

Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту «Отчет о возможных воздействиях» к проекту эксплуатации пространства недр на размещение и эксплуатацию объекта размещения техногенных минеральных образований горно-обогатительного производства в хвостохранилище емкостью 80 млн.м³ Райгородской ЗИФ по переработке первичных руд месторождения Северный и Южный Райгородок

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 «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Акмолинской области».

2. Предмет общественных слушаний:

Проект «Отчет о возможных воздействиях» к проекту эксплуатации пространства недр на размещение и эксплуатацию объекта размещения техногенных минеральных образований горно-обогатительного производства в хвостохранилище емкостью 80 млн.м³ Райгородской ЗИФ по переработке первичных руд месторождения Северный и Южный Райгородок

(полное, точное наименование рассматриваемых проектных материалов)

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

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

4. Местонахождение намечаемой деятельности:

Ближайшими населенными пунктами являются Николаевка, Гордеевка. Расстояние до них колеблется от 3 до 12 км.

Географические координаты угловых точек участка

Номер угловой точки	северная широта			восточная долгота			Площадь, кв.км
	градус	минута	секунда	градус	минута	секунда	
1	52°	27'	59.6"	69°	42'	17.9"	6,253
2	52°	28'	30.7"	69°	44'	38.8"	
3	52°	27'	22.6"	69°	45'	12.6"	
4	52°	26'	50.6"	69°	42'	52.2"	

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

Ближайшими населенными пунктами являются Николаевка, Гордеевка. Расстояние до них колеблется от 3 до 12 км.

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

6. Реквизиты и контактные данные инициатора намечаемой деятельности:

ТОО «RG Gold», Директор – Россой Лоренс Дюпри

Юр. адрес: Акмолинская область, Бурабайский р-он, г. Щучинск, ул. Мухтара Ауэзова, 80, БИН 130 740 005 369, тел. 87750691778, Эл. адрес: temirlan.sarsenov@rggold.kz.

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

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 «АЛАИТ», БИН: 100540015046. Юр адрес: РК, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Исмаилова.

Фактический адрес: РК, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Шалкар 18/15. Эл. адрес: alait2030@gmail.com, тел.: 8(7162) 294586, 87023391693.

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

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

В форме открытого собрания 19/01/2023г. в 11:00 ч.

Место проведения общественных слушаний: Буландынский район, с. Гордеевка, улица Центральная, 24, КГУ «Основная средняя школа села Гордеевка отдела образования по Буландынскому району управления образования Акмолинской области».

Ссылка на видео общественных слушаний: <https://youtu.be/0qLz7v1w7wA>, <https://youtu.be/vgGpuwwFwe4>, https://youtu.be/y3jbgT_nFnM.

(дата, время начала регистрации участников, время начала общественных слушаний, полный и точный адрес места проведения слушаний.

В случае продления общественных слушаний указываются все даты)

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

Копия письма запроса на проведение общественных слушаний

Приложение 3.1.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 22350511001, Дата: 05/12/2022

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

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

(наименование в соответствии с пунктом 12 настоящих Правил)

Будет осуществляться на следующей территории:

(территория воздействия, географические координаты участка)

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

Предмет общественных слушаний: проект «Отчет о возможных воздействиях» к проекту эксплуатации пространства недр на размещение и эксплуатацию объекта размещения техногенных минеральных образований горно-обогатительного производства в хвостохранилище емкостью 80 млн.м3 Райгородской ЗИФ по переработке первичных руд месторождения Северный и Южный Райгородок.

(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: Акмолинская область, Буландынский район, Ергольский с.о., с.Гордеевка, улица Центральная, 24, КГУ "Основная средняя школа села Гордеевка отдела образования по Буландынскому району управления образования Акмолинской области", 19/01/2023 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 (6.5 км).

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

газета "BULANDY AQPAPAT"; телеканал KOKSHE

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

автомат

(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 "RG GOLD" (БИН: 130740005369), +7 (71636) 7-99-75, info@rggold.kz, <https://www.rggold.kz/>

Составитель отчета о возможных воздействиях : ТОО "RG Gold"

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

Копия письма ответа о проведении общественных слушаний

Приложение 3.2.
к Правилам проведения
общественных слушаний

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

исходящий номер: 22350511001, Дата: 05/12/2022

(регистрационные данные письма, исходящий номер, дата)

«В ответ на Ваше письмо (исх. №22350511001, от 05/12/2022 (дата)) о согласовании предлагаемых Вами условий проведения общественных слушаний, сообщаем следующее:

«Согласовываем проведение общественных слушаний по предмету проект «Отчет о возможных воздействиях» к проекту эксплуатации пространства недр на размещение и эксплуатацию объекта размещения техногенных минеральных образований горно-обогачительного производства в хвостохранилище емкостью 80 млн.м³ Райгородской ЗИФ по переработке первичных руд месторождения Северный и Южный Райгородок, в предлагаемую Вами 19/01/2023 11:00, Акмолинская область, Буландынский район, Ергольский с.о., с.Гордеевка, улица Центральная, 24, КГУ "Основная средняя школа села Гордеевка отдела образования по Буландынскому району управления образования Акмолинской области" (дату, место, время начала проведения общественных слушаний)»

(к причинам несогласования относятся: несоответствие места предлагаемых общественных слушаний и перечня административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие в результате осуществления намечаемой деятельности, и на территории которых будут проведены общественные слушания; неудобные для населения дата, время и место проведения общественных слушаний).

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

«В соответствии с требованиями Экологического кодекса Республики Казахстан и Правил проведения общественных слушаний будет обеспечено в том числе: председательствование общественных слушаний, регистрация участников общественных слушаний, видео- и аудиозапись открытого собрания общественных слушаний для приобщения (публикации) к протоколу общественных слушаний.»

ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "RG GOLD" (БИН: 130740005369), +7 (71636) 7-99-75, info@rggold.kz, <https://www.rggold.kz/>

Составитель отчета о возможных воздействиях: ТОО "RG Gold"

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

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

№	Фамилия Имя Отчество участников	Место работы
1	Мокшменко А.В.	КТУ "Гордеевская ОСИ"
2	Светличенко Я.В.	КТУ "Гордеевская ОСИ"
3	Валлер А.А.	КТУ "Гордеевская ОСИ"
4	Богданов-Ж.В.	Директор школы
5	Богданова В.В.	домохозяйка
6	Кам В.К.	кот.
7	Киселева В.В.	Жен. местный житель
8	Осипенко Н.О.	местный житель
9	Макебагырова З.А.	КТУ "Гордеевская ОСИ"
10	Васильев И.	ГУ "УПР и РТ деп. ОСИ" Жен
11	Ахитанов Т.С.	Жен. ТОО "RG Gold" Ж
12	Срнжидов Н.К.	Жен. ТОО "RG Gold" Ж
13	Мамленкова П.С.	Жен. ТОО "RG Gold" Ж
14	Борзи Н.Е.	Департамент экономики по Акмолинской области
15	Петерсон Г.Г.	Водитель. ЗУФД
16	Савельев А.И.	и ТОО "RG Gold" Ж
17	Потереева И.В.	КТУ "Гордеевская ОСИ"

18	Сарсенов Т. А.	RG Gold J. R. W.
19	Курбанов Ф. А.	Deponator R. D. F. J. R.
20	Багланов К. Н.	RG Gold J. R. W.
21	Камилев Магалибади Арсланович аким Бразильского ст.	Магалибади Арсланович
22	Рудин О. В.	ТОО, "Аксел" 7
23		
24		
25		
26		

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

1) на Едином экологическом портале 14.12.2022 г.

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

ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Ақмолинской области».

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

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

На русском и казахском языках в газете BULANDY AQPAPAT №48 (343) от 09.12.2022 г.

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

Телеканал «KO'KSHE» АО «РТРК «Казахстан» №01-26/414 от 14.12.2022г.

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

4) на досках объявлений местных исполнительных органов административно-территориальных единиц (областей, городов республиканского значения, столицы, районов, городов областного и районного значения, сел, поселков, сельских округов) и в местах, специально предназначенных для размещения объявлений по адресам: ГУ «Аппарат Акіма Ергольского сельского округа Буландынского района».

Фотоматериалы прилагаются к настоящему протоколу общественных слушаний.

ТРУДОЛЮБИЕ. ПРЕДАННОСТЬ. РЕЗУЛЬТАТ

Развитие сельского хозяйства - одно из приоритетных направлений экономики района. Буландынский район имеет крепкий аграрный потенциал, за последние годы сфера получила хорошее развитие. И это, несомненно, связано с позитивным введением производственных очередей Макинской птицефабрики, открытием в районе завода по производству растительного масла ТОО «Бота-2015». Не секрет, что высокие результаты в сфере аграрного производства достигаются благодаря целеустремленности и трудолюбию работников сельскохозяйственной отрасли. Любовь к своей родной земле и желание создать на ней отличают людей, которые трудятся в этой сфере. Поэтому, стало доброй традицией по завершению уборочных работ отмечать прекрасный профессиональный праздник - День работников сельского хозяйства, чтобы выразить особую благодарность людям, которые связали свои судьбы с сельским хозяйством, внесли значительный вклад в развитие отрасли, труженикам, которые стоят на страже продовольственной безопасности региона и страны.

