"Қазақстан Республикасы Экология және табиғи ресурстар министрлігі Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің Ақмола облысы бойынша экология детартаменті" республикалық мемлекеттік мекемесі



Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по Акмолинской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан"

КӨКШЕТАУ Қ.Ә., КӨКШЕТАУ Қ., Нұрсұлтан Назарбаев Даңғылы, № 158Г үй КОКШЕТАУ Г.А., Г.КОКШЕТАУ, Проспект Нұрсұлтан Назарбаев, дом № 158Γ

Номер: KZ92VVX00415163

Товарищество с ограниченной ответственностью "Aina Resources"

020301, РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН, АКМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, АСТРАХАНСКИЙ РАЙОН, ЖАЛТЫРСКИЙ С. О., С.АКБЕИТ, улица Кирова, строение № 10

Мотивированный отказ

Дата выдачи: 23.10.2025 г.

Республиканское государственное учреждение "Департамент экологии по Акмолинской области Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии и природных ресурсов Республики Казахстан", рассмотрев Ваше заявление № KZ 87RVX01479834 от 12.09.2025, сообщает следующее:

TOO «Aina Resources»

Заключение

по результатам оценки воздействия на окружающую среду

проект «Отчет о возможных воздействиях к плану горных работ на добычу золотокварцевых руд месторождения Акбеит подземным способом, Астраханского района Акмолинской области. Корректировка»

Материалы поступили на рассмотрение: № KZ87RVX01479834 от 12.09.2025 года.

Заявление о намечаемой деятельности рассмотрено РГУ «Департамент экологии по Акмолинской области», получено Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности № KZ61VWF00403453 от 12.08.2025 года. Согласно данному заключению, Проведение оценки воздействия на окружающую среду по намечаемой деятельности является обязательной.

Согласно Приложения 2 Экологического кодекса Республики Казахстан (далее – Кодекс), приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 13 июля 2021 года № 246 «Об утверждении Инструкции по определению категории объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду» данный вид намечаемой

деятельности относится к объектам I категории.

ТОО «Aina Resources» является обладателем Лицензии №9-МL от 27 октября 2020 года (переоформление от 24 января 2025 года), выдана на пользование участков недр в целях проведения операций по добыче твердых полезных ископаемых, с момента регистрации Лицензии.

Административная привязка объекта недропользования: Астарханский район, Акмолинская область. Месторождение Акбеит находится близ поселка Акбеит, который расположен в 120 км на северо-запад от г. Астана, на территории Астраханского района Акмолинской области. Ближайшими населенными пунктами к участку работ являются село Астраханка 25 км, ж/д станция Шортанды, г. Акколь, г. Астана. В 14 км от месторождения станция Жалтырь. От станции до проектируемого участка работ имеется грейдерная дорога.

Ближайший населенный пункт — поселок Акбеит, находится в 400 м на северовосток от территории площадки. Ближайший водный объект — рыбохозяйственный водоем пруд Акбеит находится в 1,06 км на северо-запад от территории участка проведения работ.

Географические координаты лицензионной территории:

- 1) 51°38'50" 70°01'20":
- 2) 51°38'00" 70°01'20";
- 3) 51°38'00" 70°02'15";
- 4) 51°38'50" 70°02'15".

Географические координаты участка проведения работ:

- 1) 51°38'16.05" 70°1'51.25";
- 2) 51°38'18.96" 70°1'48.88";
- 3) 51°38'18.49" 70°1'47.10";
- 4) 51°38'21.78" 70°1'44.26";
- 5) 51°38'23.98" 70°1'52.01";
- 6) 51°38'19.58" 70°1'54.77".

Краткое описание намечаемой деятельности

Ежегодно планируется добывать 70000 тонн руды. Среднее содержание балансовых запасов 13,57 г/т. Суточная производительность — 191,8 т. Контракт на получение права недропользования на данном объекте получен сроком на 10 лет.

Общий срок эксплуатации подземного рудника составит 10 лет (2026–2035 гг.), с выходом на проектную мощность в 2027 г.

Планом горных работ предусмотрено проведение следующих работ:

- реанимация шахтного ствола №5;
- восстановление очистных выработок на добычных горизонтах;
- возобновление добычных работ по отбойке балансовых запасов;
- проведение эксплодобычных работ в контурах участка, на флангах месторождения и на глубину, проходка наклонно-транспортного съезда.

На территории участка имеются надшахтные постройки, которые подлежат капитальному ремонту. Ежегодно планируется добывать 70000 тонн руды. Среднее содержание в товарной руде 2,59 г/т. Задачи и направление работ: создание прибыльного производства, реанимация шахтного хозяйства, строительство обогатительного производства и выпуск золотосодержащего концентрата. Реализация данных задач позволит создать дополнительные рабочие места, улучшить инфраструктуру региона.

В ходе планируемой деятельности определено 9 источников выбросов загрязняющих веществ. Из них 1 организованный и 8 неорганизованных источников выбросов вредных веществ.

Объем выбросов вредных веществ, отходящих от источников загрязнения атмосферы, составит: 2026-2035 годы -98,3 т/год.

В процессе осуществления производственных и технологических процессов на участке разведки ТОО «Aina Resources» образуются следующие виды отходов:

- твердо-бытовые отходы в объеме 7,8 тонн/год;
- промасленная ветошь в объеме 0,21844 тонн/год;
- огарки сварочных электродов в объеме 0,0288 тонн/год.

