

«QAZAQSTAN RESPÝBIKASY  
EKOLOGIA JÁNE  
TABÍGI RESÝRSTAR  
MINISTRIGINIŇ  
EKOLOGIALYQ RETTEÝ JÁNE  
BAQYLAÝ KOMITETINIŇ  
SHYǴYS QAZAQSTAN OBLYSY  
BOIYN SHA EKOLOGIA  
DEPARTAMENTI»  
respýblikalyq memlekettik mekemesi



Номер: KZ89VVX00367493  
Дата: 23.04.2025  
Республиканское государственное  
учреждение  
«ДЕПАРТАМЕНТ ЭКОЛОГИИ ПО  
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ КОМИТЕТА  
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ  
МИНИСТЕРСТВА  
ЭКОЛОГИИ  
И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»

070003, Óskemen qalasy,  
Potanin kóshesi, 12  
tel. 76-76-82, faks 8(7232) 76-55-62  
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

070003, город Усть-Каменогорск,  
ул. Потанина, 12  
тел. 76-76-82, факс 8(7232) 76-55-62  
vko-ecodep@ecogeo.gov.kz

№

ТОО «Шыгыс-Арасан»

**Заключение**  
**по результатам оценки воздействия на окружающую среду на Отчет о воз-**  
**можных воздействиях ТОО «Шыгыс-Арасан» к «Плану разведки твердых**  
**полезных ископаемых на участке по 2 блокам по лицензии №2293-EL от 11**  
**декабря 2023 года в Восточно-Казахстанской области**

Сведения об инициаторе намечаемой деятельности: ТОО «Шыгыс-Арасан», Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, г. Усть-Каменогорск, пр. Нурсултана Назарбаева, дом 61А БУКТУКОВ ЕРИКЖАН БАГЛАНОВИЧ, 87789890730, arasan.shygys@mail.ru.

ТОО «Шыгыс-Арасан» имеет лицензию на разведку твердых полезных ископаемых сроком на 6 последовательных лет, с момента регистрации Лицензии.

Административная привязка объекта недропользования: Маркакольский район, Восточно-Казахстанская область. Ближайшие населенные пункты Тоскаин и Балыктыбулак находятся в 7-8 км от лицензионной территории.

Ближайший водный объект – река Кара-Коба находится в 1 км от лицензионной территории.

Намечаемая деятельность относится к II категории согласно пп. 7.12, п. 7, раздела 2 приложения 2 Экологического кодекса Республики Казахстан (далее-Кодекс).

На основании пп. 2.3 п. 2, раздела 2 Приложения 1 Кодекса проведение разведки твердых полезных ископаемых с извлечением горной массы и перемещением почвы для оценки ресурсов твердых полезных ископаемых относится к перечню видов намечаемой деятельности, по намечаемой деятельности была проведена процедура скрининга воздействий намечаемой деятельности, по результатам которого было выявлено обязательным проведение оценки воздействия на окружающую среду по намечаемой деятельности (KZ55VWF00173477 от 04.06.2024г.)

**Общее описание видов намечаемой деятельности**

Согласно письму №3Т-2024-04363321 от 20.06.2024 г. КГУ "Маркакольское лесное хозяйство" УПриРП Восточно-Казахстанской области участок работ расположен на землях государственного лесного фонда – в квартале 236 выделах 82-90, 112-115 Маркакольского лесничества КГУ «Маркакольское лесное хозяйство».



По информации РГКП «Казахское лесостроительное предприятие» (письмо от 27.06.2024 г. № 04-02-05/877 проектный участок находится на территории государственного коммунального учреждения «Маркакольское лесное хозяйство» кв.236 выделов 82-90,112-115 Маркакольского лесничества.

Согласно ответу КГУ «Маркакольское лесное хозяйство» управления природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области №245 от 28.08.2024 г. согласовывает временное пользование участками государственного лесного фонда в квартале 236 выделах 82-90, 112-115 Маркакольского лесничества для проведения разведки твердых полезных ископаемых, не связанных с ведением лесного хозяйства и лесопользованием, с соблюдением всех норм и законов РК.

Общая площадь 2 блока – 4.5 км<sup>2</sup>.

Согласно акта о выборе земельного участка лесного фонда №1/08-24 в обследуемом участке числится площадь 15,8 гектар, 12,1 гектар из которых покрытые лесом, 3,7 гектар – не покрытые лесом.