Торжественное мероприятие прошло в непринужденной, уютной обстановке - в формате праздничного ужина, что позволило виновникам торжества отвлечься от трудовых будней, отдохнуть от суеты, послушать красивую живую музыку и провести время в приятной компании коллег.

Труд сельчан благороден и велик, он достоин огромного уважения и поддержки. Эта мысль была главной в поздравительных словах акима района Т. Ерсеитова, заместителей акима района, руководителей сельхозформирований, приглашенных гостей. Было обозначено, что подвиги труда аулчан пользуется каждый человек в нашей стране и сельский труд из года в год приобретает все большую актуальность и значимость, он необходим всем и каждому. Особых слов благодарности были удостоены ветераны сельскохозяйственной отрасли, ведь развитие сферы немалозначимо без передачи опыта, преемственности поколений аграриев. А сколько трудовых династий работает в аграрном секторе, передавая лучшие традиции через поколения.

Теплые слова, добрые пожелания, награды и напутствия, музыка, овации и внимание. Этот день, действительно, подарил массу ярких эмоций и впечатлений, создавая большую мотивацию для дальнейшей работы.

В рамках празднования Дня работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности состоялась церемония награждения отличившихся работников сферы. За добросовестную работу, профессиональное мастерство, личный вклад в решение поставленных задач перед отраслью, за высокие показатели в работе Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства РК Е. Ш. Карашуева были награждены директор ТОО «Даниловское и К» Айбат Есентуров и ветеран государственной службы, долгие годы курировавший сферу сельского хозяйства, Амангельды Камельинов.

Буландынцы, награжденные благодарственными письмами акима Буландынского района в честь празднования Дня работников сельского хозяйства
Евгений Васильев, Владимир Середя - механизаторы ТОО «Новодолец»

Александр Бекер, Михаил Ушаков - механизаторы ТОО «Фирма Нанар»

Александр Брух, Евгений Брух, Анатолий Таберт, Александр Кригер - комбайнеры ТОО «Фирма Нанар»

Сергей Сокарев, Дмитрий Чернега, Васин Виталий - водители ТОО «Фирма Нанар»

Андрей Лисин, Сергей Хилько - агрономы ТОО «Фирма Нанар»

Серго Мирзоян - бригадир полеводческой бригады ТОО «Фирма Нанар»

Любовь Ющенко - специалист по ИАСУ ТОО «Фирма Нанар»

Сирак Барданян - заведующий автопарком ТОО «Фирма Нанар»

Марик Карибян - заведующий механическим токми ТОО «Фирма Нанар»



Александр Сулонин - механизатор ТОО «Ивановка НС»
Александр Карпов - комбайнер ТОО «Ивановка НС»
Николай Эргард - водитель ТОО «Ивановка НС»
Александр Штыбень - комбайнер ТОО «Партизанское-1»
Александр Гусарчук - механизатор КХ «Балу»
Виктор Бошван - механизатор ТОО «СПН Новобратское»
Наумченко Виктор - водитель ТОО «СПН Новобратское»
Виталий Джур - механик ТОО «СПН Новобратское»
Спирин Игорь - скотник ТОО «Новобратское и К»
Иванов Евгений - механизатор ТОО «Бельтай Агро»
Владимир Куксин - водитель ТОО «Шаруа Кошке»
Николай Переличко - комбайнер КХ «Кайрат»
Вадим Капранов - механизатор ТОО «Капитал-2018»
Олег Веремеичин - механизатор ТОО «Даниловское и К»
Алексей Кравчикин, Переличко Андрей - комбайнеры ТОО «Даниловское и К»
Трайфер Андрей - водитель ТОО «Даниловское и К»
Израил Албагачиев - инженер ТОО «Даниловское и К»
Николай Алексеевич - ветеринар ТОО «Даниловское и К»
Ирина Колбасова - специалист по ИАСУ ТОО «Даниловское и К»
Алмагуль Аблкатова - повар ТОО «Даниловское и К»
Сергей Жилинский - механизатор ТОО «Журавлевка-1»
Олег Крупновский, Николай Ахутский, Федор Ермаков - комбайнер ТОО «Журавлевка-1»
Николай Тыщенко - водитель ТОО «Журавлевка-1»
Сергей Мишин - агроном ТОО «Журавлевка-1»
Владимир Богданов - инженер ТОО «Журавлевка-1»
Василий Бирюков - скотник ТОО «Журавлевка-1»
Рашиль Мисраулов - ветеринар ТОО «Журавлевка-1»
Наталья Марченко - специалист по ИАСУ ТОО «Журавлевка-1»
Евдет Туматов - заведующий автогаража и машинно-тракторной мастерской ТОО «Журавлевка-1»
Виктория Эрбес - лаборант ТОО «Журавлевка-1»
Елена Жилинская - диспетчер ТОО «Журавлевка-1»
Рустам Сулейманов - механизатор ПТ Игилки
Арольд Шмельцев - агроном КХ «Сарытомар»
Арольд Михайлов - сварщик КХ «Сарытомар»
Гернер Вячеслав - водитель КХ «Сарытомар»
Светлана Иванова - старший ветеринарный санитар ТОО «Макин-

ская птицефабрика»
Оксана Бовольская - машинист по стирке одежды и белья ТОО «Макинская птицефабрика»
Александр Лихачев - распиловщик мяса ТОО «Макинская птицефабрика»
Надежда Игнатченко - обвальщик мяса ТОО «Макинская птицефабрика»
Николай Зайцев - слесарь по ремонту газового оборудования ТОО «Макинская птицефабрика»
Татьяна Костомогено - начальник участка ТОО «Макинская птицефабрика»
Вадим Абрамочкин, Дмитрий Абрамочкин - механизаторы КХ «Абрамочкин»
Сагадкы Шалдыков - механик ТОО «Фирма Нанар»
Алпамыс Жаксылыков - механизатор ТОО «Партизанское-1»
Берик Нурмагамбетов - комбайнер ТОО «Партизанское-1»
Зинопла Ережепов - механизатор ТОО «Ельтай Агро»
Азамат Кабулаулиев - механизатор ТОО «Шаруа Кошке»
Мамарбек Садырбаев - механизатор КХ «Кайрат»
Ержан Мерген, Мурат Садырбаев - механизаторы ТОО «Даниловское и К»
Қанат Садырбаев - комбайнер ТОО «Даниловское и К»
Мурат Оразжан - скотник ТОО «Даниловское и К»
Болат Коужанов - механизатор ТОО «Журавлевка-1»
Толуған Дарбаев - механик ТОО «Журавлевка-1»
Асылбек Суондықов - механизатор ПТ Игилки
Жанарбек Бухарзада, Алданыш Седенов - комбайнеры КХ «Сарытомар»
Орал Ахметжанов - грануляторщик ТОО «Макинская птицефабрика»
Азамат Қазбаев - инженер по водоснабжению и канализации ТОО «Макинская птицефабрика»
Айбол Дайров - начальник цеха подготовки ТОО «Макинская птицефабрика»
Жанат Булекпаев - агроном ТОО «Шаруа Кошке»
Шаушек Тапай - доярка ТОО «Капитал-2018»
Сәғызбай Усен - резчик птицы по стандарту Халық ТОО «Макинская птицефабрика».

А. АМАНЖОЛОВА.

Труд, выполняемый честно, полезен и достоин уважения

Стимулирование трудоспособного населения к продуктивному и производительному труду, повышение квалификации, совершенствование навыков, преемственность трудовых династий и сохранение лучших традиций - это путь к обществу всеобщего труда, поэтому простой и честный труд во все времена будет цениться высоко.

В столице страны, Астане, состоялась торжественная церемония награждения победителей республиканского конкурса «Еңбек жолы», который ежегодно проводится Министерством труда и социальной защиты населения РК в целях популяризации людей труда и включает в себя три номинации: «Лучшая трудовая династия», «Лучший наставник работающей моло-

дежи», «Лучший молодой работник производства». Основная задача конкурса - создание позитивного общественного мнения о людях труда и условий для формирования новых трудовых династий на предприятиях и в организациях.

В торжественном мероприятии, прошедшей на площадке «КАЗМЕДИА орталығы», приняла участие Министр труда и социаль-



ной защиты населения РК Тамара Дүйсенова, а также многочисленная аудитория из числа представителей НПП «Атамекен», республиканских объединений работников и работодателей, местных исполнительных органов, ветеранов труда различных сфер и, несомненно, победителей конкурса в отдельных номинациях.

Поводом для радости буландынцев стало заня-

тое третье место в республиканском конкурсе наших земляков. В номинации «Лучший молодой работник производства» работник ТОО «Макинский завод теплоизоляции Буландынского района Нуркысым Карубеуов Байшауков был удостоен дипломом обладателя призового места и награжден денежным сертификатом (300 тысяч тенге).

Следует отметить, что молодые и востребованные специалисты - это ключ к развитию и конкурентоспособности Казахстана. Поэтому приятно, что на сегодняшний день трудолюбивая и целеустремленная молодежь всячески поддерживается и мотивируется государством.

А. АМАНЖОЛОВА.

