения экологической оценки, а не финальным этапом утверждения проектной документации. Замечания, озвученные в ходе обсуждений, будут надлежащим образом отражены в итоговых материалах.	Снято

2	Стр. 24 НДВ почему КПД циклонов 70% это очень низко. Просим предоставить паспорта циклонов и протокола испытаний.	2. Паспорт циклона приложен в проекте НДВ на стр. 329. Протокола испытаний на стр. 269 с КПД очисткой 79,05% на момент проведения замеров. Фактический расчет выбросов будет выполнен по инструментально – расчетным методам на основании протоколов испытаний замеров.	Снято
3	Почему продолжительность отопительного периода составляет 365 суток, стр. 24 НДВ.	3. В расчетной части проекта от источника №0010 Котельная расчеты выбросов загрязняющих веществ рассчитаны по Сборнику методик по расчету выбросов вредных в атмосферу различными производствами". Алматы, КазЭКОЭКСП, 1996 г. п.2. Расчет выбросов вредных веществ при сжигании топлива в котлах паропроизводительностью до 30 т/час, где время работы отопительного периода не учитывается.	Снято
4	Просим предоставить сертификат на уголь, который сжигается в котельной.	Сертификат на уголь, который сжигается в котельной приложен в приложении.	Снято
5	Прошу предоставить согласованный проект СЗЗ. Остальные вопросы на единственном экологическом телеграмм канале https://t.me/kvest_kz	5. Согласно приложения 8 правил выдачи экологических разрешений, представления декларации о воздействии на окружающую среду, а также форм бланков экологического разрешения на воздействие и порядка их заполнения, утв. приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 9 августа 2021 года № 319, проект СЗЗ с разделом озеленения не входит в перечень документов необходимых для оказания государственной услуги при обращении услугополучателя. Сведения по размеру СЗЗ и класса опасности предприятия представлено в разделе «3.4. Уточнение границ области воздействия объекта» проекта нормативов эмиссии. Материалы экологической оценки по упрощенному порядку разрабатывается соответствующими действующими Инструкциями; Методиками определения нормативов эмиссий в окружающую среду, утв. приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 10 марта 2021 года № 63. Разработка проекта СЗЗ на момент получения разрешения на воздействие не обязательно. Разработка проекта СЗЗ регулируется законодательством в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия и может быть разработан на любой стадии предпроектной и проектной документации, а также на уже действующее предприятие. Также сообщаем, что Товариществом заключен договор с порядной организацией на выполнение работ по разработке проекта обоснования размера санитарно – защитной зоны. Отслеживаем сведения и вопросы в экологическом телеграмм канале https://t.me/kvest_kz	Снято

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

Документация была размещена на сайте Национального банка данных о состоянии окружающей среды и природных ресурсов <https://ndbecology.gov.kz>.

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



17. Председатель общественных слушаний:

Келтведесов Гуржмер Таубердиевич
главный специалист ГУ «Центр оценки воздействия на окружающую среду»
(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации, представитель которой является, подпись, дата)

8. Секретарь общественных слушаний:

Жумагаева Аманжол Садыкбаева 2019.12.12
специалист по охране окружающей среды ТОО «Галимсаларкаль» АУ.П.А. №50.
(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации, представитель которой является, подпись, дата)

Приложение 3.1.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 25071255001, Дата: 12/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

Информируем Вас о: Осуществление государственной экологической экспертизы

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории: Павлодарская область, Баянаульский район, Шоптыкольский с.о., с.ЦЭС (4 км от разреза)

(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: Майкобе (каз. Майкөбе, до 2017 г. — ЦЭС[1]) — село в Баянаульском районе Павлодарской области Казахстана. Административный центр Шоптыкольского сельского округа. Расположено примерно в 55 км к северу от Баянаула. Код КАТО — 553665100.

Предмет общественных слушаний: Пакет документов для получения Экологического разрешения на воздействие для объекта I категории

(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: Павлодарская область, Баянаульский район, Шоптыкольский с.о., с.ЦЭС, Дом культуры, улица Жумат Шангина, 4А, 24/12/2025 11.00

(место, дата и время начала проведения общественных слушаний)

Место проведения общественных слушаний в населенном (-ых) пункте (-ах) обосновано их ближайшим расположением к территории намечаемой деятельности (4 км).

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

Голос Экибастуза; Экибастузская городская телекомпания

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

Доски объявлений

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

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

В соответствии с Экологическим кодексом Республики Казахстан и Правилами проведения общественных слушаний, общественные слушания проводятся под председательством представителя местного исполнительного органа соответствующей административно-территориальной единицы (района, города). Местный исполнительный орган обеспечивает видео- и аудиозапись открытого собрания

общественных слушаний. Электронный носитель с видео- и аудиозаписью всего хода открытого собрания общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний и подведением итогов слушаний, подлежит приобщению (публикации) к протоколу общественных слушаний.

В соответствии с требованиями законодательства просим обеспечить регистрацию участников общественных слушаний и видео- и аудиозапись общественных слушаний.»
Товарищество с ограниченной ответственностью "Тамма Сарьколь" (БИН: 150940003056), +7-(777)-460-82-82, kiroev-73@mail.ru,

(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: 25071255001, Дата: 13/11/2025

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №25071255001, от 12/11/2025 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету Пакет документов для получения Экологического разрешения на воздействие для объекта I категории, в предлагаемую Вами 24/12/2025 11.00, Павлодарская область, Баянаульский район, Шоптыкольский с.о., с.ПЭС, Дом культуры, улица Жумат Шанна, 4А(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 "Тамва Сарыколь" (БИН: 150940003056), +7-(777)-460-82-82, kireev-73@mail.ru

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

Регистрационный лист участников общественных слушаний

№ п/п	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

Қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың тіркеу парағы

№	Қатысушының тегі, аты, әкесінің аты (бар болса)	Қатысушы санаты (мүдделі жұртшылықтың, жұртшылықтың өкілі, мемлекеттік органның, бастамашының)	Байланыс телефон нөмірі	Қатысу форматы (бетпе-бет немесе конференц-байланыс арқылы)	Қолы (ашық жиналысқа қатысқан жағдайда)
1	Абдулова Сәише	ТОО "Minerals Operating"	+7701 760 97 30	Бетпе-бет	
2	Кустоведина Рымшар	Маманастық ишкі тәжірибелік	87776261552	бетпе-бет	
3	Абдылдақова Нұрмалық	Майкөбе а/к	87054091021	Бетпе-бет	
4	Тимурлиев Ч	Маманба ДК	84461540009	Бетпе-бет	
5	Шоихина А. Н.	мекен-бақыр Шоңқарлы	87779338543	Бетпе-бет	
6	Токтамоғалов С. Д.	от жазушы	87051063075	Бетпе-бет	
7	Хаттаев Сәт, Т	мұрағатшы м.к. О.Б.М	8705557467	бетпе-бет	
8	Сыздықова А	Еден жазушы	87773470665	Бетпе-бет	
9	Жамалова Ж.	от жазушы	8776-074-31-20	Бетпе-бет	
10	Қабарман Ш	Шоңқарлы ШОББМ	8705321459	Бетпе-бет	
11	Шармуханов Б.К.	пенсционер	87713207871	Бетпе-бет	
17	Ступков. А. Э	пенсционер.	87779841109	Бетпе-бет	
18	Құрман Б.П.	работчи	87713594674	Бетпе-бет	
19	Бекді Қәрімұлы	мұрағатшы	87777628011	Бетпе-бет	
20	Алашова Мей	зейнекер	87058670828	Бетпе-бет	
21	Тайырбеков Нұрбол	работчи	87770663941		
22	Токтамоғалов В.Е	работчи	87771797190		
23	Крозин Д. Михай	ТОО "Minerals Operating"	87774914002	Бетпе-бет	

С утра до вечера У ТЕЛЕВИЗОРА с «Голосом Экибастуза»

**ПОНЕДЕЛЬНИК,
24 НОЯБРЯ**

ХАБАР

05.00 Телесериал «Восточные сады». 07.00 «Эжн». 10.00 Новости. 10.10 Глобальные события. 10.30 Мультсериал «Белка и стрелка. Тайны космоса». 11.00 Реалити-шоу «Шеберлер шайкасы». 12.00 Телехика «Ғашықтың тілі». 13.45 Телехика «Жарық күні». 14.30 «Хакын бари». 14.50 Жаңалықтар. 15.00 Жұмыр жер. 15.30 «Айтас аянсы». 16.00 Драма. «Сакура. Ид май плаф». 18.00 Новости. 18.30 Пульс планеты. 19.00 Жер-жаһан. 19.30 Жаңалықтар. 20.00 Телехика «Ғашықтың тілі». 21.45 Телехика «Жарық күні». 22.40 «КешРЕС». 23.40 Концерт «Ертінің өнеміні» Роза Гамбобеевнаның концерті. 01.40 Телесериал «Перекресток».

КАЗАХСТАН

5.30 Әнұран. 5.35 «Көңіл толқыны». 6.10 «Ауыл мұғалімі». Телехика. 7.00 «TANSHOLPAN». 9.00 «КЫЗ ТАҒДЫРЫ». Телехика. 10.00 АҚПАРАТ. 10.10 «Бір сен үшін». Телехика. 12.10 «Кызы өзен...». 13.00 АҚПАРАТ. 13.10 «Сезім толқыны». Телехика. 14.10 «Алта». Сараптамалық бағдарлама. 15.00 «Саяндырған әндер-әлі». 16.00 «ЖАЛҒАН ӨМІР». Телехика. 17.00 АҚПАРАТ. 17.20 «ҚАЗІР АЙТАЙЫҚ». Әлеуметтік ток-шоу. Тікелей эфир. 18.00 «БІР СЕН ҮШІН». Телехика. 20.00 АҚПАРАТ. 20.30 «ЖҮРЕКТЕГІ МҰЗ». Телехика. 22.20 «АШЫҚ АПАҢ». Қоғамдық-саяси ток-шоу. 23.10 «1001 ТҮН». Қоғамдық бағдарлама. Тікелей эфир. 0.10 «Жалған өмір». Телехика. 1.00 «Қазір айттайық». Әлеуметтік ток-шоу. 1.45 АҚПАРАТ. 2.15 «Ашық апаң». Қоғамдық-саяси ток-шоу. 3.00 «Алта». Сараптамалық бағдарлама. 3.50 «Сана».

1 КАНАЛ ВРАЗИЯ

6.00 «П@УТИНА» бағдарламасы. 7.00 «КОРЕМІЗ-ШОУ» бағдарламасы. 8.00 «КАРЫРЛЫ ТАҢ. КАЗАҚСТАН». 9.00 «ДОБРОЕ УТРО. КАЗАХСТАН». 10.00 Многосерийный фильм «НЕРАСКРЫТЫЙ ТАЛАНТ 2». 14.10 «НОВОСТИ». 14.20 «ЖАҢАЛЫҚТАР». 14.30 «QOSLIKE» бағдарламасы. 18.30 «БАСТЫ ЖАҢАЛЫҚТАР». 19.00 «КОРЕМІЗ-ШОУ» бағдарламасы. 20.00 «ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ». 20.30 Многосерийный фильм «ПЕРВЫЙ ОТДЕЛ 3». 1.20 Ночной кинотеатр «УМНО ЖАУОЙШЫ ПЕЧАЛЫ». 2.30 «НОВОСТИ». 2.40 «ЖАҢАЛЫҚТАР». 2.50 «П@УТИНА» бағдарламасы. 3.35 «БАСТЫ ЖАҢАЛЫҚТАР».

КТК

7.00 КР ӘНҰРАНЫ. 7.05 «ӘНІМ СЕН ЕДІН» ойын-сауық бағдарламасы. 8.00 «РАУШАН МЕН САША», отандық телехика. 9.10 «РЕАЛЬНАЯ МИСТИКА», реалити-шоу. 14.20 «САШКА», мелодрама. 16.20 «РЕАЛЬНАЯ МИСТИКА», реалити-шоу. 18.30 «ОДНАЖДЫ В ЧУКUROBA», турецкія мелодрама. 19.20 «СҮЙГЕНІ ҚАЙДА?», отандық телехика. 20.35 КЕШКІ ЖАҢАЛЫҚТАР. 21.00 ВЕЧЕРНИЕ НОВОСТИ. 21.40 «ОТСТАВНИК», остросюжетный боевик. 23.50 «ГАДАЛИКА», криминальная драма. 1.50 «ПОЦЕЛУЙ», мелодрама. 3.20 «КОЛЬЦО С РУБИНОМ», мелодрама. 4.10 «РАУШАН МЕН САША», отандық телехика. 5.10 «ӘНІМ СЕН ЕДІН», ойын-сауық бағдарламасы. 6.10 КЕШКІ ЖАҢАЛЫҚТАР.

**ВТОРНИК,
25 НОЯБРЯ**

ХАБАР

05.00 Телесериал «Восточные сады». 07.00 «Эжн». 10.00 Новости. 10.10 «President». 10.40 Мультсериал «Белка и стрелка. Тайны космоса». 11.00 «Бегом за деньгами». 12.00 Телехика «Ғашықтың тілі». 13.45 Телехика «Жарық күні». 14.30 «Әлеумет». 14.50 Жаңалықтар. 15.00 «Экзит». 15.30 «Дестур». 16.00 «Эдем әндер». 16.20 Комедия «Ғде мой дом?». 18.00 Новости. 18.30 Пульс планеты. 19.00 Жер-жаһан. 19.30 Жаңалықтар. 20.00 Телехика «Ғашықтың тілі». 21.45 Телехика «Жарық күні». 22.40 «КешРЕС». 23.40 Концерт Лашын Муратқызы «Қайтар маған». 01.40 Телесериал «Перекресток».

КАЗАХСТАН

5.30 Әнұран. 5.35 АҚПАРАТ. 6.10 «Ауыл мұғалімі». Телехика. 7.00 «TANSHOLPAN». 9.00 «КЫЗ ТАҒДЫРЫ». Телехика. 10.00 АҚПАРАТ. 10.10 «Бір сен үшін». Телехика. 12.10 «Кызы өзен...». 13.00 АҚПАРАТ. 13.10 «Сезім толқыны». Телехика. 14.25 «Қос палата». 14.45 «Әлем және біз». 15.05 «БІРЕГЕЙ». Деректі фильм. 16.00 «ЖАЛҒАН ӨМІР». Телехика. 17.00 АҚПАРАТ. 17.20 «ҚАЗІР АЙТАЙЫҚ». Әлеуметтік ток-шоу. Тікелей эфир. 18.00 «БІР СЕН ҮШІН». Телехика. 20.00 АҚПАРАТ. 20.30 «ЖҮРЕКТЕГІ МҰЗ». Телехика. 22.20 «АШЫҚ АПАҢ». Қоғамдық-саяси ток-шоу. 23.10 «1001 ТҮН». Қоғамдық бағдарлама. Тікелей эфир. 0.10 «Жалған өмір». Телехика. 0.50 ФУТБОЛ. УЕФА ЧЕМПИОНДАР ЛИГАСЫ. Жалпы көзек. «МАНЧЕСТЕР СИТИ» (Англия) – «БАЙЕР» (Германия). Тікелей эфир. 3.00 АҚПАРАТ. 3.30 «Жалған өмір». Телехика. 4.20 «Қазір айттайық». Әлеуметтік ток-шоу.