Согласно условий передачи испрашиваемой площади: размер допускаемой расчистки и раскорчевки – не предусмотрено, так как буровые работы разрешается проводить исключительно на участках, не занятых лесными насаждениями, без вырубки леса.

При составлении акта о выборе земельного участка лесного фонда №1/08-24 сделаны замечания и предложения: Передача запрашиваемого участка возможна, при этом альтернативные варианты размещения объекта отсутствуют. При выполнении работ необходимо избегать повреждений в пятидесятиметровой зоне, прилегающей к запрашиваемому участку. Буровые работы разрешается проводить исключительно на участках, свободных от лесных насаждений, и согласованных с учреждениями. По завершении работ следует провести рекультивацию земель и не допускать нанесения ущерба местному населению.

Учитывая труднодоступность района, а также его слабую изученность в целом и полное отсутствие информации о рудоносности рыхлых четвертичных отложений, программой работ предусматривается проведение комплекс поисковых работ в два этапа:

1. Первый этап – поисковые работы:
    - 1.1. Сбор и анализ геолого-геофизических материалов.
    - 1.2. Проведение топографо-геодезических работ.
    - 1.5. Проведение поисковых маршрутов с отбором штучных (12) и шлиховых (12) проб, а также образцов (6).
    - 1.6. Буровые работы (ударно-канатный) – 800 пог. м.
    - 1.7. Геологическое сопровождение и опробование – 800 пог. м/проб.
    - 1.8. Лабораторные работы (пробоподготовка и аналитика).
  2. Второй этап – оценочные работы:
    - 2.1. Проведение горных работ (шурфы и/или канавы) в пределах выделенных перспективных участков. Общий объем горных работ составит 800 м<sup>3</sup>.
    - 2.2. Геологическое сопровождение и опробование – 800 пог. м/проб.
    - 2.3. Лабораторные работы (пробоподготовка и аналитика).
    - 2.4. Камеральные работы (отчет)
- Работы предусмотрены в 2025-2026 годы.

### **Краткая характеристика компонентов окружающей среды воздействие на атмосферный воздух.**

К источникам загрязнения атмосферного воздуха при разведочных работах относятся выделение вредных веществ при бурении, снятие ПРС, ДЭС, выброс токсичных веществ в результате работы автомобильного транспорта .



Суммарные выбросы загрязняющих веществ составят: - без учета передвижных источников: 2025 год - 0,102916917 тонн/год; 2026 год - 0,155956917 тонн/год.

*воздействие на водные ресурсы*

Снабжение полевых лагерей технической водой будет осуществляться из ближайшего населенного пункта, для питьевого водоснабжения и приготовления пищи проектом предусматривается завоз питьевой воды раз в 2-3 дня. Питьевая вода будет завозиться бутилированная, заводская, покупная (19 литровой бутыл). Объем потребления питьевой воды – 32,1 м<sup>3</sup>/период разведки.

Снабжение буровых установок технической водой будет происходить также из местных источников ближайших населенных пунктов посредством автоводовоза с вакуумной закачкой. Использование воды с поверхностных и подземных водных ресурсов не предусматривается.

Водоотведение планируется в септик с противомембранной системой. Для обеспечения санитарно-гигиенических норм, обеспечения бытовых условий предусмотрены жилые вагончики, палатки, столовая, душ, биотуалет. Сброс воды из столовой производится в септик объемом 2.5 м<sup>3</sup> с последующей откачкой и направлением на очистку специализированным организациям.

*Отходы.*

На период разведки объем образующихся отходов составит: неопасные отходы: ТБО (20 03 01) – 0,439 тонн/год предусмотрено временно накапливать в контейнерах с последующей передачей на переработку и утилизацию по договору со специализированной организацией.

Вскрышная порода (010101 – неопасные) образовывается при рытье канавы и проходке шурфов в 2026 году и после получения анализов возвращается в траншею для рекультивации. Общий объем образуемой вскрышной породы составит – 750 м<sup>3</sup> (1200 т. Период разведки).

*Растительный и животный мир*

Согласно письму №ЗТ-2024-05797509 от 18.11.2024 г. КГУ «Маркакольское лесное хозяйство» УПРиРП Восточно-Казахстанской области участок работ расположен на землях государственного лесного фонда – в квартале 236 выделах 82-90, 112-115 Маркакольского лесничества КГУ «Маркакольское лесное хозяйство» с общей площади 15,5 га.