ПОДПИСКА-2023

Продолжается подписка на 1 полугодие 2023 года.
 Подписку можно оформить на почте или, не выходя из дома, работы, – онлайн.
 - отправить адрес и ФИО
 - ватсап – 8-777 148 42 30
 - оплата через Каспий, Халык
 - квитанцию об оплате вышлем на ватсап.

Цена для юридических лиц на 6 месяцев 2023 г. – 2400 тг.
Цена для физических лиц на 6 месяцев 2023 г. – 2100 тг.

СВЕЖЕЕ ПОСТУПЛЕНИЕ УГЛЯ ШУБАРКОЛЬ

Высокое качество

5-11-44, 2-32-60
 8-705 429 35 27
 8-701 798 51 91 (погрузка)

ЖШС «Буланды-Көмір»

СЕНО. ЗЕРНООТХОДЫ.

Обр.: 8-777 122 25 23.

ДРОВА КОЛОТЫЕ (СОСНА, БЕРЕЗА)

Обр.: 8-777 122 25 23, 8-705 518 42 20.

СТРОКИ БЛАГОДАРНОСТИ

Выражаем искреннюю благодарность главному государственному санитарному врачу района Мухаметжановой Д.И., руководителю отдела БРУСЭК, юристу Широу Е. за ответственную, профессиональную и грамотную организацию и содействие по устранению нарушения эпидемиологических норм, имеющих место по улице Дзержинского. Желаем здоровья, счастья, благополучия вам и вашим близким, дальнейших успехов в вашей нелегкой ответственной работе. Спасибо вам.

Неравнодушные жители
 улица Дзержинского и Московская.

«RG Gold» ЖШС Солтүстік және Оңтүстік Райгородок мен орының бастапқы кендерін қайта өңдеу бойынша сыйымдылығы 80 млн.м³ Райгородок ЗИФ қалдық қоймасында тау-кен байлту өндірісінің техногендік минералдық түзілімдерін орналастыру объектісін орналастыру және пайдалануға жер қойнауы кеңістігін пайдалану жұмысына «Ақмола облысы туралы есеп» жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізіледі.

Аумағына асер етуі мүмкін және аумағында қорғамды тыңдаулар өткізілетін аймақшалық аумақтық біріктірілген тізбесі: Буланды ауданы, Гордеевка а.

Тыңдаулар 19.01.2023 ж. сағ. 11:00-де келесі мекен-жай бойынша өтеді: Буланды ауданы, Гордеевка а., Центральная көшесі, 24, «Ақмола облысы білім басқармасының Буланды ауданы бойынша білім бөлімінің Гордеевка ауылының негізгі орта мектебі» КММ.

Ашық жиналысты өткізу мерзімі қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімі бойынша жер қойнауы бес жұмыс күніне дейін ұзартылуы мүмкін.

ҚР аумағында ТНЖ және қарантин режимі күшейтілген жағдайда тыңдаулар бейнеконференция форматында өткізіледі, қатысу үшін ZOOM Meeting Cloud қосымшасын жүктеу қажет. Конференцияны сыйкестендіру: 248 741 0037. Хүтін сөзі jk7uG.

Бастамашысы – «RG Gold» ЖШС, БСН: 130 740 005 369, Бурабай ауданы, Шүчинск к., Абылай хан қос., 73, temirlan.sarsenov@rggold.kz, тел: 87750691778.

Жобалық құжаттаманы әзірлеуші «АЛАИТ» ЖШС, БСН: 100540015046, Көкшетау қ., Шалқар к-сі, 18, 15 кесзе, тел: 87023391893.

Ескертулер мен ұсыныстар esportal.kz сайтында қабылданады. Порталға сілтеме: <https://esportal.kz> және <https://www.gov.kz/normaleket/entities/aqmola-apt/1angru>.

Қоғамдық тыңдаулар өткізу кезінде межеленіп отырған қызмет туралы қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ межеленіп отырған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін е-mail: alait2030@gmail.com және тел: 87023391693 арқылы сұрауға болады.

Қоғамдық тыңдауларды өткізу туралы ақпаратқа жұртшылықтың қол жеткізе алуын қамтамасыз етуге жауапты ЖАО – «Ақмола облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, Көкшетау қ., Абыай к-сі 89, тел.: 8(7162)401403, электрондық мекен-жайы: natur@aqmola.gov.kz.

Хабарландыруды фотосуреті <https://esportal.kz> сайтында орналастырылады.

ТОО «RG Gold» проводит общественные слушания по проекту «Счет о возможных воздействиях» к проекту эксплуатации пространства недр на размещение и эксплуатацию объекта размещения техногенных минеральных образований горно-обогатительного производства в хвостохранилище емкостью 80 млн.м³ Райгородокской ЗИФ по переработке первичных руд месторождения Северный и Южный Райгородок.

Перечень административно-территориальных единиц, на территории которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: Буландынский район, с. Гордеевка.

Слушания состоятся 19.01.2023 г. в 11:00ч. по адресу: Буландынский район, с. Гордеевка, ул. Центральная, 24, КГУ «Основная средняя школа села Гордеевка отдела образования по Буландыному району управления образования Акмолинской области».

Срок проведения открытого собрания может быть продлен до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний.

В случае усиления режима ЧС и карантина на территории РК, слушания будут проведены в формате видеоконференции, для принятия участия необходимо скачать приложение ZOOM Meeting Cloud. Идентификация конференции: 248 741 0037. Пароль jk7uG.

Инициатор – ТОО «RG Gold», БИН: 130 740 005 369, Бурабайский р-он, г. Шүчинск, ул. Абылай хана, 73, temirlan.sarsenov@rggold.kz, тел: 87750691778.

Разработчик проектной документации ТОО «АЛАИТ», БИН: 100540015046, г. Кокшетау, ул. Шалқар 18, оф. 15, тел: 87023391693.

Замечания и предложения принимаются на сайте esportal.kz. Ссылка на портал: <https://esportal.kz/> и <https://www.gov.kz/normaleket/entities/aqmola-apt/1angru>.

Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, при проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности по e-mail: alait2030@gmail.com и по тел: 87023391693.

ММО ответственный за обеспечение доступа общественности к информации о проведении общественных слушаний - ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Акмолинской области», г. Кокшетау, ул. Абыай 89, тел.: 8(7162)401403, электронный адрес: natur@aqmola.gov.kz.

Фото объявления будет размещена на сайте esportal.kz.

«RG Gold» ЖШС «Солтүстік және Оңтүстік Райгородок мен орының бастапқы кендерін қайта өңдеу бойынша сыйымдылығы 80 млн. м³ Райгородок АШЗ қалдық қоймасында тау-кен байлту өндірісінің техногендік минералдық түзілімдерін орналастыру объектісін орналастыру және пайдалануға жер қойнауы кеңістігін пайдалану жөніндегі операцияның салдарын жою жоспары» қарау бойынша денгелек үстел өткізілетін хабарлайды.

Денгелек үстел 19.01.2023 ж. сағат 11:00-де Ақмола облысы, Буланды ауданы, Гордеевка а. о., Гордеевка ауылы, Центральная көшесі, 24, «Ақмола облысы білім басқармасының Буланды ауданы бойынша білім бөлімінің Гордеевка ауылының негізгі орта мектебі» КММ мекенжайы бойынша өтеді.

Бастамашысы – «RG Gold» ЖШС, БСН: 130 740 005 369, Бурабай ауданы, Шүчинск қаласы, Абылай хан көшесі, 73, e-mail: temirlan.sarsenov@rggold.kz, тел. 8 775 069 1778.

Жобаны әзірлеуші – «АЛАИТ» ЖШС, тел. 8(7162)29-45-86, 8708 726 95 62. Электрондық тасымалданушы жоба материалдарымен танысу үшін қажетті мәліметті электрондық пошта арқылы сұрауға болады, мекен-жайы alait2030@gmail.com.

Мүдделі жұртшылықтың жоба бойынша құжаттамалық ескертулері және (немесе) ұсыныстары (олар болған жағдайда) қоғамдық тыңдаулар өткізілетін күнге дейін 3 жұмыс күніне кешіктірмей е-mail: alait2030@gmail.com. Анықтамалық телефон: 8(7162) 29 45 86.

ТОО «RG Gold» уәдерімдет о проведении круглого стола по рассмотрению «Плана ликвидации последствий операции по эксплуатации пространства недр на размещение и эксплуатацию объекта размещения техногенных минеральных образований горно-обогатительного производства в хвостохранилище емкостью 80 млн.м³ Райгородокской ЗИФ по переработке первичных руд месторождения Северный и Южный Райгородок».

Круглый стол состоится 19.01.2023 г. в 11:00 ч. по адресу Акмолинская область, Буландынский район, Егоровский с.о., с. Гордеевка, улица Центральная, 24, КГУ «Основная средняя школа села Гордеевка отдела образования по Буландыному району управления образования Акмолинской области».

Инициатор – ТОО «RG Gold», БИН: 130 740 005 369, Бурабайский район, г. Шүчинск, ул. Абылай хана, 73, e-mail: temirlan.sarsenov@rggold.kz, тел. 8 775 069 1778.