1 КАНАЛ ВРАЗИЯ

6.00 «П@УТИНА» бағдарламасы. 7.00 «КОРЕМІЗ-ШОУ» бағдарламасы. 8.00 «КАРЫРЛЫ ТАҢ. КАЗАҚСТАН». 9.00 «ДОБРОЕ УТРО. КАЗАХСТАН». 10.00 «ЖИТЬ ЗДОРОВО!». 11.00 «НОЧНОЙ ПРОБОР». 12.00 «ОТСТАВНИК», остросюжетный боевик. 12.10 «ГАДАЛИКА», криминальная драма. 14.30 «САШКА», мелодрама. 16.30 «РЕАЛЬНАЯ МИСТИКА», реалити-шоу. 18.30 «ОДНАЖДЫ В ЧУКUROBA», турецкія мелодрама. 19.20 «СҮЙГЕНІ ҚАЙДА?», отандық телехика. 20.35 КЕШКІ ЖАҢАЛЫҚТАР. 21.00 ВЕЧЕРНИЕ НОВОСТИ. 21.40 «ОТСТАВНИК», остросюжетный боевик. 23.50 «ГАДАЛИКА», криминальная драма. 1.40 «ПОЦЕЛУЙ», мелодрама. 3.10 «КОЛЬЦО С РУБИНОМ», мелодрама. 4.00 «НЮ», отандық телехика. 5.00 «ӘНІМ СЕН ЕДІН», ойын-сауық бағдарламасы. 6.10 КЕШКІ ЖАҢАЛЫҚТАР.

КТК

7.00 КР ӘНҰРАНЫ. 7.05 КЕШКІ ЖАҢАЛЫҚТАР. 7.25 «ӘНІМ СЕН ЕДІН» ойын-сауық бағдарламасы. 8.10 «НЮ», отандық телехика. 9.20 ВЕЧЕРНИЕ НОВОСТИ. 10.00 «ОТСТАВНИК», остросюжетный боевик. 12.10 «ГАДАЛИКА», криминальная драма. 14.30 «САШКА», мелодрама. 16.30 «РЕАЛЬНАЯ МИСТИКА», реалити-шоу. 18.30 «ОДНАЖДЫ В ЧУКUROBA», турецкія мелодрама. 19.20 «СҮЙГЕНІ ҚАЙДА?», отандық телехика. 20.35 КЕШКІ ЖАҢАЛЫҚТАР. 21.00 ВЕЧЕРНИЕ НОВОСТИ. 21.40 «ОТСТАВНИК», остросюжетный боевик. 23.50 «ГАДАЛИКА», криминальная драма. 1.40 «ПОЦЕЛУЙ», мелодрама. 3.10 «КОЛЬЦО С РУБИНОМ», мелодрама. 4.00 «НЮ», отандық телехика. 5.00 «ӘНІМ СЕН ЕДІН», ойын-сауық бағдарламасы. 6.10 КЕШКІ ЖАҢАЛЫҚТАР.

ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ – город, межгород, Россия Газель (16 кубов) Тел. 76-04-21, 8-777-418-01-71, 8-701-778-50-99.

МАГАЗИН «СЕВЕРНОЕ СИЯНИЕ» Строительные товары и светотехника «БОГАТЫРСКИЙ УНИВЕРСАМ», С ПРАВОГО ТОРЦА 8-708-218-64-50

Качественно изготовим и установим мет. двери, решетки, заборы, оградки Тел. 27-89-97, 74-11-02, 8-701-748-99-71, 8-705-602-43-21.

ИЗГОТОВИМ И УСТАНОВИМ железные двери, решетки, ограды, ворота, прицепы, автомобильные, ижевож, любые металлоконструкции и многое другое. Тел. 777-326, сот. 8 777 584 77 58.

ОГРАДКИ от 35000 тт., а также изготовление металлических дверей, ворот, калиток, решеток и т.д. Имеется фурнитура для ковки. Тел. 8-777-461-52-07.

Врач-офтальмолог Ниязова З.Р. Диагностика и лечение заболеваний глаз у взрослых и детей. Ул. М.Жусупа, 55, оптик «Очарик», тел. 77-55-40. Ликбез 1800707 от 28.03.2019, Удостоверение специалиста. Тел. 877-326, 877-584-77-58.

ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ Газель – тент по городу, Казахстану и России. 30 кубов, 3 тонны, версия и боковая португа. Тел. 33-70-29, 8-777-620-25-22, 8-775-918-49-44. Виктор.

Приглашаем на работу

Сварщика, слесаря-сантехника и дворника. Тел 77-03-28, 8-705-841-42-28. Сторожа в гаражное общество. Обращаться по тел. 8-701-300-36-34, 74-10-00, с 8.00 до 11.00 и с 14.00 до 16.00.

Слесарей по изготовлению металлоконструкций, электрогазосварщиков и просто умельцев лозей. Тел. 777-326, 8-777-584-77-58.

Автоэлектрика: ул. Лихачева, 15, тел. 8-705-112-46-43.

В ТОО на постоянную работу требуются: водитель со всеми категориями вождения, токарь, фрезеровщик, инженер по безопасности и охране труда. Тел. 8-705-707-44-34, 8-771-013-47-54.

РАЗНОРАБОЧИ (з/п 200000 тт.), стабильная зарплата. Тел. 8-705-540-90-06.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Гамма Сарыколь» проводит общественные слушания в форме открытого собрания по пакету документов на получение экологического разрешения на воздействие для объекта разрез «Сарыкольский» ТОО «Гамма Сарыколь». Координаты: 51.208023, 75.773574.

Перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: адрес Павлодарская область, Баянаульский район, Шоттыкольский с.о., а также Бирликский с.о.

Слушания состоятся 24 декабря 2025 г. в 11.00 по адресу Шоттыкольский с.о., с. Майкубе (бывший с. ЦЭС), улица Жумата Шанина, строение 4А; в 14.30 по адресу Бирликский с.о., с.Бирлик, улица Абая, строение 1.

Для жителей села Шоттыколь будет организован транспорт для участия в общественных слушаниях по маршруту с. Шоттыколь, ул. Жаяу Мусы, дом 3. Отправление в 10 ч.45 мин. – с. Майкубе (бывший с.ЦЭС) ул. Жумата Шанина, 4А – с. Шоттыколь, ул. Жаяу Мусы, дом 3.

Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видео-конференц-связи). Активная ссылка (ссылка ZOOM): Время: 24 дек. 2025 11.00 AM Астана, Алматы

Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3lUvVbT88bUERL4WF1nvalj.1&om=82277644054

Идентификатор конференции: 810 763 5567; Код доступа: 3502750 Время: 24 дек. 2025 02:30 PM Астана, Алматы Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3lUvVbT88bUERL4WF1nvalj.1&om=82277644054

Идентификатор конференции: 810 763 5567; Код доступа: 3502750 Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Гамма Сарыколь»; БИН 150940003056, Павлодарская область, город Экибастуз, улица Абая, строение 95; тел: 87774608282, kireev-73@mail.ru.

Разработчик: ТОО «Minerals Operating» (лицензия 02190П от 24.06.2020г., выдана РГУ «Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан», г.Нур-Султан); БИН 181140023498; юридический адрес: г. Астана, проспект Улы Дала, дом 65, кв. 65; фактический адрес: г. Астана, ул. Манглик ел, 55/21, офис 164; телефон: 8(7172) 24 72 80; Email: info@operating.kz.

Документация по проекту размещена на https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию можно получить по адресу и по телефонам: г. Экибастуз, ул. Кунаяса, 15, 1 этаж, тех.отдел ТОО «Гамма Сарыколь»; kireev-73@mail.ru; тел: 87187/ 228911; 87774608282.

По вопросам подключения к конференции обращаться по телефону 87187/ 228911; 87774608282.

Замечания и предложения принимаются по адресу: ГУ «Нравственное регулирование, окружающей среды и водных ресурсов Павлодарской области», г. Павлодар, площадь Победы, 55; тел. +7 (7182) 32-16-81, электронный адрес: unosvr@mail.ru.

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі «Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі басқаруына Сарыкөл кенішінің қоршаған ортаға әсер етуіне экологиялық рұқсат алу туралы өтінішті талқылау бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өткізеді. Координаттары: 51.208023, 75.773574.

Әсер етуі мүмкін аумақ және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін аймақшыл-аумақтық бірліктердің тізібісі: мекенжайы Павлодар облысы, Баянауыл ауданы, Шөптікөл ауылдық округі, осындай Бірік ауылдық округі.

Қоғамдық тыңдаулар 2025 жылғы 24 желтоқсанда сағат 11.00-де Шөптікөл ауылдық округі, Майкөбе ауылы (бұрынғы ОЗЖ (ЦЭС) ауылы), Жұмат Шанин көшесі, 4А құрылымы мекенжайы бойынша; 14.30-да Бірік ауылдық округі, Бірік с., Абай көшесі, 1 ғимарат мекенжайы бойынша өткізіледі.

Шөптікөл ауылының тұрғындарына қоғамдық тыңдауға қатысу үшін Шөптікөл ауылы, Жаяу Мусы көшесі, 3 корпус, тек уақыты 10.15 – Майкөбе ауылы (бұрынғы ОЗЖ ауылы), Жұмат Шанин көшесі, 4А корпусы – Шөптікөл ауылы, Жаяу Мусы көшесі, 3 корпус бағыты бойынша көлік қаттамасыз өткізеді.

Қоғамдық тыңдаулар аралас форматта (ашық отырыс және бейнеконференция түрінде) өткізіледі. Баспасөз сілтемесі (сілтеме ZOOM):

24 желтоқсан 2025ж 11:00 Астана, Алматы https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3lUvVbT88bUERL4WF1nvalj.1&om=82277644054

Конференция идентификаторы: 810 763 5567; кіру коды: 3502750 24 желтоқсан 2025 ж, сағ. 14.30 Астана, Алматы Подключиться к конференции Zoom https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3lUvVbT88bUERL4WF1nvalj.1&om=82277644054

Конференция идентификаторы: 810 763 5567; кіру коды: 3502750 Жоспарланған іс-шараның бастамашысы: «Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, Павлодар облысы, Экибастуз қаласы, Абай көшесі, 95-үй, тел.: 87774608282, kireev-73@mail.ru.

Әзірлеуші: «Минералс Оперейтинг» ЖШС (лицензия 02190П 2020 жылғы 24 маусымда, Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Экологиялық реттеу және бақылау комитетімен Берліген, Нур-Султан қаласы); БСН 181140023498; заңды мекенжайы: Астана қ., Ұлы Дала даңғылы, 65-ғимарат, 55-пәтер, нақты мекенжайы: Астана қ., Манглик Ел көшесі, 55/21, 164 кенес; телефон: 8 (7172) 24 72 80; Электрондық пошталы: info@operating.kz.

Жобалық құжаттама https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Қосымша апаратын мына мекенжай мен телефондар бойынша алуға болады: Экибастуз қаласы, Қонаев көшесі, 15, 1-набат, «Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің техникалық бөлімі; kireev-73@mail.ru; тел.: 87187/228911; 87774608282.

Конференцияға қырулы сұрақтары бойынша келесі телефондарға хабарласуға болады: 87187/ 228911; 87774608282.

Ұсыныстар мен ескертулер келесі мекенжай бойынша қабылданады: «Павлодар облысының жер қойнауын пайдалану, қоршаған орта және су ресурстары басқармасы» ММ, Павлодар қ., Жеңіс алаңы, 55; тел. +7 (7182) 32-16-81, e-mail: unosvr@mail.ru.

ТЖ ХАБАРЛАЙДЫ

Жылыту маусымында тұрмыстық пештер, электр жылытқыштар және газ жабдықтары жиі қолданылады. Бұл кезеңде өрт шығу қаупі едәуір артады. Өрттің алдын алу үшін төмендегі қарапайым ережелерді сақтау қажет.

ЖЫЛЫТУ МАУСЫМЫНДАҒЫ
ӨРТ ҚАУІПСІЗДІК ЕРЕЖЕЛЕРІ

Пешті пайдалану кезінде:

1. Пешті қолданар алдында мұржаны және түтін шығатын арналарды жөндеп, күйеден тазалау керек (кемінде 3 айда 1 рет).
 2. Пешті жарылып кеткен немесе қаптамасы қираған күйде пайдалануға болмайды.
 3. Пешті артық жүктемемен жақпаңыз (тым көп отын салу қауіпті).
 4. Пешті жаққаннан кейін 2-2,5 сағаттан соң отты өшіріп, тек шоқ қана қалғанын қадағалаңыз.
 5. Пештің алдындағы еденге қалың металл табак (50x70 см) орнатыңыз.
 6. Пешті жаққанда жанғыш сұйықтықтарды (бензин, керосин және т.б.) қолдануға тыйым салынады.
 7. Пешті бақылаусыз қалдыруға және балаларға танысуға болмайды.
- Электр жылытқыштарды қолдану кезінде:
1. Заруытта жасалған сапасы сертифицирталған құралдарды ғана пайдаланыңыз.
 2. Электр желісін жүктемемен артық пайдаланбаңыз — бір розеткаға бірнеше құралды қоспаңыз.
 3. Қыздырғыштарды киім-кешек,

перде, жиһаздың жанына қоюға болмайды.

4. Электр жылытқышты жұмыс істеп тұрғанда үйден шықпаңыз, ұйықтар алдында міндетті түрде өшіріңіз.

Газбен жылыту кезінде:

1. Газ жабдықтарын маманның қатысуымен ғана орнатып, тексертіңіз.
 2. Газ иісі сезілсе, бірден газ қранын жабыңыз, жарықты қоспаңыз, сіріңке жақпаңыз және жедел түрде 104 нөміріне хабарласыңыз.
- Қатан тыйым салынады:
1. Пешті немесе жылытқышты түнге қалдыруға.
 2. Балаларға пешті жағуға немесе электр құралдарын пайдалануға рұқсат беруге.
 3. Пештің үстіне жанпай кетуі мүмкін заттарды қоюға.
 4. Қатты жел немесе түтін тартпау кезінде пешті жағуға.
- Есте сақтаңыз:
- Өрт қауіпсіздігі — әр адамның жауапкершілігі. Қарапайым ережелерді сақтау арқылы сіз өз өміріңізді, отбасыңызды және мүлкіңізді қорғап қаласыз.

МҰЗДАҒЫ ҚАУІПСІЗДІК ЕРЕЖЕЛЕРІ

Мұзға шығу кезінде ескерілетін талаптар:

- Мұздың қалыңдығы 10–12 см-ден кем болса, шығуға болмайды.
- Адамдар көп жиналған жерде мұз кем дегенде 15–20 см болуы қажет.
- Жаңа тұскен кешкіл мұз — берік, ал ақбұрыл шавый мұз — әлсіз.
- Қар басқан мұзды қауіпті деп санау керек, астындағы жарықты көрмейсің.

Қай жерлер өте қауіпті

- Өзеннің ағысы қатты жерлері.
- Суы сал ағып тұратын тұмшалар, құйылыстар, көпір астары.
- Қамыс өскен аймақтар.
- Жылы су тастайтын коллекторлар, су тазарту орындары.

Бұл жерлердің мұзды жұқа, астынан су қоғалады — опырылу қаупі өте жоғары.