Сведения о документах, подготовленных в ходе оценки воздействия на окружающую среду .

- 1. Заключение об определении сферы охвата оценки воздействия на окружающую среду и (или) скрининга воздействий намечаемой деятельности № KZ61VWF00403453 от 12.08.2025 г.;
- 2. Проект «Отчет о возможных воздействиях к плану горных работ на добычу золото -кварцевых руд месторождения Акбеит подземным способом, Астраханского района Акмолинской области. Корректировка»;
- 3. Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту « Отчет о возможных воздействиях к плану горных работ на добычу золото-кварцевых руд месторождения Акбеит подземным способом, Астраханского района Акмолинской области. Корректировка» проведенных по адресу: Акмолинская область, Астраханский район, Жалтырский с.о., с.Акбеит, здание школы от 01.10.25 г.

Вывод: Представленный проект «Отчет о возможных воздействиях к плану горных работ на добычу золото-кварцевых руд месторождения Акбеит подземным способом, Астраханского района Акмолинской области. Корректировка» не допускается к реализации намечаемой деятельности согласно замечаниям указанных в настоящем заключении.

Дополнительно сообщаем, в соответствии с подпунктом 3) пункта 1 статьи 4 и статьи 25 Закона О государственных услугах и статьей 91 Административно процедурно-процессуального Кодекса Вы имеете право обжаловать данное решение в административном (досудебном) порядке.

- 1. Замечание №6: в соответствии с п. 3, 4, 5 Приложения 2 к Инструкции в Проекте возможные альтернативные варианты указать осуществления намечаемой деятельности с учетом ее особенностей и возможного окружающую среду, включая вариант, выбранный воздействия инициатором намечаемой деятельности для применения, обоснование его выбора, описание других возможных рациональных вариантов, в том числе рационального варианта, наиболее благоприятного с точки зрения охраны жизни и (или) здоровья людей, окружающей среды
- . В проекте предусмотрены взрывные работы, учитывая близкое расположение населенного пункта (400 метров), предусмотреть альтернативные варианты. Согласовать данные работы с РГУ «Департамент промышленной безопасности».

Согласование не представлено.

2. Замечание №7: проектом предусматривается система водоотлива. Согласно ст.213 Кодекса, под сбросом загрязняющих веществ понимается поступление содержащихся в сточных водах загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, недра или на земную поверхность. В том же пункте ст.213 определено, что к сточным водам относятся, в том числе, подземные воды, попутно забранные при проведении операций по недропользованию, включая шахтные воды. В связи с изложенным,

откачиваемые шахтные воды подлежат нормированию в качестве сброса. Проектные данные привести в соответствие. Также необходимо предоставить информацию о дальнейшем направлении шахтной воды.

Данное замечание частично исправлено. Однако требования ст.213 Кодекса в проекте не соблюдены, так как откачиваемые шахтные воды не нормированы в качестве сброса.

В проекте указано, что шахтные воды планируется использовать в технологическом процессе проектируемой обогатительной фабрики с промежуточным хранением в пруденакопителе. Однако, согласно данным общей электронной лицензии (https://elicense.kz/) экологического разрешения на эксплуатацию обогатительной фабрики нет. Таким образом завод не введен в эксплуатацию. На основании изложенного шахтные воды необходимо нормировать в качестве сброса, так как использование в технологическом процессе обогатительной фабрики не предоставляется возможным, в связи с тем, что фабрика не введена в эксплуатацию.

Дата размещения проекта Отчета о возможных воздействиях: 15.09.2025 года на интернетресурсе Уполномоченного органа в области охраны окружающей среды.

Наименование газеты, в которой было опубликовано объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках, дата выхода номера газеты и его номер: Газета «Маяк» № 33 (64599) от 22.08.2025 г.; эфирная справка № 02-03/324 от 27.08. 2025 г. выданным Акмолинский областной Филиал АО «РТРК «Казахстан»; доска объявлений по адресу: Акмолинская область, Астраханский район, Жалтырский с.о., с. Акбеит, здание школы, стенды для объявлений (4 шт.).

Электронный адрес и номер телефона, по которым общественность могла получить дополнительную информацию о намечаемой деятельности, проведении общественных слушаний, а также запросить копии документов, относящихся к намечаемой деятельности – ТОО «Aina Resources», Акмолинская область, Астраханский район, Жалтырский с.о., с. Акбеит, ул. Кирова, строение 10. БИН: 150240015877.

Разработчик - ТОО «ВаіМига», Акмолинская область, г.Кокшетау, ул.Абая, 114В, БИН: 940540002772, тел.: 8 778 98 90 730, эл. почта: kazecoproect2012@mail.ru. Электронный адрес и почтовый адрес уполномоченного органа или его структурных подразделений, по которым общественность могла направлять в письменной или электронной форме свои замечания и предложения к проекту отчета о возможных воздействиях — akmola-ecodep@ecogeo.gov.kz.

Сведения о процессе проведения общественных слушаний: дата и адрес места их проведения, сведения 0 наличии видеозаписи общественных слушаний, продолжительность общественные слушания проведены: Акмолинская Астраханский район, Жалтырский с.о., с.Акбеит, здание школы от 01.10.2025 г. в 15:00 часов. Присутствовало 21 человек, при проведении общественных слушаний проводилась видеозапись. Продолжительность: 57 мин 14 сек (57:14).

Руководитель

М. Кукумбаев

Исп.: Н. Бегалина тел.: 76-10-19

Кукумбаев Магзум Асхатович