Разработчик проекта - ТОО «АЛАИТ», тел. 8 (7162) 29-45-86, 8708 726 95 62.

Материалы проекта на электронном носителе, для ознакомления можно запросить по эл. адресу alait2030@gmail.com.

Замечания и (или) предложения (при их наличии) заинтересованной общественности на проектную документацию принимаются в срок не позднее 3 рабочих дней до даты проведения круглого стола на e-mail: alait2030@gmail.com. Справки по тел. 8 (7162) 29 45 86.

ПО ВОПРОСАМ РЕКЛАМЫ И ПОДПИСКИ
 звонить по тел. 8 (777) 148 42 30.

СДАМ
 Помещение в аренду. Подходит для СТО или торговли б/у запчастей (авторазбор). Удобное место, на проезжей части (напротив Райсуда). Обр.: 8-775 505 71 84, 8-708 315 68 26.

Коллектив ясли-сада «Снежинка» выражает искреннее соболезнование родным и близким в связи со смертью ветерана труда, много лет проработавшего в ясли-саду «Снежинка»
 Мельник Любовь Михайловны.

ПРОДАЖА/ НЕДВИЖИМОСТЬ
 срочной Недорогой 2-комнатную квартиру по ул. Ноная, 2-4, теплая, ремонт, центральное отопление, «Аристон», пластиковые окна, двери входные и внутренние железные. Обр.: 8-702 695 43 25.

1-комнатную квартиру по ул. Клубная, 19, 2 этаж, пластиковые окна, «Аристон». Обр.: 8-705 705 26 50.

3-комнатный дом по ул. А. Сериктаевой, 64. Имеются баня, летняя кухня, хозяйственный двор, огород. Возможен обмен на лошадей. Обр.: 8-700 686 29 75.

4-комнатный дом: 112 кв.см., вода в доме, «Аристон», интернет, санузлы, баня, отопление печное, 2 гаража, хозяйственный, большой огород. Обр.: 8-777 280 32 56, 8-701 827 94 59.

магазины по ул. Куйбышева, 1 и 1 «А» или сдам в аренду, варианты. Обр.: 8-702 397 30 97.

курей домашний, живых, 1 шт. – 3 000 тг.
 Обр.: 8-701 641 87 25,
 печь-котел паровой, тачку под флиги.
 Обр.: 8-771 100 93 54.

КУПЛЮ

мясо (говядина, конина, жир и кишки конские, худой скот). Обр.: 8-702 384 33 02, 8-707 431 43 01,

КРС, говядину, конину, баранину, козлятин, живьем или мясом. В любом виде и количестве. Обр.: 8-777 396 17 39 (ватсап), 8-702 487 48 72.

коров, телок, быков, козлов. Обр.: 8-747 123 77 78, 8-771 909 84 57,

КРС, говядину, конину, баранину, козлов (любых). Обр.: 8-776 444 74 90, 8-708 752 28 75,

мясо (свинина). Обр.: 8-705 426 48 44, 8-747 733 43 22,

- батареи чугунные, б/у, 1 ребро – 800 тг., аккумуляторы, 1 кг. – 250 тг. Обр.: ул. Владимирского, 75 (напротив кафе «Роза»), 8-702 244 47 80,

баллоны кислородные, углекислотные, аргоновые, газовые больше 50 литровые. Обр.: 8-701 462 51 73, 32-55-78,

грибы: грузди соленые, отарные. Обр.: 8 (71636) 5-42-05, 8-707 958 85 25, 8-707 140 18 40, 8-705 424 75 74.

СДАМ
 2-комнатную квартиру по ул. Спортивная, с мебелью. Обр.: 8-776 128 34 72, 8-771 022 02 81.

ТРЕБУЮТСЯ
 ТОО «Макинская птицефабрика» приглашает на работу: в связи с расширением штата открыты более 100 вакансий: рабочие, навесники птицы, лаборанты, серологи, ветеринарные врачи. Весь список вакансий по номеру 8-705 795 85 35 или 8-705 752 58 19. Обр.: адрес: Северо-Западная промышленная зона, здание 4, в пекарню «БАТ» водитель на хлебовоз. Зарплата 200 000 тг. Обр.: 8-705 114 88 01, водитель с категорией Д1 на городскую маршрутную Газель, без вредных привычек. Обр.: 8-778 213 28 15, администратор в ТД «Сити центр» и «Бизнес центр». Обр.: 8-705 114 88 01.

УСЛУГИ
 натяжные потолки любой сложности. Качество, гарантия. Окна, галтели, двери и т.д. Зимние акции. 4 потолка в подарок. Обр.: 8-701 385 77 05 Сергей.

ПРОДАЖА/РАЗНОЕ
 варенье (малина), 1л. – 2 500 тг. Обр.: 4-08-29, 8-705 172 01 53,
 баранов (тоқты) оптом и в розницу. Можно и на разовод. Обр.: 8 702 144 17 82, 8 (71639) 83 26.

Собственный и издатель: ТОО «BULANDY-MEDIA»
«BULANDY AQPARAT»

Адрес редакции: 020500, г. Макинск, ул. Сейфуллина, 18 «б», 1 этаж.
 Тел./факс: 8 (71646) 2-11-63, e-mail: vesti_bulandy@mail.ru.

Газета набрана и сверстана в компьютерном виде редакцией, отпечатана в типографии ИП «Динчарова А. Д.» г. Нур-Султан, ул. Мубаиназ, 24/1. Печать арсенальная. Объем 2 печатных листа. Тираж 2001 экз. Заявка № 68. Номер заявки 240. Газета выходит в пятницу. Статьи по итогам PR-кампаний и на правах рекламы. Ответственность за содержание рекламы и объявлений несет рекламодатель. Редакция уважает, но не всегда разделяет мнение автора публикации.

Редактор
А. АМАНЖОЛОВА

Свидетельство о государственном номере К709УР/Р/0011835 выдано Министерством информации и коммуникаций РК 14.08.2019 г.

Қазақстан Республикасы,
020000, Кокшетау қаласы, М.Сағдиев көшесі, 19
Тел: 7162/40-13-75, Факс: 40-15-05Республика Казахстан,
020000, город Кокшетау, ул.М.Сағдиева, 19
Тел: 7162/40-13-75, Факс: 40-15-05

№ 016/414

14. 12. 2022 ж.г.

**Эфирная справка
К договору № 166 от 12.12.2022 года
от «14» декабря 2022 г.**

Настоящим Акмолинский областной филиал АО «РТРК «Казахстан» подтверждает, что 14 декабря 2022 года в эфире телеканала «KOKSHE» были размещены текстовые объявления в рубрике «Телемаркет» об общественных слушаниях на казахском и русском языках.

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

Охват вещания: 98 % населения Акмолинской области. Город Нур-Султан и др. города Казахстана вещаются через «ОТАУ ТВ».

Язык вещания:

60% - на казахском языке;

40% - на русском языке.

Объем вещания: не менее 14 часов в сутки

Подъем и распространение сигнала телеканала «KOKSHE» к услугам национального телевидения «ОТАУ ТВ». 45-минутная врезка в канал «Казахстан» (17.00-17.45)

Справка дана по месту требования.

Текст

Бланк серийных номеров гана қолданылады
Бланк действителен только с серийным номером

ТОО «RG Gold» проводит общественные слушания по проекту «Отчет о возможных воздействиях» к проекту эксплуатации пространства недр на размещение и эксплуатацию объекта размещения техногенных минеральных образований горно-обогатительного производства в хвостохранилище емкостью 80 млн.м³ Райгородской ЗИФ по переработке первичных руд месторождения Северный и Южный Райгородок. Перечень административно-территориальных единиц, на территорию которых может быть оказано воздействие и на территории которых будут проведены общественные слушания: Бурабайский район, с. Николаевка и Буландынский район, с. Гордеевка. Слушания состоятся:

1) 19.01.2023 г. в 11:00ч. по адресу: Буландынский район, с. Гордеевка, улица Центральная, 24, КГУ «Основная средняя школа села Гордеевка отдела образования по Буландынскому району управления образования Акмолинской области».

2) 19.01.2023 г. в 15:00ч. по адресу: Бурабайский район, с. Николаевка, улица А.С. Куницы, 21, КГУ «Общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза А.С. Куницы села Николаевка отдела образования по Бурабайскому району управления образования Акмолинской области».

Срок проведения открытого собрания может быть продлен до пяти последовательных рабочих дней по решению участников общественных слушаний. В случае усиления режима ЧС и карантина на территории РК, слушания будет проведена в формате видеоконференции, для принятия участия необходимо скачать приложение ZOOM Meeting Cloud.

Идентификация конференции: 248 741 0037. Пароль jks7uG.