Мұз үстінде өзін дұрыс алып жүру

- Ара қашықтықты 5–6 метр сақтап жүру.
- Жүгірмеу, секірмеу.
- Шананы, құралды артыңнан емес, жаныңнан сүйреу.
- Егер сықыр, жарық дыбысы шықса — жатып, жаймен кейін жылжу. Жарықшақ немесе әлсіз мұзға тап болғанда
- Оқиға орнынан қимылдамай тұрып, жақын маңды қарап, ең берік бағытты таңда.
- Біртіндеп жатып алып, сырғанап қозғалу керек.
- Аяқ-қолды кең ашып, салмақты

үлкен аумаққа балу маңызды.

Мұз жарылып, суға түсіп кеткен жағдайда

- Ең бастысы — қорықпау, терең дем алмау.
- Қолды мұздың шетіне қойып, кезде мен бір аяқты шығарып, «жатып сырғанау» әдісімен шығу.
- Денені жоғары көтерімей, қарлығашша мұз үстіне сырғып шығу керек.
- Суықтан әлсіреген бойда тұрып жүруге болмайды, тек жатып, сырғанап қауіпсіз жерге жету қажет.
- Жағаға шыққаннан кейін тез жылы жерге бару, құрғақ киім кию, ыстық шай ішу.

Басқа адам суға түссе, көмектесу ережелері

- Жақындалма! Тік тұрып барсаң, мұз тағы опырылып кетеді.
- Жатып алып, қол сөзбай, арқан тақтай, сүйемел шаңамен көмектесу.
- Мүмкіндігінше 5–7 метр қашықтан зат лақтыру.
- Адамды шығарғанда жатып, ақырын кері қарай сырғанау.
- Балалар қауіпсіздігі
- Балаларды су айдынына жалғыз жіберуге болмайды.
- Ойын үшін мұзға түспеу керек, тек қауіпсіз аймақтарда ғана рұқсат.
- Қалталарына ысқырық салып жүру ұсынылады.

Нұрсерік Орынбасар,
Баянауыл ауданы Төтенше
жағдайлар бөлімінің инженері

ХАБАРЛАНДЫРУ

«Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі «Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі басқаратын Сарыколь кәсіпорнының қоршаған ортаға әсер етуіне экологиялық рұқсат алу туралы өтінішті талқылау бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өткізіледі. Координаттары: 51.208023, 75.773574.

Әсер етуі мүмкін аумақ және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін өкілшілік-аумақтық бірліктердің тізімі: мекенжайы: Павлодар облысы, Баянауыл ауданы, Шоптыкөл ауылдық округі, сондай-ақ Бірлік ауылдық округі.

Қоғамдық тыңдаулар 2025 жылғы 24 желтоқсанда сағат 11.00-де Шөптікөл ауылдық округі, Майкөбе ауылы (бұрынғы ОЭЖ (ЦЭС) ауылы), Жұмат Шанин көшесі, 4А құрлымы мекенжайы бойынша; 14:30-да Бірлік ауылдық округі, Бірлік с., Абай көшесі, 1 ғимарат мекенжайы бойынша өткізіледі.

Шөптікөл ауылының тұрғындарына қоғамдық тыңдауға қатысу үшін Шөптікөл ауылы, Жау Муса көшесі, 3 корпус, яту уақыты 10:15 – Майкөбе ауылы (бұрынғы ОЭЖ ауылы), Жұмат Шанин көшесі, 4А корпусы – Шөптікөл ауылы, Жау Муса көшесі, 3 корпус бағыты бойынша жөлік қамтамасыз етіледі.

Қоғамдық тыңдаулар аралас форматта (ашық отырыс және бейнеконференция түрінде) өткізіледі.

Белсенді сілтеме (сілтеме ZOOM):
24 желтоқсан 2025ж 11:00 Астана, Алматы <https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3iUVbvT68bUERL4WF1nvalj.1&omn=83966181777>.
Конференция идентификаторы: 810 763 5567; кіру коды: 3502750

24 желтоқсан 2025ж 14:30 Астана, Алматы <https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3iUVbvT68bUERL4WF1nvalj.1&omn=82277644054> Конференция идентификаторы: 810 763 5567; кіру коды: 3502750

Жоспарланған іс-шараның бастамашысы: «Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі; БСН 150940003056, Павлодар облысы, Екібастан қаласы, Абай көшесі, 95-үй; тел: 87774608282, kireev-73@mail.ru.

Әзірлеуші: «Минералс Оперейтинг» ЖШС (лицензия 02190П 2020 жылғы 24 маусымда, Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Экологиялық реттеу және бақылау комитетімен берілген Нұр-Сұлтан қаласы); БСН 181140023496; заңды мекенжайы: Астана қ., Ұлы Дала даңғылы, 65-ғимарат, пәтер. 55; нақты мекенжайы: Астана қ., Мәңгілік Ел көшесі, 55/21, 164 кенсе; телефон: 8 (7172) 24 72 80; Электрондық поштасы: info@moperating.kz.

Жобалық құжаттама <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings> сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.
Қосымша ақпаратты мына мекен-жай мен телефондар бойынша алуға болады: Екібастан қаласы, Қонаев көшесі, 15, 1-қабат, «Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің техникалық бөлімі; kireev-73@mail.ru; тел: 87187/226911; 87774608282.

Конференцияға қосылу сұрақтары бойынша келесі телефондарға хабарласуға болады: 87187/226911; 87774608282.

Ұсыныстар мен ескертулер келесі мекен-жайы бойынша қабылданады: «Павлодар облысының жер қойнауын пайдалану, қоршаған орта және су ресурстары басқармасы» ММ, Павлодар қ., Победа алаңы, 5Б; тел. +7 (7182) 32-16-81, e-mail: unosvt@mail.ru.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

ТОО «Гамма Сарыколь» проводит общественные слушания в форме открытого собрания по пакету документов на получение экологического разрешения на воздействие для объекта разрез «Сарыкольский» ТОО «Гамма Сарыколь». Координаты: 51.208023, 75.773574.

Перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проводиться общественные слушания: адрес Павлодарская область, Баянаульский район Шоптыкольский с.о., а также Бірлікский с.о.

Слушания состоятся 24 декабря 2025 г. в 11:00 по адресу Шоптыкольский с.о., с. Майкөбе (бывший с. ЦЭС), улица Жумат Шанина, строение 4А; в 14:30 по адресу Бірлікский с.о., с.Бірлік, улица Абая, строение 1.

Для жителей села Шоптыколь будет организован транспорт для участия в общественных слушаниях по маршруту с. Шоптыколь, ул. Жау Муса, дом 3 отправка 10ч.:15мин – с. Майкөбе (бывший с.ЦЭС) ул. Жумат Шанина, 4А – с. Шоптыколь, ул. Жау Муса, дом 3.

Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференциясыя).

Активная ссылка (ссылка ZOOM): Время: 24 дек. 2025 11:00 AM Астана, Алматы Подключиться к конференции Zoom <https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3iUVbvT68bUERL4WF1nvalj.1&omn=83966181777>. Идентификатор конференции: 810 763 5567; Код доступа: 3502750

Время: 24 дек. 2025 02:30 PM Астана, Алматы Подключиться к конференции Zoom <https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3iUVbvT68bUERL4WF1nvalj.1&omn=82277644054> Идентификатор конференции: 810 763 5567; Код доступа: 3502750

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Гамма Сарыколь»; БИН 150940003056, Павлодарская область, город Екібастан, улица Абая, строение 95; тел: 87774608282, kireev-73@mail.ru.

Разработчик: ТОО «Minerals Operating» (лицензия 02190П от 24.06.2020г., выдана РГУ «Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан», г.Нур-Сұлтан); БИН 181140023496; юридический адрес: г. Астана, проспект Улы Дала, дом 65, кв. 55; фактический адрес: г. Астана, ул. Мангилик ел 55/21, офис 164; телефон: 8(7172) 24 72 80; Email: info@moperating.kz.

Документация по проекту размещена на <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings> в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию можно получить по адресу и по телефонам: г. Екібастан, ул. Кунаева, 15, 1 этаж, тех.отдел ТОО «Гамма Сарыколь»; kireev-73@mail.ru; тел: 87187/226911; 87774608282.

По вопросам подключения к конференции обращаться по телефону 87187/226911; 87774608282.

Замечания и предложения принимаются по адресу: ГУ «Управление недропользования, окружающей среды и водных ресурсов Павлодарской области», г. Павлодар, площадь Победы, 5Б; тел. +7 (7182) 32-16-81, электронный адрес: unosvt@mail.ru.

ЭФИРНАЯ СПРАВКА

Настоящим Учреждение «Экибастузская городская телекомпания» подтверждает, что с 16 ноября по 19 ноября 2025 года включительно в эфире телеканала «ЭТТ» были размещены текстовые объявления в рубрике «Телегазета» о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках.

Формат вещания: Универсальный (общественно-политический, информационно-познавательный, культурно-развлекательный)

Омлет вещания: Экибастузский регион

Язык вещания: 60 % на казахском языке, 40 % на русском языке

Объем вещания: не менее 20 часов в сутки.

Справка дана по месту требования.

Хабарландыру:

«Гамма Сарыкөл» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі «Гамма Сарыкөл» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі басқаратын Сарыкөл көнішшіл қоршаған ортаға әсер етуіне экологиялық рұқсат алу туралы өтінішті талқылау бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өткізіледі. Координаттары: 51.208023, 75.773574.

Әсер етуі мүмкін аумақ және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумаық бірліктердің тізбесі: мекенжайы: Павлодар облысы, Баянауыл ауданы, Шолтықөл ауылдық округі, Майкөбе ауылы (бұрынғы ОӘЖ (ЦЭС) ауылы), сондай-ақ Бірлік ауылдық округі, Бірлік ауылы.

Қоғамдық тыңдаулар 2025 жылғы 24 желтоқсанда сағат 11.00-де Шолтықөл ауылдық округі, Майкөбе ауылы (бұрынғы ОӘЖ (ЦЭС) ауылы), Жұмат Шанина көшесі, 4А құрылымы мекенжайы бойынша, 14:30-да Бірлік ауылдық округі, Бірлік с., Абай көшесі, 1 нұмқарат мекенжайы бойынша өткізіледі.

Шолтықөл ауылының тұрғындарына қоғамдық тыңдауға қатысу үшін Шолтықөл ауылы, Жаяу Мұса көшесі, 3 корпус – Майкөбе ауылы (бұрынғы ОӘЖ ауылы), Жұмат Шанина көшесі, 4А корпусы – Шолтықөл ауылы, Жаяу Мұса көшесі, 3 корпус бағыты бойынша кәлік қамтамасыз етіледі.

Қоғамдық тыңдаулар аралас форматта (ашық отырыс және бейнеконференция түрінде) өткізіледі.

Белсенді сілтеме (сілтеме ZOOM):

24 желтоқсан 2025ж 11:00 Астана, Алматы

<https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3liUVhvT68bUFRRL4WF1nvaJj.1&omn=83966181777>

Конференция идентификаторы: 810 763 5567; кіру коды: 3502750

24 желтоқсан 2025ж 14:30 Астана, Алматы

Подключитесь к конференции Zoom

<https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3liUVhvT68bUFRRL4WF1nvaJj.1&omn=82272644054>

Конференция идентификаторы: 810 763 5567; кіру коды: 3502750

Жоспарланған іс-шараның бастамашысы: «Гамма Сарыкөл» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі; БСН 150940003056, Павлодар облысы, Екібастұз қаласы, Абай көшесі, 95-үй; тел.: 87774608282, kireev-73@mail.ru.

Әзірлеуші: «Милералс Оперейтинг» ЖШС (лицензия 02190П 2020 жылғы 24 маусымда, Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Экологиялық реттеу және бақылау комитетімен берілген, Нұр-Сұлтан қаласы); БСН 181140023496; заңды мекенжайы: Астана қ., Ұлы Дала даңғылы, 65-ғимарат, пәтер. 55; нақты мекенжайы: Астана қ., Мәңгілік Ел көшесі, 55/21, 164 кеңес; телефон: 8 (7172) 24 72 80; Электрондық пошталы: info@mileraoing.kz.

Жобалық құжаттама <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PublicHearings> сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Қосымша ақпаратты мына мекен-жай мен телефондар бойынша алуға болады: Екібастұз қаласы, Қонаев көшесі, 15, 1-кабат; «Гамма Сарыкөл» жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің техникалық бөлімі: kireev-73@mail.ru; тел.: 8/7187/226911; 87774608282.

Конференцияға қосылу сұрақтары бойынша келесі телефондарға хабарласуға болады: 8/7187/ 226911; 87774608282.

Ұсыныстар мен ескертулер келесі мекенжайы бойынша қабылданады: «Павлодар облысының жер қойнауын пайдалану, қоршаған орта және су ресурстары басқармасы» ММ, Павлодар қ., Победа алаңы, 5Б; тел: +7 (7182) 32-16-81, e-mail: unosvr@mail.ru.

Объявление:

ТОО «Гамма Сарыколь» проводит общественные слушания в форме открытого собрания по пакету документов на получение экологического разрешения на воздействие для объекта разрез «Сарыкольский» ТОО «Гамма Сарыколь», Координаты: 51.208023, 75.773574.

Перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: адрес Павлодарская область, Балнаульскый район, Шоптыкольский с.о., с. Майкубе (бывший с. ЦЭС), а также Бирликский с.о., с. Бирлик.

Слушания состоятся 24 декабря 2025 г. в 11:00 по адресу Шоптыкольский с.о., с. Майкубе (бывший с. ЦЭС), улица Жумаг Шашина, строение 4А; в 14:30 по адресу Бирликский с.о., с.Бирлик, улица Абая, строение 1.

Для жителей села Шоптыколь будет организован транспорт для участия в общественных слушаниях по маршруту с. Шоптыколь, ул. Жаю Мусы, дом 3 – с. Майкубе (бывший с.ЦЭС) ул. Жумаг Шашина, 4А – с. Шоптыколь, ул. Жаю Мусы, дом 3.

Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференцсвязи).

Активная ссылка (ссылка ZOOM): Время: 24 дек. 2025 11:00 AM Астана, Алматы

Подключиться к конференции Zoom

<https://us05wcb.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3ilUVbyT68bUeRRL4WF1nvaljJ&omni=83966181777>

Идентификатор конференции: 810 763 5567; Код доступа: 3502750

Время: 24 дек. 2025 02:30 PM Астана, Алматы

Подключиться к конференции Zoom

<https://us05wcb.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3ilUVbyT68bUeRRL4WF1nvaljJ&omni=82277644154>

Идентификатор конференции: 810 763 5567; Код доступа: 3502750

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Гамма Сарыколь»; БИН 150940003056, Павлодарская область, город Экибастуз, улица Абая, строение 95; тел: 87774608282, kireev-73@mail.ru.

Разработчик: ТОО «Minerals Operating» (лицензия 02190P от 24.06.2020г., выдана РГУ «Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан», г.Нур-Султан); БИН 181140023496; юридический адрес: г. Астана, проспект Улы Дала, дом 65, кв. 55; фактический адрес: г. Астана, ул. Мангилик ел, 55/21, офис 164; телефон: 8(7172) 24 72 80; Email: info@moperating.kz.

Документация по проекту размещена на <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings> в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию можно получить по адресу и по телефонам: г. Экибастуз, ул. Кунаева, 15, 1 этаж, тех.отдел ТОО «Гамма Сарыколь»; kireev-73@mail.ru; тел: 8/7187/ 226911; 87774608282.