Согласно ответу КГУ «Маркакольское лесное хозяйство» управления природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области №232 от 18.11.2024 г. согласовывает проведение геологоразведочных работ в соответствии со статьей 54 Лесного Кодекса Республики Казахстан от 8 июля 2003 года №477 и действующими нормативно правовыми актами при условии соблюдения действующих норм природоохранного законодательства, связи с тем, что ТОО «Шыгыс-Арасан» не планирует проведение геологоразведочных работ на территории границ лесного государственного фонда Маркакольского лесничества, а именно в квартале 236, выделах 82-90, 112-115 на общей площади 15,5 га.

**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 KZ55VWF00173477 от 04.06.2024г)
2. Отчет о возможных воздействиях (вход KZ15RVX01303426 от 07.03.2025 г).
3. Протокол общественных слушаний посредством открытых собраний по проекту отчет о возможных воздействиях от 02.04.25 г. (Дата проведения: 31 марта 2025 г в 11 часов, с. Тоскаин ).



В дальнейшей разработке проектной документации (при подаче заявления на получение экологического разрешения на воздействие) необходимо учесть требования Экологического законодательства (*условия охраны окружающей среды, жизни и (или) здоровья людей, соблюдение которых является обязательным для инициатора при реализации намечаемой деятельности, включая этапы проектирования, строительства, реконструкции, эксплуатации, постутилизации объектов и ликвидации последствий при реализации намечаемой деятельности*)

1. При подаче заявления на получение экологического разрешения на воздействие необходимо приложить полный перечень документов согласно п. 2 ст. 122 Экологическому кодексу Республики Казахстан (далее – Кодекс), (проекты нормативов эмиссий для намечаемой деятельности, рассчитываются и обосновываются в виде отдельного документа, которые разрабатываются в привязке к соответствующей проектной документации намечаемой деятельности и представляется в уполномоченный орган в области охраны окружающей среды вместе с заявлением на получение экологического разрешения в соответствии с Кодексом) ПУО, ПЭК, ППМ и т.д.), учесть требование по обязательному проведению общественных слушаний в рамках процедуры выдачи экологических разрешений для объектов I и II категорий согласно ст. 96 Кодекса.

2. Соблюдать условия согласования планируемых работ отраженных в Акте о выборе земельного участка лесного фонда; в согласовании РГУ «Восточно-Казахстанская областная территориальная инспекция лесного хозяйства и животного мира» от 13.02.2025 №ЗТ-2025-00323756, а именно: места проведения работ и подъездные пути размещать на непокрытых лесом площадях и согласовать места проведения работ и подъездные пути на местности с КГУ «Маркакольское лесное хозяйство»; - буровые работы проводить исключительно на участках, не занятых лесными насаждениями, без вырубки леса (места шурфов и скважин указаны на карте-схеме 1.7 Плана, координаты шурфов указаны на странице 3 Плана); - после проведения вышеуказанных геологоразведочных работ провести рекультивацию нарушенных земель; - осуществлять мероприятия, обеспечивающие сохранение среды обитания диких животных; - к пользованию испрашиваемого участка приступить после вынесения решения областного исполнительного органа по предоставлению участка, согласно статьи 54 Лесного кодекса РК, выдача которого осуществляется на основании согласования Комитета лесного хозяйства и животного мира МЭПР РК при положительном заключении государственной экологической экспертизы.

3. Исключить проведение работ на территории гослесфонда, покрытые лесной растительностью. Соблюдать меры по исключению вырубки деревьев.

4. Исключить сброс стоков, предусмотреть контроль по исключению водоотведения в необустроенные сооружения, направлять стоки на очистку по договору со специализированной организацией.

5. Исключить проведение работ на предполагаемых водоохраных территориях всех ближайших водных объектов. Соблюдать защитные мероприятия по исключению работ в режимных участках водных объектов, протекающих по территории гослесфонда. Соблюдать мероприятия по защите от загрязнения и воздействия на водные объекты. Предусмотреть меры по согласованию намечаемой деятельности с бассейновой инспекцией.