Инициатор – ТОО «RG Gold», БИН: 130 740 005 369, Бурабайский р-он, г. Щучинск, ул. Абылай хана, 73, temirlan.sarsenov@rggold.kz, тел: 87750691778. Разработчик проектной документации ТОО «АЛАИТ», (Лицензия № 01583Р от 01.08.2013 г., выдан Комитетом экологического регулирования и контроля. Министерство охраны окружающей среды РК), БИН: 100540015046, г. Кокшетау, ул. Шалкар 18, оф. 15, тел.: 87023391693. Замечания и предложения принимаются на сайте ecoportal.kz. Ссылка на портал: <https://ecoportal.kz/> и <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr?lang=ru>. Можно получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, при проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов,

относящихся к намеряемой деятельности по e-mail: alait2030@gmail.com и по тел: 87023391693. МИО ответственный за обеспечение доступа общественности к информации о проведении общественных слушаний - ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Акмолинской области», г. Кокшетау, ул. Абая 89, тел.: 8(7162)401403, электронный адрес: natur@aqmola.gov.kz. Фото объявления будет размещена на сайте <https://ecportal.kz>.

«RG Gold» ЖШС-і Солтүстік және Оңтүстік Райгородок кен орнының бастапқы кендерін қайта өңдеу бойынша сыйымдылығы 80 млн.м³ Райгородок ЗИФ қалдық қоймасында тау-кен байыту өндірісінің техногендік минералдық түзілімдерін орналастыру объектісін орналастыруға және пайдалануға жер қойнауы кеңістігін пайдалану жобасына «Ықтимал әсерлер туралы есеп» жобасы бойынша қоғамдық тыңдаулар өткізеді. Аумағына әсер етуі мүмкін және аумағында қоғамдық тыңдаулар өткізілетін әкімшілік-аумақтық бірліктердің тізбесі: Бурабай ауданы, Николаевка а. және Бұланды ауданы, Гордеевка а. Тыңдаулар:

1) 19.01.2023 ж. сағ. 11:00-де келесі мекен-жай бойынша өтеді: Бұланды ауданы, Гордеевка а., Центральная көшесі, 24, «Ақмола облысы білім басқармасының Бұланды ауданы бойынша білім бөлімінің Гордеевка ауылының негізгі орта мектебі» КММ.

2) 19.01.2023 ж. сағ. 15:00-де келесі мекенжай бойынша өтеді: Бурабай ауданы, Николаевка а., А.С. Куница көшесі, 21, «Ақмола облысы білім басқармасының Бурабай ауданы бойынша білім бөлімінің Кеңес Одағының Батыры А.С. Куница атындағы жалпы білім беретін мектебі» КММ.

Ашық жиналысты өткізу мерзімі қоғамдық тыңдауларға қатысушылардың шешімі бойынша қатарынан бес жұмыс күніне дейін ұзартылуы мүмкін. ҚР аумағында ТЖ және карантин режимі күшейтілген жағдайда тыңдаулар бейнеконференция форматында өткізіледі, қатысу үшін ZOOM Meeting Cloud қосымшасын жүктеу қажет. Конференцияны сәйкестендіру: 248 741 0037. Құпия сөзі jks7uG.

Бастамашы – «RG Gold» ЖШС-і, БСН: 130 740 005 369, Бурабай ауданы, Щучинск к., Абылай хан көш., 73, temirhan.sarsenov@rggold.kz, тел: 87750691778. Жобалық құжаттаманы әзірлеуші «АЛАИТ» ЖШС-і, (01.08.2013ж. №01583Р МЛ. Экологиялық реттеу және бақылау комитетімен, ҚР Қоршаған ортаны қорғау министрлігімен берілген. БСН: 100540015046, Көкшетау қ., Шалқар к-сі, 18, 15 кеңсе, тел.: 87023391693. Ескертулер мен ұсыныстар ecportal.kz сайтында қабылданады. Порталға сілтеме: <https://ecportal.kz> және <https://www.gov.kz/memleket/entities/aqmola-upr?lang=ru>. Қоғамдық тыңдаулар өткізу кезінде межелеңіп отырған қызмет туралы қосымша ақпарат алуға, сондай-ақ межелеңіп отырған қызметке қатысты құжаттардың көшірмелерін e-mail: alait2030@gmail.com және тел: 87023391693 арқылы сұрауға болады. Қоғамдық тыңдауларды өткізу туралы ақпаратқа жұртшылықтың қол жеткізе алуын қамтамасыз етуге жауапты ЖАО – «Ақмола облысы бойынша табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу басқармасы» ММ, Көкшетау қ., Абай к-сі, 89, тел.: 8 (716-2) 40-14-03, эл. мекенжайы: natur@aqmola.gov.kz. Хабарландырудың фотосуреті <https://ecportal.kz> сайтында орналастырылады.

Менеджер по рекламе
Акмолинского областного
филиала АО «РТРК «Казахстан»



Ибраева А.Б.



АМЖА БӨЛГІНІҢ
БАСҚАРМАСЫНЫҢ
ҚУЛАНДЫ АУДАНЫ ҚОҒАМДАМ
ЖАНЫ ҚИСТАҚА АУЫЛДЫҚ
НЕГІЗГІ ОҚУ МӘКТЕБІ
КОММУНАЛДЫҚ МЕНЕДЖМЕНТ БӨЛІМІ



КОМУНАЛЬНО-КОМУНАЛЬНО-КОМУНАЛЬНО
УЧРЕЖДЕНИЕ
КОСОВОЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА СЕЛА
КОСТАҚА ОҚУ ОҚУАНЫ ІЗДІ
ҚУЛАНДЫҚ ОҚУ РАЙОН
УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
АКМОЛЫН АУДАНЫ

14/12/2022г 12:53

12. Решения участников общественных слушаний:

Единогласно

был

назначен

председатель:

Кашев Мейрамбай Арманович
акции Свердловского ср

Единогласно была назначена секретарем: представитель ТОО «АЛАИТ» -

Дубик Ольга Владимировна

О выборе председателя:

Количество участников общественных слушаний: «за» - 22 человек, «против» 0 человек, «воздержались»- 0 человек;

О выборе секретаря:

Количество участников общественных слушаний: «за» - 22 человек, «против» 0 человек, «воздержались»- 0 человек;

Об утверждении регламента:

Количество участников общественных слушаний: «за» - 22 человек, «против»- 0 человек, «воздержались»- 0 человек.

Общественные слушания считаются состоявшимися.

13. Сведения о всех заслушанных докладах:

Дубик Ольга Владимировна, инженер-эколог ТОО «АЛАИТ».

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

Доклад к проекту «Отчет о возможных воздействиях» к проекту эксплуатации пространства недр на размещение и эксплуатацию объекта размещения техногенных минеральных образований горно-обогачительного производства в хвостохранилище емкостью 80 млн.м³ Райгородской ЗИФ по переработке первичных руд месторождения Северный и Южный Райгородок.

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

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

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

№	Замечания и предложения участников (фамилия, имя и отчество (при наличии) участника, должность, наименование представляемой организации)	Ответы на замечания и предложения (фамилия, имя и отчество (при наличии) отвечающего, должность, наименование представляемой организации)	Примечание (снятое замечание или предложение)
1	<p>РГУ «Есильская бассейновая инспекция по регулированию использования и охране водных ресурсов»</p> <p>«В соответствии с нормами ст. 66 Водного кодекса РК, после завершения строительства и подготовку объекта к вводу в эксплуатацию, ТОО «RG Gold» необходимо в Инспекции оформить разрешение на специальное водопользование на сброс сточных и дренажных вод хвостохранилище емкостью 80 млн.м3 Райгородской ЗИФ по переработке первичных руд месторождения Северный и Южный Райгородок»</p>	<p>Ответ: В проекте расширения хвостохранилища для исключения размывов и подтопления бермы и ограждающей дамбы хвостохранилища, а также для исключения направления потоков талых и ливневых вод севернее хвостохранилища, в направлении территории горного отвода отработки карьеров, предусмотрено устройство нагорных, водоотводной и перехватывающей канав. Весь объем талоливневых вод с канав будет стекать в зумпф, который устроен на самой минимальной точке канавы, и с которого предусматривается проводить откачку насосами в чашу хвостохранилища, с передачей перехваченных вод в систему обратного водоснабжения. Поэтому проектом не предусматривается сброс сточных и дренажных вод вне территории хвостохранилища</p>	<p>Вопросы сняты, принято к сведению</p> <p>Разногласий от участников общественных слушаний не было</p>
2	<p>ГУ «Управление природных ресурсов и регулирования природопользования по Акмолинской области»</p> <p>«Необходимо предусмотреть природоохранные мероприятия по снижению негативного воздействия на окружающую среду. Так же необходимо предусмотреть фитомелиоративные мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия в процессе антропогенного воздействия на окружающую природную среду. ТОО «RG Gold» необходимо предусмотреть инженерно-технические средства по снижению выбросов в атмосферный воздух, так же разработать комплекс мероприятий по пылеподавлению на территории воздействия»</p>	<p>Ответ: - В разделе 3.3 Отчета предусмотрены фитомелиоративные мероприятия. - Для подавления пыли пляжа хвостохранилища предусматривается водовод системы орошения (В4) с установкой выпусков, оборудованных задвижками. Выпуски расположены по всей длине пляжа, равномерно с интервалом 30,0 м, периметр пляжа – 7343 м. (раздел 1.8.7 Отчета)</p>	<p>Вопросы сняты</p> <p>Разногласий от участников общественных слушаний не было</p>
3	<p>РГУ «Северо-Казахстанский межрегиональный департамент геологии и недропользования»</p> <p>«Лицензия на использование пространства недр ТОО «RG Gold» №7-ИПН от 22.02.2021 года выдана Комитетом геологии МЭГПР РК сроком на 25 лет. При пользовании участком недр по вышеуказанной лицензии необходимо строго руководствоваться нормами Кодекса РК «О недрах и недропользовании» от 27 декабря 2017</p>	<p>Принято к сведению</p>	<p>Вопросы сняты</p> <p>Разногласий от участников общественных слушаний не было</p>