По запросам подписочения к конференции обращаться по телефону 8/7187/ 226911; 87774608282.

Замечания и предложения принимаются по адресу: ГУ «Управление недропользования, окружающей среды и водных ресурсов Павлодарской области», г. Павлодар, площадь Победы, 5Б; тел. +7 (7182) 32-16-81, электронный адрес: unosvr@mail.ru.

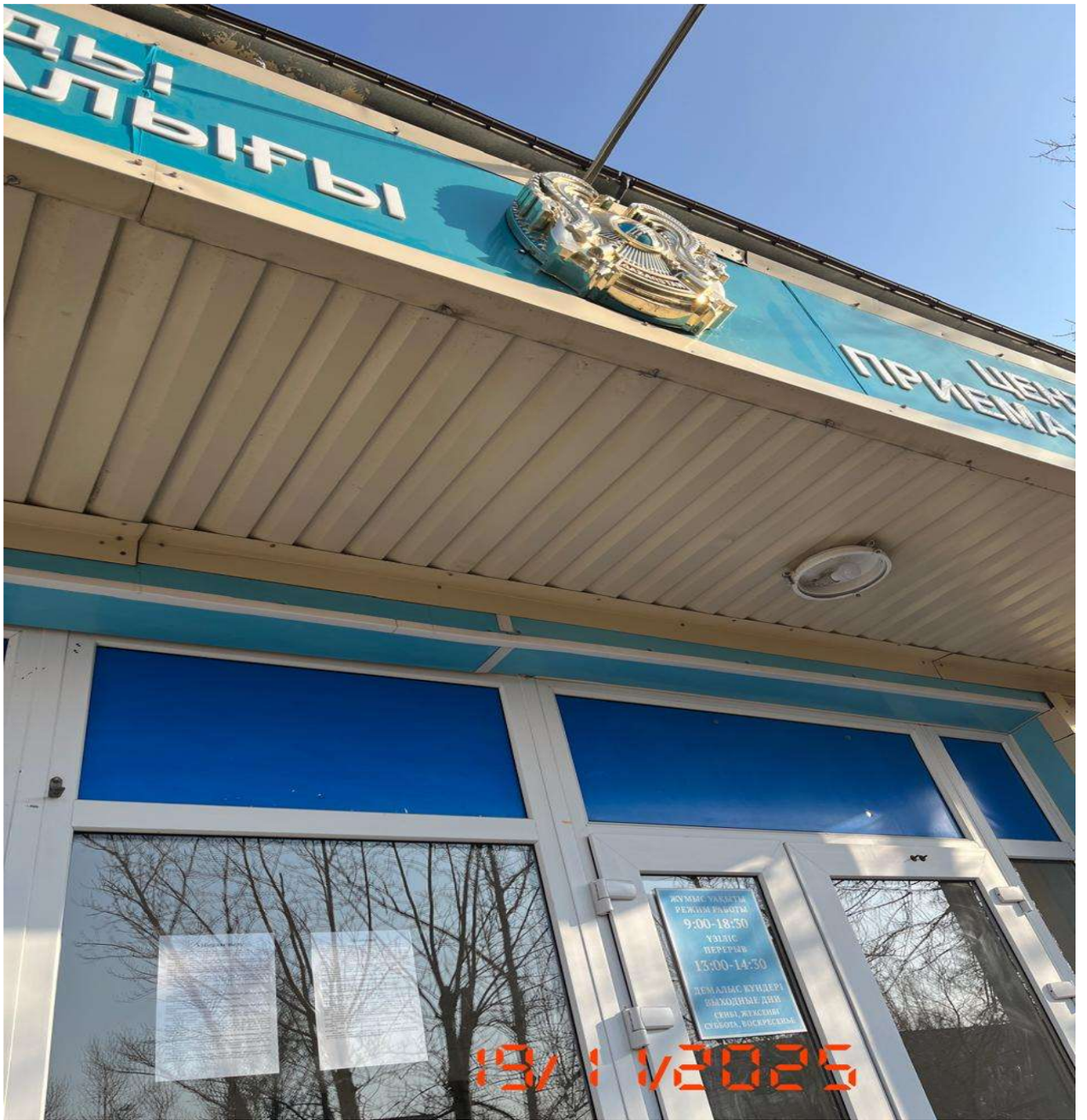
директор учреждения

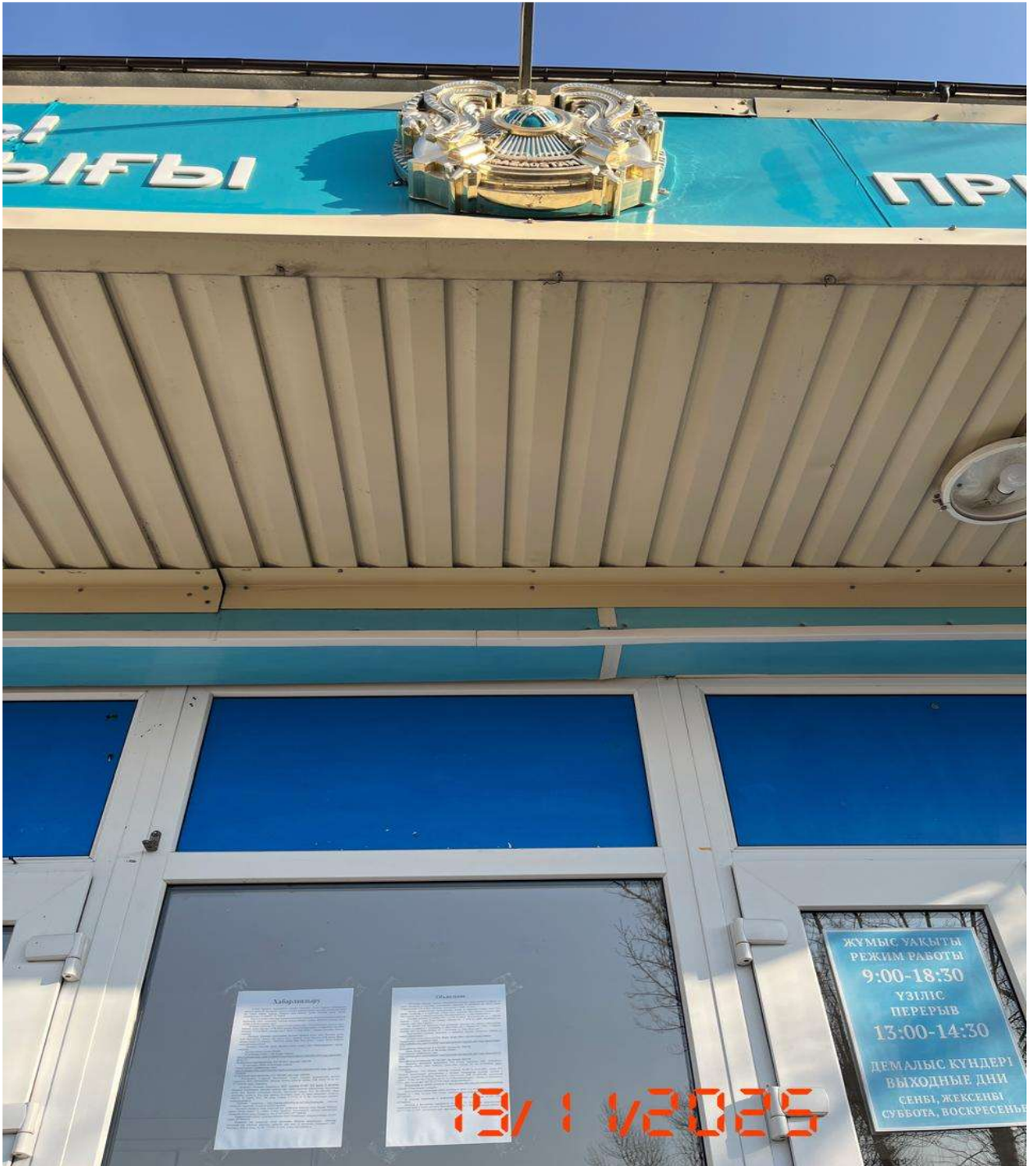
«Экибастузская городская телекомпания»:



Пузикова Л.В.







Лаборатория

Школа

ЖҮМЫС УАҚЫТЫ
РЕЖИМ РАБОТЫ
9:00-18:30
ҮЗІЛІС
ПЕРЕРЫВ
13:00-14:30
ДЕМАЛЫС КҮНДЕРІ
ВЫХОДНЫЕ ДНИ
СЕНБИ, ЖЕКСЕНБИ
СУББОТА, ВОСКРЕСЕНЬЕ

19/1/2025

**ЕКІБАСТҰЗ
ҚАЛАСЫНЫҢ
АРДАГЕРЛЕР
КЕҢЕСІ**

Белсенді ұзақ өмір сүру орталығы
Центр активного долголетия

Жұмыс уақыты
График работы

Дс/Пн
Сс/Вт
Ср/Ср
Бс/Чт
Жм/Пт

9:00-18:00

Сб/Сб
Жк/Вс

Демалыс
Выходной

Түскі ас / Обед
13:00-14:30

Хабарландыру

Объявление

19/1/2025

Белсенді ұзақ өмір сүру орталығы
Центр активного долголетия

Жұмыс уақыты
График работы

Дс/Пн
Сс/Вт
Ср/Ср
Бс/Чт
Жм/Пт

9:00-18:00

Сб/Сб
Жк/Вс

Демалыс
Выходной

Түскі ас / Обед
13:00-14:30

Хабарландыру

Астана қаласындағы белсенді ұзақ өмір сүру орталығының жұмыс уақыты мен демалыс графигі туралы хабарландыру.

Астана қаласындағы белсенді ұзақ өмір сүру орталығының жұмыс уақыты мен демалыс графигі туралы хабарландыру.

Астана қаласындағы белсенді ұзақ өмір сүру орталығының жұмыс уақыты мен демалыс графигі туралы хабарландыру.

Объявление

1000-ші Астана қаласының белсенді ұзақ өмір сүру орталығының жұмыс уақыты мен демалыс графигі туралы хабарландыру.

1000-ші Астана қаласының белсенді ұзақ өмір сүру орталығының жұмыс уақыты мен демалыс графигі туралы хабарландыру.

1000-ші Астана қаласының белсенді ұзақ өмір сүру орталығының жұмыс уақыты мен демалыс графигі туралы хабарландыру.

19/11/2025

Хабарландыру

«Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі басқаратын Сарыкөл кенішінің қоршаған ортаға әсер етуіне экологиялық рұқсат алу туралы өтінішті талқылау бойынша ашық жиналыс түрінде қоғамдық тыңдау өткізеді. Координаттары: 51.208023, 75.773574.

Әсер етуі мүмкін аумақ және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін ақимшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: мекенжайы: Павлодар облысы, Баянауыл ауданы, Шоптықөл ауылдық округі, сондай-ақ Бірік ауылдық округі.

Қоғамдық тыңдаулар 2025 жылғы 24 желтоқсанда сағат 11.00-де Шоптықөл ауылдық округі, Майкөбе ауылы (бұрынғы ОЭЖ (ЦЭС) ауылы), Жұмат Шанина көшесі, 4А құрылымы мекенжайы бойынша; 14:30-да Бірік ауылдық округі, Бірік с., Абай көшесі, 1-ғимарат мекенжайы бойынша өткізіледі.

Шоптықөл ауылының тұрғындарына қоғамдық тыңдауға қатысу үшін Шоптықөл ауылы, Жаяу Мұса көшесі, 3 корпусы, кету уақыты 10:15 – Майкөбе ауылы (бұрынғы ОЭЖ ауылы), Жұмат Шанина көшесі, 4А корпусы – Шоптықөл ауылы, Жаяу Мұса көшесі, 3 корпус бағыты бойынша кәлік қағатынасыз етіледі.

Қоғамдық тыңдаулар аралас форматта (ашық отырыс және бейнеконференция түрінде) өткізіледі.

Белсенді сілтеме (сілтеме ZOOM):

24 желтоқсан 2025ж 11:00 Астана, Алматы

<https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3llUVbvT68bUeRL4WF1nvalj.1&omn=83966181777>

Конференция идентификаторы: 810 763 5567; кіру коды: 3502750

24 желтоқсан 2025ж 14:30 Астана, Алматы

Подключиться к конференции Zoom
<https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3llUVbvT68bUeRL4WF1nvalj.1&omn=82277844054>

Конференция идентификаторы: 810 763 5567; кіру коды: 3502750

Жоспарланған іс-шараның бастамашысы: «Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі; БСН 150940003056, Павлодар облысы, Екібастұз қаласы, Абай көшесі, 95-үз; тел.: 87774608282, kireev-73@mail.ru.

Әзірлеуші: «Минералс Оперейтинг» ЖШС (лицензия 02190П 2020 жылғы 24 маусымда, Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Экологиялық реттеу және бақылау комитетімен берілген, Нұр-Сұлтан қаласы); БСН 181140023496; заңды мекенжайы: Астана қ., Улы Дала даңғылы, 65-ғимарат, пәтер. 55; нақты мекенжайы: Астана қ., Мәңгілік Ел көшесі, 55/21, 164 кенсе; телефон: 8 (7172) 24 72 80; Электрондық пошта: info@operating.kz.

Жобалық құжаттама <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings> сайтында «Қоғамдық тыңдаулар» бөлімінде орналастырылған.

Қосымша ақпаратты мына мекен-жай мен телефондар бойынша алуға болады: Екібастұз қаласы, Қонаев көшесі, 15, 1-кабат, «Гамма Сарыколь» жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің техникалық бөлімі: kireev-73@mail.ru; тел.: 8/7187/226911; 87774608282.

Конференцияға қосылу сұрақтары бойынша келесі телефондарға хабарласуға болады: 8/7187/226911; 87774608282.

Ұсыныстар мен ескертулер келесі мекенжайы бойынша қабылданды: «Павлодар облысының жер қойнауын пайдалану, қоршаған орта және су ресурстары басқармасы» ММ, Павлодар қ., Победа алаңы, 5Б; тел. +7 (7182) 32-16-81, e-mail: unosvr@mail.ru.

Объявление

ТОО «Гамма Сарыколь» проводит общественные слушания в форме открытого собрания по пакету документов на получение экологического разрешения на воздействие для объекта разрез «Сарыкольский» ТОО «Гамма Сарыколь». Координаты: 51.208023, 75.773574.

Перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проводиться общественные слушания: адрес Павлодарская область, Баянаульский район, Шоптыккольский с.о., а также Бирликский с.о.

Слушания состоятся 24 декабря 2025 г. в 11:00 по адресу Шоптыккольский с.о., с. Майкөбе (бывший с. ЦЭС), улица Жумат Шанина, строение 4А; в 14:30 по адресу Бирликский с.о., с.Бирлик, улица Абая, строение 1.

Для жителей села Шоптыкколь будет организован транспорт для участия в общественных слушаниях по маршруту с. Шоптыкколь, ул. Жаяу Мұса, дом 3 отправка 10ч.:15мин – с. Майкөбе (бывший с.ЦЭС) ул. Жумат Шанина, 4А – с. Шоптыкколь, ул. Жаяу Мұса, дом 3.

Общественные слушания проводятся в смешанном формате (открытого собрания и видеоконференцсвязи).