6. Осуществлять обязательное выполнение мероприятий по пылеподавлению при проведении работ, в том числе при передвижении техники.

7. В соответствии с требованиями водного законодательства РК не допускается использовать воду из питьевого водозабора на технические нужды. Необходимо



предусмотреть меры по получению соответствующих разрешений на водопользование до подачи документов на экологическое разрешение.

8. Выполнять меры по соблюдению требований п. 2 ст. 77 Экологического Кодекса РК, согласно которому, составитель отчета о возможных воздействиях, инициатор несут ответственность, предусмотренную законами Республики Казахстан, за сокрытие полученных сведений о воздействиях на окружающую среду и представление недостоверных сведений при проведении оценки воздействия на окружающую среду.

9. Согласно ст. 78 Экологического кодекса РК Послепроектный анализ фактических воздействий при реализации намечаемой деятельности (далее – послепроектный анализ) проводится составителем отчета о возможных воздействиях в целях подтверждения соответствия реализованной намечаемой деятельности отчету о возможных воздействиях и заключению по результатам проведения оценки воздействия на окружающую среду. Учитывая условия неопределенности воздействия на окружающую среду в сфере воздействия на поверхностные воды, почвы, животный и растительный мир необходимо предусмотреть после проектный анализ согласно срокам, предусмотренных ст. 78 Экологического кодекса РК, в сфере воздействия на воздушную среду, подземные и поверхностные воды, животный и растительный мир.

10. Предусмотреть обязательное выполнение мероприятий по техническому и биологическому этапу рекультивации, восстановление плодородия нарушенных участков.

11. Осуществлять выполнение мероприятий по сохранению среды обитания и условий размножения объектов животного мира, мест концентрации животных.

12. Соблюдать требований пожарной безопасности в лесах и не допускать сокращения лесом покрытых площадей.

13. Выполнять требования ст.194 Кодекса о недрах и недропользований в случае превышения объема извлекаемой горной массы более 1000 м3 (получить разрешение от уполномоченного органа в области твердых полезных ископаемых и провести корректировку проектных решений)

**Вывод.** Представленный Отчет о возможных воздействиях ТОО «Шыгыс-Арсан» к «Плану разведки твердых полезных ископаемых на участке по 2 блокам по лицензии №2293-EL от 11 декабря 2023 года в Во-сточно-Казахстанской области **допускается** к реализации намечаемой деятельности при соблюдении условий, указанных в настоящем заключении.

**И.о Руководителя Департамента**

**А.Тауырбеков**

исп. Гожеман Н.Н.тел:8(7232)766432



Приложение к заключению  
по результатам оценки  
воздействия на окружающую среду

1. Представленный отчет о возможных воздействиях соответствует Экологическому законодательству.

2. Дата размещения проекта отчета 11.03.2025 года на интернет ресурсе Уполномоченного органа в области охраны окружающей среды.

Объявления о проведении общественных слушаний на официальных интернет-ресурсах уполномоченного органа 11.03.2025 года.

Дата размещения проекта отчета о возможных воздействиях на официальных Интернет-ресурсах местных исполнительных органов 11.03.2025 года.

Наименование газеты в которой было опубликовано объявление о проведении общественных слушаний на казахском и русском языках газета «Рудный Алтай» № 8 от 20 февраля 2025 г.; газета «Дидар» № 8 от 20 февраля 2025 года; телеканал «ALTAI» ВКОФ АО «РТРК «Казакстан» 19 февраля 2025 года.

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, 87789890730, arasan.shygys@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 - vko-ecodep@ecogeo.gov.kz.

Сведения о процессе проведения общественных слушаний: дата и адрес места их проведения, сведения о наличии видеозаписи общественных слушаний: 31.03.2025 в 11:00 с. Тоскаин, регистрация участников - 10:55, начало общественных слушаний - 11:00, окончание общественных слушаний – 12:05, общественные слушания проведены в режиме офлайн в Восточно-Казахстанской области, района Маркаколь, и в режиме онлайн посредством видеоконференции на платформе Zoom

Все замечания и предложения общественности к проекту отчета о возможных воздействиях, в том числе полученные в ходе общественных слушаний, и выводы, полученные в результате их рассмотрения были сняты. Замечания и предложения от заинтересованных государственных органов инициатором сняты.

И.о. руководителя департамента

Тауырбеков Азамат Нурланович