	года № 125-VI ЗРК»		
4	<p>РГУ «Департамент экологии по Акмолинской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан»</p> <p>1. Представить информацию по подземным водам (в том числе питьевого качества) по отношению к участку работ, в соответствии с ст.66, ст.224 Экологического Кодекса РК (далее - Кодекс).</p> <p>2. Отчет о возможных воздействиях необходимо разработать с учетом требований ст.72 Кодекса, приложения 2 приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 30 июля 2021 года № 280 «Об утверждении Инструкции по организации и проведению экологической оценки» (далее - Инструкция). Представить детальную информацию: воздействие на воды, атмосферный воздух, почвы, недра, а также вибрации, шумовые, электромагнитные, тепловые и радиационные воздействия. Также информацию по п.п.3, п.п.6 п.1, п.10 Инструкции.</p> <p>3. Представить информацию по фактической заполненности хвостохранилища в тоннах, согласно ст.66, ст.72 Кодекса.</p> <p>4. Обосновать разработку проектной документации на объект (хвостохранилище 80 млн.м3), учитывая информацию на стр.35 отчета: «в настоящее время ЗИФ и хвостохранилище емкостью 8 млн.м3 еще не введены в эксплуатацию». Согласно ст.72 Кодекса: сведения, содержащиеся в отчете о возможных воздействиях, должны соответствовать требованиям по качеству информации, в том числе быть достоверными, точными, полными и актуальными.</p> <p>5. Привести в соответствие информацию по лимитам накопления отходов согласно ст.72 Кодекса, Инструкции: информацию об ожидаемых видах, характеристиках и количестве отходов, которые будут образованы в ходе строительства и эксплуатации объектов в рамках намечаемой деятельности, в том числе отходов, образуемых в результате осуществления попуттилизации существующих зданий, строений, сооружений, оборудования; обоснование предельного количества накопления отходов по их видам.</p> <p>6. Обосновать проектные решения с учетом требований ст.72 Кодекса: в соответствии с заключением об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду инициатор обеспечивает проведение мероприятий, необходимых для оценки</p>	<p>1. Ответ: 16 января 2019 года ТОО «RG Gold» в адрес РГУ МД «Севказнедра» было направлено заявление с просьбой выдать заключение об отсутствии или малозначительности полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки (копия заявления прилагается). Площадь проектируемого хвостохранилища полезной емкостью 80,0 млн.м3, полностью расположена в пределах координат, указанных в заявлении ТОО «RG Gold» от 16 января 2019 года. 23 января 2019 года от РГУ МД «Севказнедра» получен ответ о том, что на запрашиваемой территории в пределах указанных координат месторождений полезных ископаемых, а также подземных вод не зарегистрировано (копия ответа прилагается).</p> <p>2. Ответ: Принято к сведению, информация будет доработана и представлена в РГУ «Департамент экологии по Акмолинской области»</p> <p>3. Ответ: «Хвостохранилище емкостью 8 млн. м3, месторождение «Райгородок» Бурабайский район Акмолинская область» введено в эксплуатацию актом приемки работ в эксплуатацию от 30 сентября 2022 года. С момента ввода в эксплуатацию Золотоизвлекательной фабрики (ЗИФ) и Хвостохранилища емкостью 8 млн. м3, а именно с 30 сентября по январь 2023 года в хвостохранилище заскладировано 919 460,9 тонн пульпы.</p> <p>4. Ответ: Ранее по условиям договора №I-101 от 27.09.2019 г. для заказчика в лице ТОО «RG Gold» выполнен рабочий проект «Хвостохранилище емкостью 8 млн. м3, месторождение «Райгородок» Бурабайский район Акмолинская область», для складирования пульпы поступающей с Золотоизвлекательной фабрики (ЗИФ) ТОО «RG Processing». По данному проекту хвостохранилища выдавалось положительное заключение РГП</p>	<p>Вопросы сняты</p> <p>Разногласий от участников общественных слушаний не было</p>

воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, и подготовку по их результатам отчета о возможных воздействиях. Так согласно ранее представленного заявления о намечаемой деятельности предусматривались виды отходов, не включенные в данный отчет. Аналогичные различия в валовых выбросах загрязняющих веществ в атмосферу. Обосновать. Привести в соответствие.

7. Представить результаты ОУЗОС согласно приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 22 июня 2021 года № 206 «Об утверждении методики расчета лимитов накопления отходов и лимитов захоронения отходов»: лимиты захоронения отходов рассчитываются с учетом данных о состоянии компонентов окружающей среды (атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, почвенного покрова) в области воздействия, полученных по результатам проводимого производственного экологического контроля.

На стр.50 отчета предусмотрены работы по расширению хвостохранилища до 80 млн.м³, строительные работы, при этом в отчете отсутствует информация об ожидаемых видах, характеристиках и количестве эмиссий в окружающую среду, иных вредных антропогенных воздействиях на окружающую среду, связанных со строительством и эксплуатацией объектов для осуществления рассматриваемой деятельности, включая воздействие на воды, атмосферный воздух, почвы, недра, а также вибрации, шумовые, электромагнитные, тепловые и радиационные воздействия. Представить детальную характеристику источников выбросов с указанием нумерации источников.

8. Согласно отчета источником водоснабжения являются подземные воды, согласно ст.221 Кодекса: Забор и (или) использование поверхностных и подземных вод в порядке специального водопользования должны осуществляться в соответствии с условиями разрешения на специальное водопользование или комплексного экологического разрешения, а также при соблюдении экологических требований, предусмотренных настоящим Кодексом.

9. Согласно отчета: «проектом предусмотрены разные виды стоков в хвостохранилище как стоки ЗИФ и поверхностные стоки.». Обосновать данную информацию, описать что подразумевается под «поверхностные стоки», «стоки ЗИФ». Согласно ст.216 Кодекса: сброс сточных вод в недра запрещается, за исключением случаев закачки очищенных сточных вод в изолированные необводненные подземные горизонты и подземные водоносные горизонты, подземные воды которых не могут быть использованы для питьевых, бальнеологических, технических нужд, нужд ирригации и животноводства. Согласно Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 25 декабря 2020 года № ҚР ДСМ-

«Госэкспертиза» за номером 12–0213/20 от 26.08.2020 г., и положительное заключение РГП «Госэкспертиза» за номером №12-0081/21 от 11.03.2021г.

Реализация данного решения принята путем строительства хвостохранилища с полезной емкостью 7,5 млн. м³, с дальнейшим увеличением полезной емкости до 80 млн. м³ путем расширения и наращивания в 4 последовательных этапах строительства.

Согласно рабочему проекту «Хвостохранилище емкостью 8 млн. м³, месторождение «Райгородок» Бурабайский район Акмолинская область» окончание эксплуатации хвостохранилища предусмотрено в июне 2024 года. Следовательно, в июне 2024 года проектная емкость хвостохранилища будет заполнена, и не сможет более принимать дополнительный объем пульпы без соответствующего увеличения емкости.

С целью продолжения работы фабрики с июля 2024 года разработан Проект расширения хвостохранилища до 80 млн. м³. Данный проект разработан в 2022 году для того, чтобы в первом квартале 2023 года пройти все необходимые согласования в соответствующих государственных органах и начать 1-й этап наращивания ограждающей дамбы. В случае отсрочки согласования данного проекта технологический процесс фабрики остановится, что недопустимо.

Проект ЗИФ (Строительство комплекса по переработке первичных, золотосодержащих руд производительностью 5,0 млн. тонн руды в год с размещением инженерной инфраструктуры в Бурабайском и Буландынском районах Акмолинской области) внесен в карту индустриализации согласно Постановления Правительства Республики Казахстан от 31.12.2014 года №1418.

5. Ответ

В разделе 1.9 Отчета приведена информация по отходам

6. Ответ:

В информации определения сферы охвата были представлены предварительные объемы. В разработанном Отчете рассчитаны окончательные объемы эмиссий.

7. Ответ:

Данный проект разработан на эксплуатацию пространства недр.