Активная ссылка (ссылка ZOOM): Время: 24 дек. 2025 11:00 AM Астана, Алматы

Подключиться к конференции Zoom
<https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3llUVbvT68bUeRL4WF1nvalj.1&omn=83966181777>

Идентификатор конференции: 810 763 5567; Код доступа: 3502750

Время: 24 дек. 2025 02:30 PM Астана, Алматы

Подключиться к конференции Zoom
<https://us05web.zoom.us/j/8107635567?pwd=2vqCGz3llUVbvT68bUeRL4WF1nvalj.1&omn=82277844054>

Идентификатор конференции: 810 763 5567; Код доступа: 3502750

Инициатор намечаемой деятельности: ТОО «Гамма Сарыколь»; БИН 150940003056, Павлодарская область, город Екібастұз, улица Абая, строение 95; тел.: 87774608282, kireev-73@mail.ru.

Разработчик: ТОО «Minerals Operating» (лицензия 02190П от 24.06.2020г., выдана РГУ «Комитет экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан», г.Нур-Султан); БИН 181140023496; юридический адрес: г. Астана, проспект Улы Дала, дом 65, кв. 55; фактический адрес: г. Астана, ул. Мангилик ел, 55/21, офис 164; телефон: 8(7172) 24 72 80; Email: info@operating.kz. Документация по проекту размещена на <https://hearings.ndbecology.gov.kz/Public/PubHearings> в разделе «Общественные слушания».

Дополнительную информацию можно получить по адресу и по телефону: г. Екібастұз, ул. Кунаева, 15, 1 этаж, тех.отдел ТОО «Гамма Сарыколь»; kireev-73@mail.ru; тел.: 8/7187/ 226911; 87774608282.

По вопросам подключения к конференции обращаться по телефону 8/7187/ 226911; 87774608282.

Замечания и предложения принимаются по адресу: ГУ «Управление недропользования, окружающей среды и водных ресурсов Павлодарской области», г. Павлодар, площадь Победы, 5Б; тел. +7 (7182) 32-16-81, электронный адрес: unosvr@mail.ru.

19/11/2025



Доклад к общественным слушаниям

Здравствуйтесь, уважаемые участники общественных слушаний!

Сегодня мы собрались здесь, чтобы согласно экологическому законодательству рассказать по пакету документов для получения Экологического разрешения на воздействие для объекта I категории ТОО «Гамма Сарыколь».

Основания проведения общественных слушаний – Орхусская конвенция и Экологический кодекс Республики Казахстан.

В соответствии с принципами Орхусской конвенции и требованиями Экологического кодекса, общественные слушания необходимо проводить в ближайшем и наиболее затрагиваемом населенном пункте.

Проект нормативов допустимых выбросов.

Разрез «Сарыкольский». Сарыкольское бурогольное месторождение входит в состав Майкубенского бурогольного бассейна. В территориальном отношении Сарыкольское месторождение расположено в Баянаульском районе Павлодарской области Республики Казахстан. Областной центр – г. Павлодар находится в 160 км к северо-востоку, районный центр – поселок Баян-Аул в 50 км к югу, поселок городского типа – Майкаин в 25 км к северу и г. Экибастуз в 65 км в том же направлении.

Ближайшая селитебная зона – село Шоптыколь находится в 4 км от разреза; село Бирлик находится на расстоянии 6,5 км к югу от разреза за пределами санитарно-защитной зоны разреза.

Проектной документацией рассматривается 3 площадки: разрез Сарыколь, ст. Сарыколь и ст. Ушкулун (отмечены на карте зеленым).

Угольный склад на станции Сарыколь - Станция Сарыколь, расположена в Павлодарской области, Баянаульский район, территория Шоптыкольского сельского округа.

Угольный склад на станции Ушкулын - Станция Сарыколь, расположена в Павлодарской области, Баянаульский район. Входит в состав Майкаинской поселковой администрации.

Проект выполнен в виду изменений в деятельности предприятия. На предприятии изменился план-график добычных работ в сторону уменьшения. Максимальная проектная производительность предприятия ранее составляла – 4 млн.тонн угля в год. Согласно новому плану-графику планируемая производительность предприятия составит: 2027-2029 года – 1,5 млн.тонн угля в год, 2030-2050 года – 2 млн.тонн угля в год, 2051 год – 1,5 млн.тонн угля в год.

Для получения разрешения на воздействия в составе проектной документации разработана вся необходимая проектная документация согласно требованиям действующего экологического законодательства.

Предприятие осуществляет добычу угля на месторождении Сарыкольское в Баянаульском районе Павлодарской области РК, в целях улучшения качества угля предприятие также занимается обогащением и сортировкой рядового угля. Разрез «Сарыкольский» – горное предприятие с законченным технологическим циклом, включает в себя добычные работы, переработку угля на поверхностном комплексе, погрузку угля, формирование маршрутов с углем, вскрышные работы, транспортировку вскрыши, отвалообразование, котельную, объекты ремонтно-складского хозяйства.

Всего имеется 3 площадки: Разрез «Сарыкольский», ст.Сарыколь и ст.Ушкулын. Основной вид деятельности расположен на разрезе «Сарыкольский». На станциях производится погрузка угля в железнодорожные вагоны для отправки потребителю.

Согласно проектной документации количество источников составляет.

Разрез «Сарыколь - 21 организованных, 24 неорганизованных; Ст.Сарыколь - 4 организованных, 5 неорганизованных; ст.Ушкулун - 2 организованных, 4 неорганизованных источников.

Качество атмосферного воздуха не превышает безопасных уровней (ПДК) на границе жилой зоны, на границе санитарно-защитной зоны.

Зона воздействия работ ограничена земельным участком предприятия.

Анализ расчета рассеивания показал, что максимальные приземные концентрации загрязняющих веществ на границе, так и за пределами санитарно-защитной зоны не превышают предельно-допустимых концентраций. Область воздействия меньше, чем границы СЗЗ (1000 метров, 1 класс).

В расчете учтены все имеющиеся на предприятии источники выбросов на максимальную мощность оборудования.

Перед выбросом в атмосферу дымовые газы котельной проходят очистку от пыли неорганической, содержащей двуокись кремния 70-20%. Для этого на трубе котельной установлены циклоны ЦН-15.

Программа производственного экологического контроля

Программа производственного экологического контроля разработана согласно Правил разработки программы производственного экологического контроля объектов I и II категорий, ведения внутреннего учета, формирования и предоставления периодических отчетов по результатам производственного экологического контроля, утв. Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 14 июля 2021 года № 250.

- Вид деятельности по общему классификатору видов экономической деятельности - 05101–Добыча каменного угля открытым способом;
- Срок разработки : 10 лет на 2027-2036гг.
- Производственная мощность: 2027-2029гг. = 1,5млн.тонн угля в год; 2030-2036гг. = 2,0 млн. тонн угля в год.
- Лимит накопления отходов 426,101 тонн/год;
- Лимит размещения отходов 2027-2029гг. = 7087500 тонн отходов в год; 2030-2036гг. = 9450000 тонн в год;
- Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу
- 2027-2029гг. = 665,01954855 тонн /год;
- 2030-2036гг. = 721,55414855 тонн/год.
- Сведения по сбросу сточных вод – отбор и анализ сточных вод с выгребных ям столовой и баня, 1 раз в полугодие;
- План-график наблюдений за состоянием атмосферного воздуха – на границе СЗЗ отбор и анализ проб атмосферного воздуха – ежеквартально, на следующие примеси: азота диоксид; азот оксид, углерода оксид, серы диоксид, пыль.
- Мониторинг уровня загрязнения почвы - отбор и анализ почвы на границе СЗЗ на 4 точках, также 1 точка фоновая- 1 раз в полугодие;
- План-график внутренних проверок и процедур устранения нарушений экологического законодательства – постоянно.

Программа управления отходами

Программа управления отходами разработана согласно Правил разработки программы управления отходами, утв. приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 9 августа 2021 года № 318.

- Срок разработки: 10 лет на 2027-2036гг.
- Производственная мощность: 2027-2029гг. = 1,5млн.тонн угля в год; 2030-2036гг. = 2,0 млн. тонн угля в год.
- Объем образования отходов 426,101 тонн/год;
- Лимит накопления отходов 426,101 тонн/год;
- Объем образования вскрышных пород: 2027-2029гг. = 14175000 тонн отходов (вскрышная порода) в год; 2030-2036гг. = 18900000 тонн вскрышной породы в год;
- Лимит размещения отходов 2027-2029гг. = 7087500 тонн отходов (вскрышная порода) в год; 2030-2036гг. = 9450000 тонн вскрышной породы в год;

- С целью недопущения образования несанкционированных свалок предусмотрено своевременно осуществлять сбор и передачу отходов специализированным предприятиям по договору имеющие соответствующие разрешительные документы.

- Использование отходов производства (вскрышных пород) для технической рекультивации в выработанном пространстве (внутреннее отвалообразование).

- При ведении основных, вспомогательных и обслуживающих производственных процессов, от деятельности всех подразделений образуется и накапливаются 33 вида отхода производства и потребления, в том числе неопасных – 23, опасных – 10.

- Вскрышные породы - горные работы по выемке вскрыши.

- Основным видом отходов 99% из всего объема образующихся отходов в процессе эксплуатации разреза «Сарыкольский» являются вскрышные породы.

- Складирование отработанной вскрыши на разрезе «Сарыкольский» производится как во внешний, так и во внутренний породные отвалы.

- Другие виды отходов по мере накопления будут передаваться специализированным предприятиям по договору.

Всего на период образуется 33 видов отходов, из них 10 – опасных и 23 – не опасных

В процессе работы предприятия образуются следующие виды отходов:

Опасные отходы

90,684 тонн/год

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| • Замазученный грунт | • Промасленная ветошь |
| • аккумуляторные батареи | • Промасленный грунт |
| • Отработанные масла | • Отработанные |
| • Отработанные трансформаторные масла | автомобильные фильтры |
| • Отработанные адсорбенты | • Донные осадки резервуаров |

ликвидации проливов ГСМ

Неопасные отходы

335,417 тонн/год

- Отходы изделий из графита
- Лом черных металлов
- Стружка черных металлов
- Лом цветных металлов
- Огарки сварочных электродов
- Отработанные воздушные фильтры
- Отработанный электролит
- Отработанные тормозные накладки
- Отработанный антифриз (тосол)
- Отработанные шины
- Отходы резины
- Отходы пайки
- Лом абразивных кругов
- Пыль металлоабразивная
- Отходы деревообработки (древесные отходы)
- Отходы оргтехники
- Медицинские отходы
- Золошлаковые отходы
- Твердо- бытовые отходы
- Отходы спецодежды
- Смет с территории
- Отходы пластмассы

Объем вскрышных пород в 2027-2029 годах составил 14 175 000 тонн в год; в 2030-2036 годах — 18 900 000 тонн в год;

План мероприятий по охране окружающей среды

План мероприятий по охране окружающей среды разработаны согласно правил разработки плана мероприятий по охране окружающей среды, утв. приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 21 июля 2021 года № 264.

- Срок разработки : 10 лет на 2027-2036гг.
- Планом мероприятий предусмотрено следующее:
- Мониторинг качества атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны (СЗЗ) (разовая концентрация, мг/м³);
 - Мониторинг выбросов загрязняющих веществ на источниках инструментальными измерениями, гр/сек;
 - Заключение договора со спец. предприятием по организации системы сбора, накопления отходов на полигон и места утилизации – отходы производства и потребления;
 - Регулярная уборка прилегающей территории, с исключением долговременного складирования отходов производства на территории предприятия;
 - Посадка древесно-кустарниковых насаждений на территории предприятия и свободных от застройки территорий и территории ближайших населенных пунктов;
- Ежегодная проверка герметичности выгребных ям;
 - Проведение рекультивации (технический этап), размещение вскрышных пород в выработанном пространстве разреза (рекультивация), тонн/год;
 - Сбор дождевых и паводковых вод в ЗУМПФе с целью дальнейшего использования при пылеподавлении - дорог; - при пылеподавлении посредством орошения водой уступов и отвалов;
 - Рациональное использование недр путем эксплуатации гидравлического экскаватора который позволяет селективную выемку, 2ед.техники.
 - Плановые затраты на выполнение, тенге:
 - 2027 год=98 695 000 тенге; 2028 год=98 775000 тенге; 2029 год=98 855000 тенге;
 - 2030 год= 122 560 000 тенге; 2031 год=122 640 000 тенге; 2032 год=122 720 000 тенге;
 - 2033 год=122 800 000 тенге; 2034 год=122 880 000 тенге; 2035 год=122 960 000 тенге;
 - 2036год= 123 040 000 тенге.

При оценке воздействия добычи угля разреза «Сарыкольский» на окружающую среду оценивалось воздействие на следующие сферы: на атмосферный воздух и оценка образуемых отходов производства и потребления. В целом воздействие оценивается как допустимым, не значительным.

Суммарное воздействие рассматриваемой деятельности по характеру и последствиям воздействия технических операций не приведет к необратимым изменениям окружающей среды. Основным фактором неблагоприятного воздействия на окружающую среду могут являться выбросы в атмосферу разнообразных загрязняющих веществ, которые прямо или косвенно могут влиять практически на все компоненты окружающей среды – атмосферу, водные ресурсы, почву, растительный и животный мир. Для мониторинга воздействия предприятия на окружающую среду проектом предусмотрено проведение ежеквартального производственного экологического контроля.

Предприятие не оказывает воздействие на водные ресурсы. Сброс сточных вод не осуществляется. Нормативы предельно допустимых сбросов не устанавливаются, в разработке проекта НДС нет необходимости.

Доклад окончен.

Спасибо за внимание!

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Удалить Буфер обмена Слайды Шрифт Абзац Рисование

«Гамма Сарыколь» Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
Товарищество с ограниченной ответственностью «Гамма Сарыколь»

ҚОҒАМДЫҚ ТЫҢДАУЛАР
ОБЩЕСТВЕННЫЕ СЛУШАНИЯ

I санаттағы объектіге әсер етуге экологиялық рұқсат алуға арналған
құжаттар пакеті

Пакет документов для получения Экологического разрешения на воздействие для
объекта I категории

Баянаулы ауданы, 24 желтоқсан, 2025 жыл;
Баянаульский район, 24 декабря 2025 год

Слайд 1 из 19 Поток Русский (Россия) 48% 17:57 25.12.2025

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

2

Қоғамдық тыңдаулар негізлері/ Основания проведения общественных слушаний:



Орхус конвенциясы (ҚР ратификациялаған) – халықтың қоршаған орта мен денсаулыққа әсері бар шешімдерге қатысу құқығын қамтамасыз етеді.

Орхусская конвенция (ратифицирована РК) гарантирует право общественности на участие в принятии экологически значимых решений, особенно тех, которые могут повлиять на здоровье и окружающую среду.