Проект на расширение хвостохранилища был согласован Комитетом экологического

	<p>331/2020 «Об утверждении Санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к сбору, использованию, применению, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению отходов производства и потребления»: хвостохранилище – комплекс специальных сооружений и оборудования, предназначенный для хранения или захоронения радиоактивных, токсичных и других отвалных отходов обогащения полезных ископаемых именуемых хвостами. Привести в соответствие проектные решения.</p> <p>10. При проведении работ учесть требования ст.238,397 Экологического Кодекса РК.</p> <p>11. При проведении работ учитывать розу ветров по отношению к ближайшему населенному пункту.</p> <p>12. Предусмотреть мероприятия по охране растительного и животного мира согласно приложения 4 к Экологическому кодексу РК.</p> <p>13. Предусмотреть мероприятие по посадке зеленых насаждений, с указанием площади в га согласно Приложения 4 к Экологическому Кодексу РК.</p> <p>14. Предусмотреть меры по: выполнение мероприятий по предотвращению загрязнения поверхностных и подземных вод от хвостохранилищ, шахт и штолен; проведение работ по пылеподавлению на горнорудных и теплоэнергетических предприятиях, объектах недропользования и строительных площадках, в том числе хвостохранилищах, шламонакопителях, карьерах и внутрипромысловых дорогах.</p> <p>15. Представить информацию по контролю и мониторингу состояния: водных ресурсов (поверхностные, подземные воды), почвенных ресурсов с учетом требований ст.185, ст.186 Кодекса. Согласно ст.64 Кодекса: Под оценкой воздействия на окружающую среду понимается процесс выявления, изучения, описания и оценки на основе соответствующих исследований возможных существенных воздействий на окружающую среду при реализации намечаемой деятельности, включающий в себя стадии, предусмотренные статьей 67 настоящего Кодекса. В процессе оценки воздействия на окружающую среду проводится оценка воздействия на следующие объекты, в том числе в их взаимосвязи и взаимодействии: 1) атмосферный воздух; 2) поверхностные и подземные воды; 3) поверхность дна водоемов; 4) ландшафты; 5) земли и почвенный покров; 6) растительный мир; 7) животный мир; 8) состояние экологических систем и экосистемных услуг; 9) биоразнообразие; 10) состояние здоровья и условия жизни населения; 11) объекты, представляющие особую экологическую, научную, историко-культурную и рекреационную ценность.</p>	<p>регулирования от 29.09.2022г.</p> <p>Результаты данных о компонентах окружающей среды представлены в приложении Отчета.</p> <p>Детальная характеристика источников выбросов с нумерацией источников выбросов на период эксплуатации пространства недр представлены в разделе 1.8.3 Отчета.</p> <p>8. Ответ: При эксплуатации пространства недр предусматривается обратное водоснабжение с ЗИФ. Разрешения на специальное водоснабжение оформлено на ЗИФ.</p> <p>9. Ответ: Водный баланс при эксплуатации пространства недр представлен в разделе 3.5.2 Отчета.</p> <p>10. ответ требования учтены</p> <p>11. ответ Роза ветров учтена</p> <p>12. ответ Мероприятия по охране животного и растительного мира представлены в главе 3 Отчета.</p> <p>13. Ответ Информация по Посадке зеленых насаждений представлена в разделе 3.3. Отчета</p> <p>14. ответ выполнение мероприятий по предотвращению загрязнения поверхностных и подземных вод представлено в разделе 3.5.1 Отчета</p> <p>15. ответ Контроль по мониторингу представлен в разделах 1.8.4, 3.4.2, 3.7 Отчета</p>	
5	<p>Общественность</p> <p>Вингертер Г.Х (вопросы от 14.01.2023г.):</p> <p>1. Согласно руководящим правилам безопасности хвостохранилищ ЕЭК ООН на</p>	<p>Ответ:</p> <p>1. Золотосодержащие руды месторождений Северный и Южный Райгородок разрабатываются в</p>	<p>Вопросы сняты</p> <p>Разногласий от участников общественных</p>

<p>расположение хвостохранилище не учлось воздействие Ударной воздушной волны от взрывных работ на строения и сооружения. Т.к. хвостохранилище является сложным гидротехническим сооружением и от воздействия УВВ пульпа в хвостохранилище вкупе с взрывами может вполне вызвать техногенной землетрясение. Поэтому нужно учесть воздействие УВВ и перенести расположение хвостохранилища на безопасное расстояние. В случае прорыва дамбы пострадает биоразнообразие в реке и вниз по течению реки по берегам. По данному проекту требую полный отказ от намечаемой деятельности на данном участке недр.</p> <p>2. Как отходы золотоизвлекательной фабрики 1 класса опасности превратились в ТМО? В заявлении о намечаемой деятельности про хвостохранилище указано. Согласно ст. 38 Конституции мы граждане уже требуем правды при пользовании природными ресурсами и данное хвостохранилище будет использоваться под накопление отходов 1 класса опасности, а не ТМО как нам хотят навязать. В проекте указать доказательную базу на ТМО-какое полезное ископаемое содержит и процентный состав, почему ТМО не перерабатывается сразу так жк указать, НДТ можно внедрять и сразу извлекать полезные ископаемые.</p> <p>3. в п.2.3 Период эксплуатации не указан кем утвержден проект и номер разрешительного документа.</p> <p>4. "На настоящий момент заказчиком ТОО «RG Gold» производятся работы по строительству хвостохранилища емкостью 8,0 млн. м3 . Рассматривается, что в сентябре 2022 г все работы по строительству и инженерной подготовке по хвостохранилищу емкостью 8,0 млн. м3 будут полностью завершены, и будет начата эксплуатация данного объекта."- В проекте информация должна быть актуальной и достоверной. Январь 2023 года на дворе вы указываете устаревшую информацию.</p>	<p>соответствии с «Планом горных работ по добыче золотосодержащих руд месторождений Райгородского рудного поля в Акмолинской области производительностью 5,0 млн. тонн руды в год» (далее-План горных работ). План горных работ разработан проектной компанией ТОО «Антал» имеющей Государственную лицензию на проектирование горных производств №002726 от 10.04.2009 г, ГЛ на проектирование ГСЛ №001199 от 27.04.2000 года и т.д. В соответствии с п. 4 статьи 216 кодекса «О недрах и недропользовании» План горных работ согласован Департаментом промышленной безопасности по Акмолинской области. В п. 3.12.5 раздела 3.12 Плана горных работ приведен расчет радиусов опасных зон, в том числе по действию ударно-воздушной волны (УВВ). Согласно приведенным расчетам, радиус интенсивности ударно воздушной волны в зависимости от количества и массы одновременно взрываемых зарядов составляет от 375 до 1135 м. Наименьшее расстояние от карьера, на котором производятся буровзрывные работы до хвостохранилища составляет порядка 1700 м, соответственно ударно воздушная волна не окажет воздействия на элементы хвостохранилища.</p> <p>2. Ответ: Хвосты обогащения первичных, золотосодержащих руд поступающих с Золотоизвлекательной фабрики (ЗИФ) месторождения "Райгородок" относятся к техногенным минеральным образованиям на основании п. 1 ст. 13 кодекса РК «О недрах и недропользовании» от 27 декабря 2017 года № 125-VI ЗРК: «К техногенным минеральным образованиям горно-перерабатывающих производств относятся отходы переработки, образуемые в результате деятельности горно-обогачительных производств (хвосты и шламы обогащения) и (или) химико-металлургических производств (шлаки, кеки, клинкеры и другие аналогичные виды отходов металлургического передела). Золотосодержащие руды месторождений Северный и Южный Райгородок предусматривается перерабатывать при помощи популярной и известной во всем мире технологии «Уголь в пульпе», по которой руда измельчается, а золото растворяется с помощью цианидного выщелачивания. После процесса выщелачивания по технологии образуются хвосты обогащения с некоторым содержанием золота. По технологии «Уголь в пульпе» не предусмотрена повторная переработка хвостов, данные хвосты соответственно</p>	<p>слушаний не было</p>
---	---	-------------------------

		<p>поступают на хранение в хвостохранилище, что является мировой практикой. После завершения эксплуатации хвостохранилище рекультивируется.</p> <p>3. Эксплуатация пространства недр – с 01.07.2024 г. по 31.12.2042 г. Проект на строительство разработан ТОО «Проекттехстрой» и утвержден ТОО «RG Gold». На проект Хвостохранилища до 8 млн. м3 получены положительные заключения РГП «Госэкспертиза» №12–0081/21 от 11.03.2021г., а также заключение государственной экологической экспертизы № С0102-0003/21 от 02.03.2021г. На проект расширения Хвостохранилища до 80 млн. м3 получено положительное заключение комплексной вневедомственной экспертизы № EXGRP-0001/23 от 19.01.2023г., а также заключение государственной экологической экспертизы к Отчету о возможных воздействия для Проекта расширения хвостохранилища до 80 млн.м3 на месторождении «Райгородок», Акмолинской области» за № KZ45VVX00154594 от 29.09.2022г.</p> <p>4. Ответ: «Хвостохранилище емкостью 8 млн. м3, месторождение «Райгородок» Бурабайский район Акмолинская область» введено в эксплуатацию актом приемки работ в эксплуатацию от 30 сентября 2022 года. Согласно рабочему проекту «Хвостохранилище емкостью 8 млн. м3, месторождение «Райгородок» Бурабайский район Акмолинская область» окончание эксплуатации хвостохранилища предусмотрено в июне 2024 года. Следовательно, в июне 2024 года проектная емкость хвостохранилища будет заполнена, и фабрика не сможет функционировать. С целью продолжения работы фабрики в период с июля 2024 года, по заданию ТОО «RG Gold» проектной организацией ТОО «Проекттехстрой» был разработан Проект расширения хвостохранилища до 80 млн. м³ на месторождении «Райгородок» Акмолинской области. Данный проект разработан в 2022 году для того, чтобы в первом квартале 2023 года пройти все необходимые согласования в соответствующих государственных органах и начать 1-й этап наращивания ограждающей дамбы.</p>	
б.	<p>Вопрос в ходе проведения общественных слушаний от Дауталина К.А.: Какой вид хвостохранилища будет после завершения эксплуатации пространства недр? То есть в первоначальное состояние будет возвращено?</p>	<p>Ответ: На слайде указан вид рекультивируемого хвостохранилища, т.е. будет засеян полностью травой. Верхний слой будет полностью закрыт вскрышными породами, следующий слой ПРС и далее</p>	Вопросы сняты