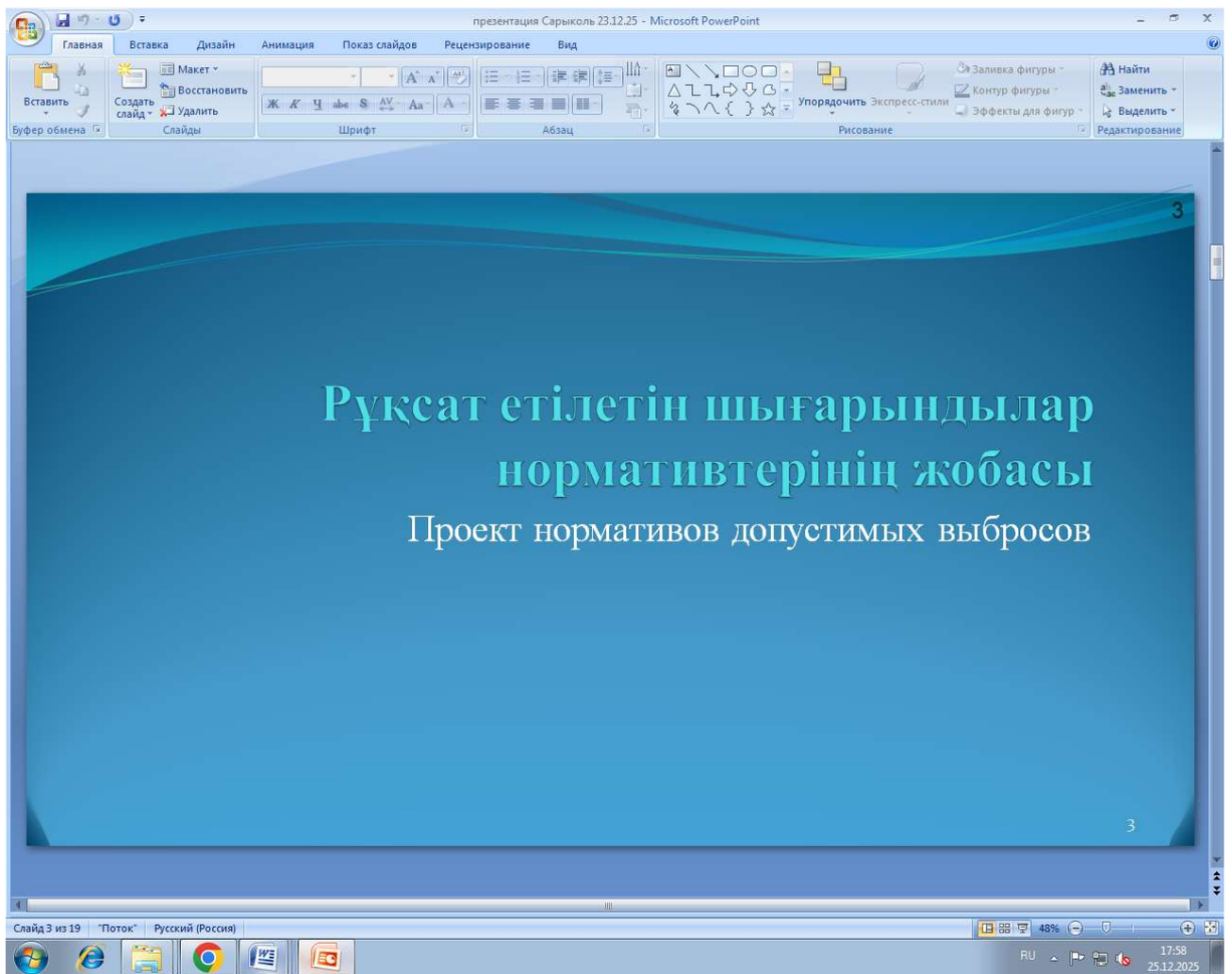
ҚР Экологиялық кодексіне сәйкес (91, 93, 94-баптар):

- Қоғамдық тыңдаулар (ОЖ) ең көп әсері бар және жақын елді мекенде өткізіледі;
- Халық үшін әлеуетті экологиялық және әлеуметтік салдарлар ескеріледі.

В соответствии с **Экологическим кодексом** РК (ст. 91, 93, 94):

- Общественные слушания (ОС) проводятся в наиболее затронутом или ближайшем населенном пункте;
- Учитываются потенциальные экологические и социальные последствия для населения.

Слайд 2 из 19 "Поток" Русский (Россия) 48% 17:58 25.12.2025

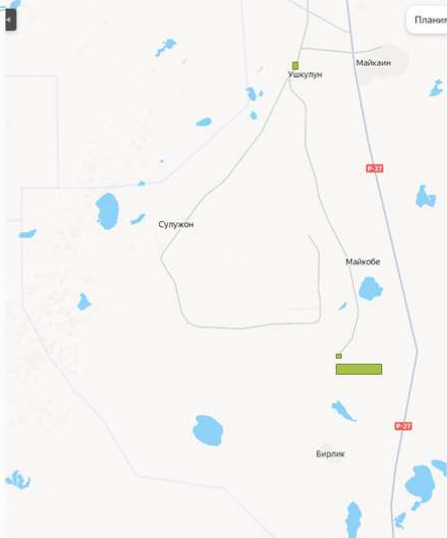


презентация Сарыкөл 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Буфер обмена Вставить Создать слайд Удалить Слайды Шрифт Абзац Рисование Найти Заменить Выделить Редактирование

Орналасқан жері/Место расположение



Сарыкөл кеніші. Сарыкөл қоңыр көмір кен орны Майқобе қоңыр көмір бассейнінің бөлігі болып табылады. Географиялық жағынан Сарыкөл кен орны Қазақстан Республикасының Павлодар облысы Баянауыл ауданында орналасқан. Облыс орталығы - Павлодар қаласы солтүстік-шығысқа қарай 160 км, аудан орталығы — Баянауыл ауылы, оңтүстікке қарай 50 км, қала үлгісіндегі Майқайын елді мекені солтүстікке қарай 25 км, Екібастұз қаласы сол бағытта 65 км-де орналасқан.

Ең жақын тұрғын үй ауданы – кеніштен 4 км жерде орналасқан Шоптыкөл ауылы; Бірлік ауылы кеніштің санитарлық-қорғау аймағынан тыс, шахтадан оңтүстікке қарай 6,5 км жерде орналасқан.

Жобалық құжаттамада 3 алаң қарастырылған: Сарыкөл кеніші, Сарыкөл ст. және Үшқұлын ст. (картада жасыл түспен белгіленген). Сарыкөл станциясындағы көмір қоймасы – Сарыкөл станциясы, Павлодар облысы, Баянауыл ауданы, Шоптыкөл ауылдық округі аумағында орналасқан. Үшқұлын станциясындағы көмір қоймасы – Сарыкөл станциясы, Павлодар облысы, Баянауыл ауданында орналасқан. Майқайын ауылы әкімшілігінің құрамына кіреді.

Слайд 4 из 19 Поток Русский (Россия) 48% 17:59 25.12.2025

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Удалить Буфер обмена Макет Восстановить Удалить Слайды Шрифт Абзац Рисование

Заливка фигуры Контур фигуры Эфффекты для фигур Упорядочить Экспресс-стили

Найти Заменить Выделить Редактирование

Кәсіпорын туралы жалпы мәлімет

Общие сведения о намечаемой деятельности

6

Планируемый объем добычи, млн. тонн

Год	Объем добычи, млн. тонн
2025	4.0
2026	3.0
2027-2029	1.5
2030-2036	2.0

■ Намечаемые объемы добычи
■ Объемы добычи по преддущему проекту

Жоба кәсіпорын қызметіндегі өзгерістерге байланысты орындалды. Кәсіпорында өндіру жұмыстарының жоспар-кестесі төмендеу жағына қарай өзгерді. Кәсіпорынның жобалық өнімділігі бұрын жылына 4 млн. тонна көмірді құраған. Жаңа жоспар-кестеге сәйкес кәсіпорынның жоспарланған өнімділігі: 2027-2029 жылдары – жылына 1,5 млн. тонна көмір, 2030-2050 жылдары – жылына 2 млн. тонна көмір, 2051 жылы – жылына 1,5 млн. тонна көмірді құрайды.

Жобалық құжаттаманың құрамында әсер етуге рұқсат алу үшін қолданыстағы экологиялық заңнаманың талаптарына сәйкес барлық қажетті жобалық құжаттама әзірленді.

Проект выполнен в виду изменений в деятельности предприятия. На предприятии изменился план-график добычных работ в сторону уменьшения. Максимальная проектная производительность предприятия ранее составляла – 4 млн. тонн угля в год. Согласно новому плану-графику планируемая производительность предприятия составит: 2027-2029 года – 1,5 млн. тонн угля в год, 2030-2050 года – 2 млн. тонн угля в год, 2051 год – 1,5 млн. тонн угля в год.

Для получения разрешения на воздействия в составе проектной документации разработана вся необходимая проектная документация согласно требованиям действующего экологического законодательства.

Слайд 6 из 19 Поток Русский (Россия) 48% 18:00 25.12.2025

презентация Сарыколь 23.12.25 - каз - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Буфер обмена Вставить Создать слайд Удалить Слайды Макет Восстановить Упорядочить Экспресс-стили Рисование Найти Заменить Выделить Редактирование

5

Орналасқан жері/Место расположение

Разрез «Сарыкольский». Сарыкольское буроугольное месторождение входит в состав Майкубеньского буроугольного бассейна. В территориальном отношении Сарыкольское месторождение расположено в Баянаульском районе Павлодарской области Республики Казахстан. Областной центр – г. Павлодар находится в 160 км к северо-востоку, районный центр – поселок Баян-Аул в 50 км к югу, поселок городского типа – Майканин в 25 км к северу и г. Экибастуз в 65 км в том же направлении.

Ближайшая селитебная зона – село Шоптыколь, находится в 4 км от разреза; село Бирлик находится на расстоянии 6,5 км к югу от разреза за пределами санитарно-защитной зоны разреза.

Проектной документацией рассматривается 3 площадки: разрез Сарыколь, ст. Сарыколь и ст. Ушкулун (отмечены на карте зеленым).

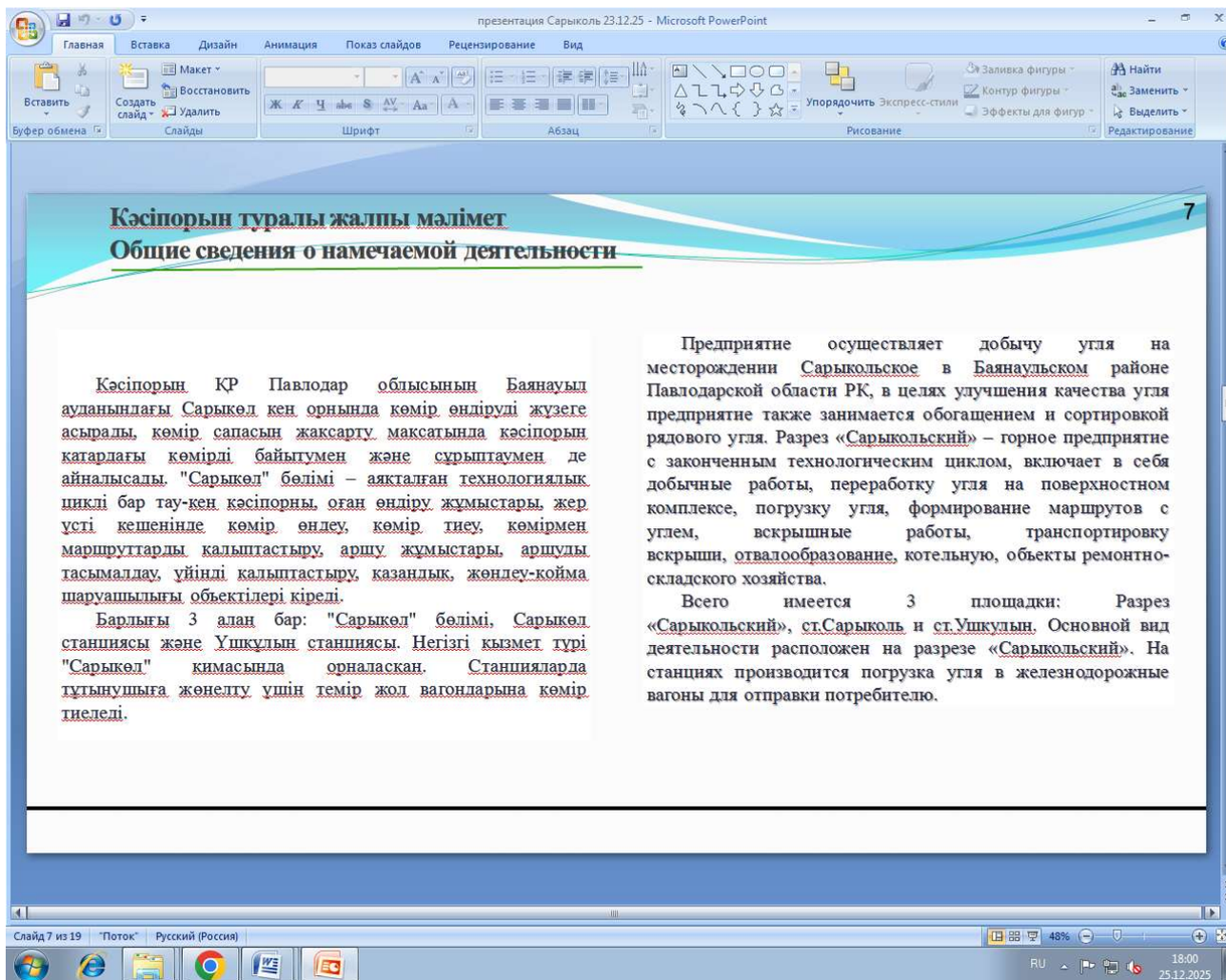
Угольный склад на станции Сарыколь - Станция Сарыколь, расположена в Павлодарской области, Баянаульский район, территория Шоптыкольского сельского округа.

Угольный склад на станции Ушкулун - Станция Сарыколь, расположена в Павлодарской области, Баянаульский район. Входит в состав Майканинской поселковой администрации.



Условие точки	Географические координаты
1	51.213548; 75.753924
2	51.210921; 75.785823
3	51.211188; 75.804989
4	51.203747; 75.806614
5	51.202164; 75.793718
6	51.203825; 75.740583
7	51.206639; 75.789990

Слайд 5 из 19 Поток Русский (Россия) 48% 18:44 25.12.2025



Кәсіпорын туралы жалпы мәлімет

Общие сведения о намечаемой деятельности

7

Кәсіпорын ҚР Павлодар облысының Баянауыл ауданындағы Сарыкөл кен орнында көмір өндіруді жүзеге асырады, көмір сапасын жақсарту мақсатында кәсіпорын қатардағы көмірді байытумен және сұрыптаумен де айналысады. "Сарыкөл" бөлімі – аяқталған технологиялық циклді бар тау-кен кәсіпорны, оған өндіру жұмыстары, жер үсті кешенінде көмір өңдеу, көмір тиеу, көмірмен маршруттарды қалыптастыру, аршу жұмыстары, аршуды тасымалдау, үйінді қалыптастыру, қазандық, жөнлеу-қойма шаруашылығы объектілері кіреді.

Барлығы 3 алан бар: "Сарыкөл" бөлімі, Сарыкөл станциясы және Ушқұлын станциясы. Негізгі қызмет түрі "Сарыкөл" кимасында орналасқан. Станцияларда тұтынушыға жөнелту үшін темір жол вагондарына көмір тиеледі.

Предприятие осуществляет добычу угля на месторождении Сарыкольское в Баянаульском районе Павлодарской области РК, в целях улучшения качества угля предприятие также занимается обогащением и сортировкой рядового угля. Разрез «Сарыкольский» – горное предприятие с законченным технологическим циклом, включает в себя добычные работы, переработку угля на поверхностном комплексе, погрузку угля, формирование маршрутов с углем, вскрышные работы, транспортировку вскрыши, отвалообразование, котельную, объекты ремонтно-складского хозяйства.

Всего имеется 3 площадки: Разрез «Сарыкольский», ст.Сарыколь и ст.Ушқұлын. Основной вид деятельности расположен на разрезе «Сарыкольский». На станциях производится погрузка угля в железнодорожные вагоны для отправки потребителю.

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Буфер обмена Вставить Создать слайд Удалить Слайды Шрифт Абзац Рисование Найти Заменить Выделить Редактирование

Атмосфералык ауага шыгарылатын заттар

Выбросы в атмосферный воздух

Нормалу жылы Год нормирования	Атмосферага шыгарылдылар, т/ сек Выбросы в атмосферу, т/сек	Атмосферага шыгарылдылар, т/ жыл Выбросы в атмосферу, т/год
Разрез «Сарыколь»		
2027-2029	35.9754186153	612.99588054
2030-2036	38.0157286153	669.53048054
Ст.Сарыколь		
2027-2036	4.500608624	39.18976834
Ст.Ушкулун		
2027-2036	0.753253464	12.83389967

Атмосфералык ауанын сапасы тургын аймактын шекарасында, санитарлык-коргау аймагынын шекарасында кауипсиз деңгейден (ШРК) аспайды.

Жумыстын эсер ету аймагы Каспийнын жер учаскеси мен шектелди.

Качество атмосферного воздуха не превышает безопасных уровней (ПДК) на границе жилой зоны, на границе санитарно-защитной зоны.

Зона воздействия работ ограничена земельным участком предприятия.

Атмосфералык ауага шыгарылатын заттар, тонн/жыл

Выбросы в атмосферный воздух, тонн/год

Location	2027-2029 (t/year)	2030-2036 (t/year)
Разрез Сарыколь 2027-2029	612.99588054	669.53048054
Ст.Сарыколь	39.18976834	39.18976834
Ст.Ушкулун	12.83389967	12.83389967

Жобалык кужаттамага сыйкес кездер саны.
Сарыкол - 21 уйымдастырылган, 24 уйымдастырылган; Сарыкол - 4 уйымдастырылган, 5 уйымдастырылмаган; Ушкулун - 2 уйымдастырылган, 4 уйымдастырылмаган кездер.

Согласно проектной документации количество источников составляет.
 Разрез «Сарыколь» - 21 организованных, 24 неорганизованных; Ст.Сарыколь - 4 организованных, 5 неорганизованных; ст.Ушкулун - 2 организованных, 4 неорганизованных источников.

Слайд 8 из 19 Поток Русский (Россия) 48% 18:01 25.12.2025

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Удалить Буфер обмена

Макет Восстановить Удалить Слайды

Ж К Ц abc S Δy Aa A Шрифт

Абзац

Рисование

Заливка фигуры Контур фигуры Эфффекты для фигур

Найти Заменить Выделить Редактирование

Әсер ету аймағының және санитарлық-қорғау аймағының шекарасы

Граница области воздействия и санитарно-защитной зоны

○ **Әсер ету аймағы**
 Область воздействия

○ **Санитарлық-қорғау аймағы**
 Санитарно-защитная зона

Дисперсияны есептеу талдауы шекарала және санитарлық-қорғанис аймағынан тыс дастауды заттардың максималды жер бетіндегі концентрациясы рұқсат етілген шекті концентрациядан аспайтынын көрсетті. Әсер ету аймағы СҚА шекарасынан аз.

Есепте кәсіпорындағы жабдықтың максималды қуатына шығарындылардың барлық көздері ескерілген.

Анализ расчета рассеивания показал, что максимальные приземные концентрации загрязняющих веществ на границе, так и за пределами санитарно-защитной зоны не превышают предельно-допустимых концентраций. Область воздействия меньше, чем границы СЗЗ (1000 метров, 1 класс).

В расчете учтены все имеющиеся на предприятии источники выбросов на максимальную мощность оборудования.

Слайд 9 из 19 "Поток" Русский (Россия) 48% 18:02 25.12.2025

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

10

Атмосфералық ауаны қорғау жөніндегі табиғат қорғау іс-шаралары
Природоохранные мероприятия по защите атмосферного воздуха

Атмосфераға шығарар алдында қазандықтың түтін газдары құрамында 70-20% кремний диоксиді бар бейорганикалық шаннан тазартылады. Ол үшін қазандықтың құбырына ЦН-15 циклондары орнатылған.

Перед выбросом в атмосферу дымовые газы котельной проходят очистку от пыли неорганической, содержащей двуокись кремния 70-20%. Для этого на трубе котельной установлены циклоны ЦН-15.

Шаң-газ тазарту жабдығының тиімділігі
КПД пылеулавливающего оборудования

Таңдау көзінің номер/ источника выделения	Шаң ұстайтын жабдықтың атауы және түрі/ Наименование и тип пыле-улавливающего оборудования	Аппараттардың тиімділігі/ КПД аппаратов, %	
		Жобалық/ Проектный	Нақты/ Фактический
0010	Группа из 4-х Циклонов ЦН-15 400*4.	85	70-80

* Согласно замерам коэффициент очистки составил 79%, в расчете НДС принят 70%.

Слайд 10 из 19 "Поток" Русский (Россия) 48% 18:02 25.12.2025

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Удалить Буфер обмена Слайды Шрифт Абзац Рисование Найти Заменить Выделить Редактирование

11

Қоршаған ортаның өндірістік мониторингі бағдарламасы

Программа производственного экологического контроля

Слайд 11 из 19 Поток Русский (Россия) 48% 18:02 25.12.2025

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Удалить Буфер обмена Слайды Шрифт Абзац Рисование

Заливка фигуры - Контур фигуры - Эффеkты для фигур - Упорядочить Экспресс-стили

Найти Заменить Выделить Редактирование

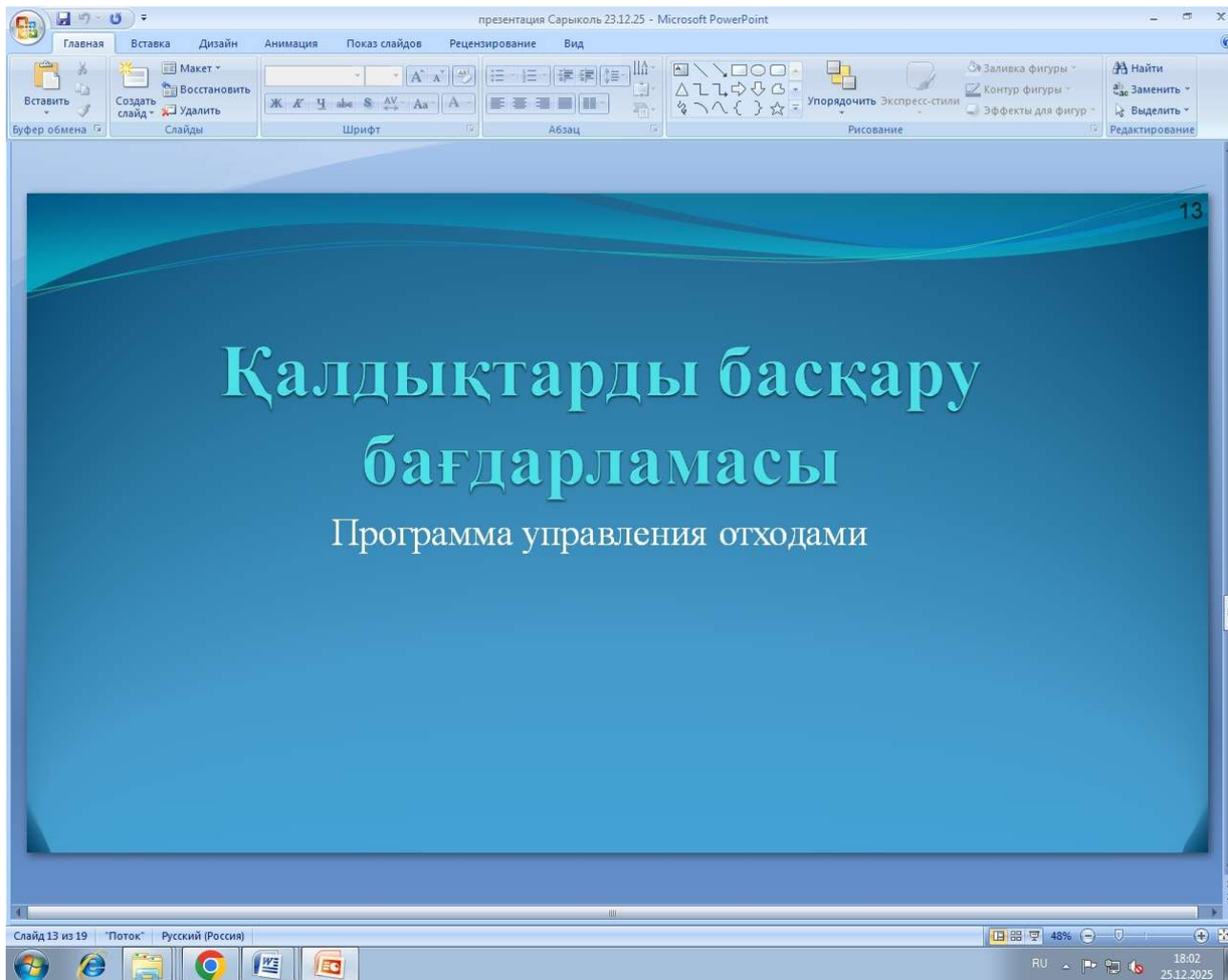
12

Программа производственного экологического контроля разработана согласно Правил разработки программы производственного экологического контроля объектов I и II категорий, ведения внутреннего учета, формирования и предоставления периодических отчетов по результатам производственного экологического контроля, утв. Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 14 июля 2021 года № 250.

- Вид деятельности по общему классификатору видов экономической деятельности - 05101–Добыча каменного угля открытым способом;
- Срок разработки : 10 лет на 2027-2036гг.
- Производственная мощность: 2027-2029гг. = 1,5млн. тонн угля в год; 2030-2036гг. = 2,0 млн. тонн угля в год.
- Лимит накопления отходов 426,101 тонн/год;
- Лимит размещения отходов 2027-2029гг. = 7087500 тонн отходов в год; 2030-2036гг. = 9450000 тонн в год;
- Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу 2027-2029гг. = 665,01954855 тонн /год;
- 2030-2036гг. = 721,55414855 тонн/год.
- Сведения по сбросу сточных вод – отбор и анализ сточных вод с выгребных ям столовой и баня, 1 раз в полугодие;
- План-график наблюдений за состоянием атмосферного воздуха – на границе СЗЗ отбор и анализ проб атмосферного воздуха – ежеквартально, на следующие примеси: азота диоксид; азот оксид, углерода оксид, серы диоксид, пыль.
- Мониторинг уровня загрязнения почвы - отбор и анализ почвы на границе СЗЗ на 4 точках, также 1 точка фоновая- 1 раз в полугодие;
- План-график внутренних проверок и процедур устранения нарушений экологического законодательства – постоянно.

Источник выбросов загрязняющих веществ, на которых мониторинг осуществляется инструментальными измерениями – №0010 Котельная, в период отопительного сезона; по остальным объем выбросов загрязняющих веществ мониторинг будет осуществляться расчетным методом согласно требованиям по предоставления отчетности.

Слайд 12 из 19 "Поток" Русский (Россия) 48% 18:02 25.12.2025



презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Удалить Буфер обмена Слайды Шрифт Абзац Рисование

Заливка фигуры - Контур фигуры - Упорядочить Экспресс-стили Эффеkты для фигур - Найти Заменить - Выделить - Редактирование

14

Программа управления отходами разработана согласно Правил разработки программы управления отходами, утв. приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 9 августа 2021 года № 318.

- Срок разработки : 10 лет на 2027-2036гг.
- Производственная мощность: 2027-2029гг. = 1,5млн. тонн угля в год; 2030-2036гг. = 2,0 млн. тонн угля в год.
- Объем образования отходов 426,101 тонн/год;
- Лимит накопления отходов 426,101 тонн/год;
- Объем образования вскрышных пород: 2027-2029гг. = 14175000 тонн отходов (вскрышная порода) в год; 2030-2036гг. = 18900000 тонн вскрышной породы в год;
- Лимит размещения отходов 2027-2029гг. = 7087500 тонн отходов (вскрышная порода) в год; 2030-2036гг. = 9450000 тонн вскрышной породы в год;
- С целью недопущения образования несанкционированных свалок предусмотрено своевременно осуществлять сбор и передачу отходов специализированным предприятиям по договору имеющие соответствующие разрешительные документы.
- Использование отходов производства (вскрышных пород) для технической рекультивации в выработанном пространстве (внутреннее отвадообразование).
- При ведении основных, вспомогательных и обслуживающих производственных процессов, от деятельности всех подразделений образуется и накапливаются 33 вида отхода производства и потребления, в том числе неопасных – 23, опасных – 10.
- Вскрышные породы - горные работы по выемке вскрыши.
- Основным видом отходов 99% из всего объема образующихся отходов в процессе эксплуатации разреза «Сарыкольский» являются вскрышные породы.
- Складирование отработанной вскрыши на разрезе «Сарыкольский» производится как во внешний, так и во внутренний породные отвалы.
- Другие виды отходов по мере накопления будут передаваться специализированным предприятиям по договору.