		посев трав на всю площадь данного хвостохранилища. Да, будет рекультивироваться и засеиваться травой.	
7	Вопрос Каниев М.А.: Какое расстояние до поселка? Размер санитарно защитной зоны?	Ответ: - Имеется распечатанная ситуационная карта на которой указаны расстояния до поселка (карта предоставлена как визуальный материал). - Размер санитарно защитной зоны составляет 1000м. в пределах санитарно защитной зоны населенных пунктов нет. Даны пояснения от Дауталина К.А: Для населения информация: мы построили забор ограждающий для того чтобы скотину не занесло случайно на территорию хвостохранилища. До 2025 года начнем высаживать зеленые насаждения вокруг хвостохранилища в целях защиты окружающей среды. Исключить посадку нужно у которых есть плоды пищевого направления. Посадить кустарники, тополя.	Вопросы сняты

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 инженер-экологом ТОО «АЛАИТ», Дубик Ольгой Владимировной.

Мнение участников было учтено и внесено в протокол проведения общественных слушаний.

Документация была размещена на сайте Едином экологическом портале.

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

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

17. Председатель общественных слушаний:

Мамшев, Мегралибай Артобеков
аким районного ЦО

Подпись: Мамшев Дата: 19.01.2023 г.
(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

18. Секретарь общественных слушаний:

Представитель ТОО «АЛАИТ» инженер эколог
Дубик Ольга Владимировна

Подпись: Дубик Дата: 19.01.2023 г.
(фамилия, имя и отчество (при наличии), должность, наименование организации представителем которой является, подпись, дата)

Доклад

Уважаемые участники общественных слушаний, повестка сегодняшнего обсуждения – проект «Отчет о возможных воздействиях» к проекту эксплуатации пространства недр на размещение и эксплуатацию объекта размещения техногенных минеральных образований горно-обогатительного производства в хвостохранилище емкостью 80 млн. м³ Райгородской ЗИФ по переработке первичных руд месторождения Северный и Южный Райгородок.

Прошу Вас выслушать доклад о намечаемой деятельности и принять решение, дать свои предложения и замечания.

На основании согласованного Проекта ТОО «RG Gold» (РГ Голд) получена лицензия от 22.02.2021 года №7-ИПН на использование пространства недр. Срок лицензии до 2046 года со дня ее выдачи, площадь территории участка недр 6,253 кв.км.

Ранее по условиям договора №I-101 от 27.09.2019 г. выполнен рабочий проект «Хвостохранилище емкостью 8 млн.м³, месторождение «Райгородок» Бурабайский район Акмолинская область», с положительным заключением РГП «Госэкспертиза» за номером 12-0213/20 от 26.08.2020 г., а также его корректировка с положительным заключением РГП «Госэкспертиза» за номером №12-0081/21 от 11.03.2021г.

Реализация данного решения принята путем строительства хвостохранилища с полезной емкостью 7,5 млн.м³, с дальнейшим увеличением полезной емкости до 80 млн.м³ путем расширения и наращивания в 4 последовательных этапа строительства.

Согласно рабочего проекта «Хвостохранилище емкостью 8 млн.м³, месторождение «Райгородок» Бурабайский район Акмолинская область» окончание эксплуатации хвостохранилища предусмотрено в июне 2024 года. Следовательно, в июне 2024 года проектная емкость хвостохранилища будет заполнена и фабрика не сможет функционировать.

С целью продолжения работы фабрики с июля 2024 года разработан Проект расширения хвостохранилища до 80 млн.м³ хвостового хозяйства ЗИФ ГОК на месторождении «Райгородок» Акмолинской области. Данный проект разработан в 2022 году для того, чтобы в первом квартале 2023 года пройти все необходимые согласования в соответствующих государственных органах и начать 1-й этап наращивания ограждающей дамбы. В случае отсрочки согласования данного проекта технологический процесс фабрики остановится, что недопустимо.

Проект ЗИФ (Строительство горно-гидрометаллургического комплекса производительностью 5,0 млн. тонн руды в год с размещением инженерной инфраструктуры в Бурабайском и Буландынском районах Акмолинской области) внесен в карту индустриализации согласно Постановления Правительства Республики Казахстан от 31.12.2014 года №1418.

Площадка под хвостохранилище расположена на расстоянии 400 м к юго-востоку от проектируемой новой Золотоизвлекательной фабрики. При размещении объекта учитывались условия рельефа, а также границы отведенного земельного участка. Все земли, расположенные под проектируемым сооружением оформлены в землепользование заказчиком на праве временного возмездного землепользования.

В административном и географическом отношении месторождения Северный и Южный Райгородок расположено в Бурабайском районе Акмолинской области Республики Казахстан на расстоянии 3,0 км к югу села Райгородок.

Согласно технико-экономических показателей, определенных в утвержденном «Проекте расширения хвостохранилища до 80 млн.м³ хвостового хозяйства ЗИФ ГОК на месторождении «Райгородок» Акмолинской области» начало строительства предусмотрено на 2023 год, окончание строительства 2037 год.

Срок эксплуатации хвостохранилища с 01.07.2024 года по 31.12.2042 года, 18,5 года.

Хвосты обогащения первичных, золотосодержащих руд обогатительной фабрики

относятся к техногенным минеральным образованиям.

Объемы образования отходов на 2024-2032гг. приняты согласно календарному плану работ проекта эксплуатации пространства недр.

Порядковые годы отработки	2024г (июль-декабрь)	2025-2032гг.
Отходы ТМО, тонн	2 500 000	5 000 000
уложено в хвостохранилище, тонн	2 500 000	5 000 000

На период эксплуатации выявлено 2 неорганизованных источника выбросов (ист.6001-6002).

Основными источниками загрязнения атмосферы вредными веществами на период эксплуатации пространства недр будут являться:

- сварочный пост (ист.6001);
- автотранспорт (ист.6002) (в данном источнике учтена работа автотранспорта на территории хвостового хозяйства с целью полной оценки воздействия предприятия на атмосферный воздух).

Предусмотренная проектом технология складирования хвостов наливным способом исключает возникновение пыления пляжей, т.к. для подавления пыли пляжа хвостохранилища предусматривается водовод системы орошения (В4) с установкой выпусков, оборудованных задвижками. Для рационального использования оборотной воды орошение пляжа предусмотрено по двум линиям трубопроводов, работающих независимо друг от друга, от 2-х насосов. В свою очередь линии трубопроводов для орошения предусматривается разделить на карты орошения по 10-11 выпусков на каждую карту, в сумме 24 карт орошения. Карты орошаются поочередно, с переключкой рукавов на последующие карты.

Контроль за состояние атмосферного воздуха на границе СЗЗ будет проводиться ежеквартально.

Для определения влияния деятельности предприятия на загрязнение почв, программой производственного экологического контроля (ПЭК) предусматривается изучение почв в пределах санитарно-защитной зоны хвостохранилища.

Наблюдения за грунтовым потоком из хвостохранилища предусматривается 5 наблюдательными скважинами, из них 2 скважины размещены в наблюдательных створах.

Отбор проб проводится аккредитованной лабораторией.

Водоснабжение хвостохранилища – оборотное замкнутое с ЗИФ.

Для рационального использования оборотной воды орошение пляжа предусмотрено по двум линиям трубопроводов, работающих независимо друг от друга, от 2-х насосов. В свою очередь линии трубопроводов для орошения предусматривается разделить на карты орошения по 10-11 выпусков на каждую карту, в сумме 24 карт орошения. Карты орошаются поочередно, с переключкой рукавов на последующие карты.

На основании п.11 пп.11 приложения 1 санитарных правил «Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека (утв. приказом и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2)» санитарно-защитная зона (СЗЗ) для хвостохранилища ТОО «RG Gold» составляет 1000 м (отвалы, хвостохранилища и шламонакопители при добыче цветных металлов) от границы промышленной площадки хвостохранилища. Определение (уточнение) размера СЗЗ производится по результатам расчета рассеивания выбросов в соответствии с требованиями «Методики расчета концентраций вредных веществ в атмосферном воздухе от выбросов предприятий» (утв. приказом Министра ОС и ВР РК от 12 июня 2014 года №221-О), касающегося проверки размеров нормативной СЗЗ.

Достаточность ширины санитарно-защитной зоны подтверждена расчетами прогнозируемых уровней загрязнения в соответствии с действующими указаниями по расчету рассеивания в атмосфере вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятия.

В период эксплуатации пространства недр будет контролироваться режим землепользования, не допускается производство каких-либо работ за пределами установленных границ без предварительного согласования с контролирующими органами.

Доклад окончен. Спасибо за внимание.