Слайд 14 из 19 "Поток" Русский (Россия) 48% 18:02 25.12.2025

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Түзіліп жатқан қалдықтар

Образуемые отходы

Кезеге қалдықтардың барлығы 33 түрі түзіледі, оның ішінде 10 – қауіпті және 23 – қауіпті емес

Всего на период образуется 33 видов отходов, из них 10 – опасных и 23 – не опасных

Қалдықтардың түзілу көлемі

Объемы образования отходов, тонн

- Аршылған жыныстар/Вскрышные породы
- Қауіпті қалдықтар/Опасные отходы
- Қауіпті емес қалдықтар/ Неопасные отходы

№	Қалдықтардың атауы	Наименование отходов	Қалдықтардың түзілу көлемі тонн/жыл	
			Объемы образования отходов, тонн/год 2027-2029	2030-2036
Қауіпті қалдықтар/опасные отходы				
1	Ластанған топырақ қайта заделетін бағарлар Қалдық майлар қалдық трансформаторлық майлар Ж.ЖМ тегішге жою үшін пайдаланылған экскаваторлар Майларға шүберек Майланған топырақ Пайдаланылған автомобиль сүзгілері, Резервуарлардың түбіндегі жылы-шашыны	Замзученный грунт аккумуляторные батареи Отработанные масла Отработанные трансформаторные масла Отработанные экскаваторные лубриканции промыв ГСМ Промышленная ветошь Промышленный грунт Отработанные автомобильные фильтры, Дожные осадки резервуаров	90,684	90,684
Қауіпті емес қалдықтар/не опасные отходы				
2	Графиттен жасалған баллондардың қалдықтары, Соқырлар, қара металлар, Қара металдардың қондырғылары, Түсті металл сынықтары, Дәнекерлеу электродтары Пайдаланылған аяқ сүзгілері Қалдық электротолық Пайдаланылған тежегіш тесемендер Пайдаланылған антифриз (антифриз) Пайдаланылған шиналар Резеңке қалдықтары Дәнекерлеу қалдықтары Аbrasивті шенберлердің сынықтары Металл абразивті шана Ағаш өңдеу қалдықтары (ағаш қалдықтары) Ұйымдастыру техникасының қалдықтары Мелшлендік қалдықтар Құл-қоқ қалдықтары Қатты тұрмыстық қалдықтар Ариалы қым қалдықтары Аумалтын сипаты Пластмасса қалдықтары	Отходы изделий из графита, Лом черных металлов, Стружка черных металлов, Лом цветных металлов, Отходы сварочных электродов, Отработанные воздушные фильтры, Отработанный электролит, отработанные тормозные накладки, Отработанный антифриз (тосол), Отработанные шины, Отходы резины, Отходы лаки, Лом абразивных кругов, Пыль металлообработки, Отходы деревообработки (древесные отходы), Отходы оргтехники, Мелшенические отходы, Золашлаковые отходы, Твердо- бытовые отходы, Отходы спецодежды, Смет с территории, Отходы пластмассы	335,417	335,417
3	Аршылған жыныстар	Вскрышные породы	14 175 000	18 900 000
Всего:			14 175 426	18 900 426

Слайд 15 из 19 | Поток | Русский (Россия) | 48% | 18:03 25.12.2025

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Удалить Буфер обмена Макет Восстановить Слайды Шрифт Абзац Рисование Найти Заменить Выделить

16

Қоршаған ортаны қорғау іс-шаралар жоспары

План мероприятий по охране окружающей среды¹⁴

Слайд 16 из 19 "Поток" Русский (Россия) 48% 18:03 25.12.2025

презентация Сарыколь 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Удалить Буфер обмена Слайды Шрифт Абзац Рисование

Заливка фигуры - Контур фигуры - Эфффекты для фигур - Упорядочить Экспресс-стили

Найти Заменить Выделить Редактирование

17

План мероприятий по охране окружающей среды разработан согласно правил разработки плана мероприятий по охране окружающей среды, утв. приказом н.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 21 июля 2021 года № 264.

- Срок разработки : 10 лет на 2027-2036гг.
- Планом мероприятий предусмотрено следующее:
- Мониторинг качества атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны (СЗЗ) (разовая концентрация, мг/м3);
- Мониторинг выбросов загрязняющих веществ на источниках инструментальными измерениями, гр/сек;
- Заключение договора со спец. предприятием по организации системы сбора, накопления отходов на полигон и места утилизации – отходы производства и потребления;
- Регулярная уборка прилегающей территории, с исключением долговременного складирования отходов производства на территории предприятия;
- Посадка древесно-кустарниковых насаждений на территории предприятия и свободных от застройки территорий и территории ближайших населенных пунктов;
- Ежегодная проверка герметичности выгребных ям;
- Проведение рекультивации (технический этап), размещение вскрышных пород в выработанном пространстве разреза (рекультивация), тонн/год;
- Сбор дождевых и паводковых вод в ЗУМПФс с целью дальнейшего использования при пылеподавлении - дорог; - при пылеподавлении посредством орошения водой уступов и отвалов;
- Рациональное использование недр путем эксплуатации гидравлического экскаватора который позволяет селективную выемку, 2ед. техники.

Плановые затраты на выполнение, тыс.тенге:

2027 год	2028 год	2029 год	2030 год	2031год	2032 год	2033 год	2034 год	2035 год	2036 год
98 695,00	98 775,00	98 855,00	560,00	640,00	720,00	800,00	880,00	960,00	123 040,00

Слайд 17 из 19 Поток Русский (Россия) 48% 18:03 25.12.2025

презентация Сарыкөл 23.12.25 - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Удалить Буфер обмена Слайды Макет Восстановить Шрифт Абзац Рисование Найти Заменить Выделить Редактирование

Корытындылар

Выводы

"Сарыкөл" кенішінің көмір өндірудің қоршаған ортаға әсерін бағалау кезінде мынадай салаларға әсері бағаланды: атмосфералық ауаға және өндірілетін өндіріс пен тұтыну қалдықтарын бағалау. **Жалпы алғанда, әсер маңызды емес, рұқсат етілген деп бағаланады.**

Қарастырылып отырған қызметтің техникалық операциялардың сипаты мен салтары бойынша жиынтық әсері қоршаған ортаның қайтымсыз өзгеруіне әкелмейді. Қоршаған ортаға қолайсыз әсердің негізгі факторы атмосфераға қоршаған ортаның барлық деңгейлік компоненттеріне – атмосфераға, су ресурстарына, топыраққа, өсімдіктер мен жануарлар әлеміне тікелей немесе жанама әсер етуі мүмкін әртүрлі ластаушы заттардың шығарындылары болуы мүмкін. Кәсіпорынның қоршаған ортаға әсерін мониторингтеу үшін жобала тоқсан сайын өндірістің экологиялық бақылау жүргізу көзделген.

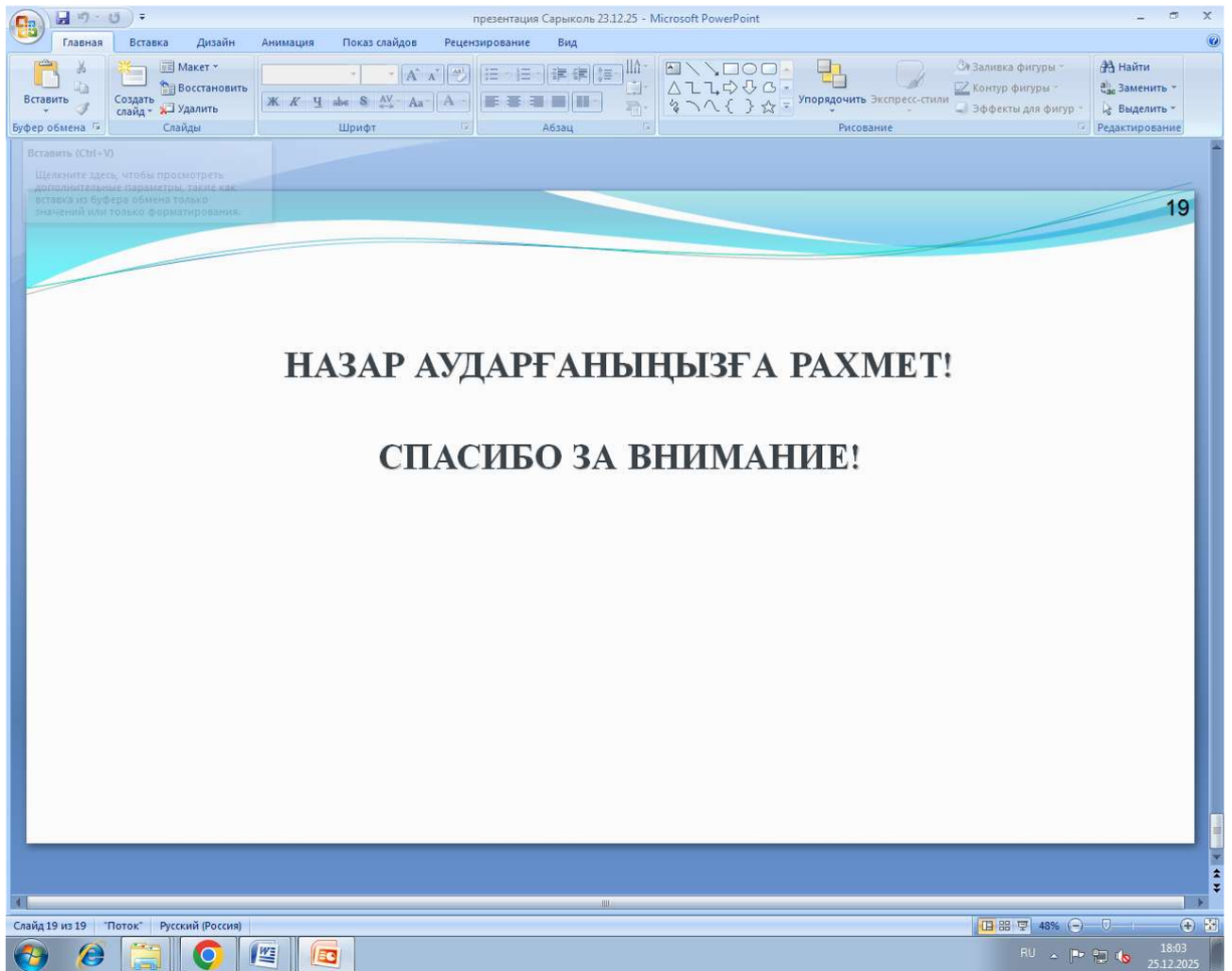
Кәсіпорын су ресурстарына әсер етпейді. Ағынды суларды ағызу жүзеге асырылмайды. Шекті рұқсат етілген төгілділердің нормативтері белгіленбейді, ҚҚС жобасын зірлеудің қажеті жоқ.

При оценке воздействия добычи угля разреза «Сарыкольский» на окружающую среду оценивалось воздействие на следующие сферы: на атмосферный воздух и оценка образуемых отходов производства и потребления. **В целом воздействие оценивается как допустимым, не значительным.**

Суммарное воздействие рассматриваемой деятельности по характеру и последствиям воздействия технических операций **не приведет к необратимым изменениям окружающей среды.** Основным фактором неблагоприятного воздействия на окружающую среду могут являться выбросы в атмосферу разнообразных загрязняющих веществ, которые прямо или косвенно могут влиять практически на все компоненты окружающей среды – атмосферу, водные ресурсы, почву, растительный и животный мир. Для мониторинга воздействия предприятия на окружающую среду проектом предусмотрено проведение ежеквартального производственного экологического контроля.

Предприятие не оказывает воздействие на водные ресурсы. Сброс сточных вод не осуществляется. Нормативы предельно допустимых сбросов не устанавливаются, в разработке проекта НДС нет необходимости.

Слайд 18 из 19 "Поток" Русский (Россия) 48% 18:03 25.12.2025





KZ.T.14.E0364
TESTING

Павлодарский филиал АО «Национальный Центр экспертизы и сертификации»
Испытательный центр
Аккредитация № KZ.T.14.E0364 действительна до 30.06.2026 г.
140007, г. Павлодар, ул. Дзержинская, 2
тел. +7(7182) 390-688 (вн.9032,9033)



Ф 04 ДИ 7.8-01

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2979-СП от 18 сентября 2024 г.
(с приложением)

Всего страниц 3, страница 1

Наименование и адрес заказчика:	ТОО «Гамма Сарыколь», Республика Казахстан, Павлодарская обл., Баянаульский р-н, Разрез «Сарыкольский», г. Экабастуз, ул. Абая, 95
Наименование продукции, идентификация объектов испытаний:	Угли бурые Майсубельского бассейна, Сарыкольского месторождения, необогащенные, марки Б, гр. 3Б, подр. 3БВ, низкого ранга А, с размерами кусков 0-300 мм, м. д. общей влаги не более 25 %, зольностью не более 38 %, для сжигания в топках с кипящим слоем, пылевидного сжигания
Изготовитель продукции (страна, предприятие):	РК, ТОО «Гамма Сарыколь»
Дата изготовления продукции:	05.09.2024 г.
Отбор образцов продукции:	ГОСТ 10742-71, ГОСТ 16094-2018
Дата поступления объектов испытаний:	05.09.2024 г.
Дата проведения испытаний:	05.09 – 18.09.2024 г.
Обозначение НД, на соответствие которым проводились испытания:	ТР ПП РК № 731 от 17.07.2010 г. СТ РК 1689-2-2007
Вид испытаний:	Испытания с целью сертификации продукции
Основание для проведения испытаний:	Решение по заявке № 4286 от 02.09.2024 г. Акт отбора образцов - ОПС ПнУ ПФ АО «НЦЭКС» от 05.09.2024 г по заявке № 4286 от 02.09.2024 г.
Условия проведения испытаний:	Температура воздуха в помещении 20-21 °С Относительная влажность воздуха 58-63 %

Наименование показателей, единицы измерения	Обозначение НД на методы испытания	Требования НД	Фактически полученные результаты
Зольность на сухое состояние топлива A^d , %, не более	ГОСТ ISO 1171-2012	38	33
Массовая доля серы на сухое состояние топлива S^d , %, не более	ГОСТ 8606-93	1	0,9
Массовая доля хлора на сухое состояние топлива Cl^d , %, не более	ГОСТ 9326-2002	0,2	0,04
Выход летучих веществ на сухое беззольное состояние V^{hd} , %	ГОСТ ISO 562-2012	От 38 до 42	41
Массовая доля мышьяка на сухое состояние топлива As^d , %, не более	ГОСТ 16478-93	0,002	0,0004
Массовая доля общей влаги в рабочем состоянии топлива, W^s , %, не более	ГОСТ ISO 589-2012	25	19
Низшая теплота сгорания топлива в рабочем состоянии $Q_{\text{н}}$, ккал/кг, не менее	ГОСТ 147-2013	3300	3409
Массовая доля кусков размером 0-6 мм, %, не более	ГОСТ 2093-82	45	28
Массовая доля кусков размером более верхнего предела, %, не более		5	0

Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям
Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЦ ПФ АО «НЦЭКС» запрещена

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2979-СП от 18 сентября 2024 г

Всего страниц 3, страница 2

Наименование показателей, единицы измерения	Обозначение НД на методы испытания	Требования НД	Фактически полученные результаты
Сумма отношений удельной активности природных радионуклидов в твердом топливе к МЗУА, Ств.т.	СТ РК 1246-2004	≤ 1	0,04
Класс радиационной опасности твердого топлива		1	1
Эффективная удельная активность природных радионуклидов в золе, прогнозная, Азола эфф. прогн., Бк/кг		До 370	75
Класс радиационной опасности		1	1

Окончание протокола

Начальник Испытательного центра

Начальник испытательной лаборатории

Ответственный за подготовку протокола
Ведущий специалист



Аубакирова М. А.

Бестаева А. Я.

Алдышев М. Д.

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ПАВЛОДАР ОБЛАСТЫ
ҚАҒАНАЙ ҚАУДАНЫ
МАҚСАТ АУЫНЫ
ӘКОНОМИКА БУЛМАРЫ
МЕМБЕРЕТІК МӘКЕМЕСІ
2025. 12. 25
2025/12-25-387

ГУ «Управление недропользования,
окружающей среды
и водных ресурсов
Павлодарской области»

ГУ «Аппарат акима поселка Майкаин Баянаульского района» сообщает, что в с. Майкобе, 24 декабря 2025 года на 11ч.:00 мин, были запланированы общественные слушания в форме открытого собрания и видеоконференцсвязи по пакету документов на получении экологического разрешения для объекта ТОО «Гамма Сарыколь».

Общественные слушания прошли в форме открытого собрания с участием специалиста ГУ «Аппарата акима поселка Майкаин Баянаульского района» и жителей села.

Из за отсутствия интернет-канального соединения и недоступности платформы видеоконференцсвязи не было возможности обеспечить проведение общественных слушаний в он-лайн формате.

Видео- и аудиозапись всего хода общественных слушаний с начала регистрации до закрытия общественных слушаний с подведением итогов общественных слушаний обеспечил инициатор общественных слушаний.

Аким поселка Майкаин



Е. Молдатаев