

№ 5253-ТПИ
06.02.2018

КОНТРАКТ

**на разведку колчеданно-полиметаллических руд на площади
Сакмарихинско-Черноубинская в Восточно-Казахстанской области**

между

**Министерством по инвестициям и развитию
Республики Казахстан
(компетентный орган)**

и

**Акционерным обществом «Национальная геологоразведочная
компания «Казгеология»
(недропользователь)**

г. Астана, 2018 г.

Содержание

	Преамбула	3
1	Раздел 1. Цель контракта	3
2	Раздел 2. Срок действия контракта	4
3	Раздел 3. Контрактная территория	4
4	Раздел 4. Рабочая программа	5
5	Раздел 5. Право собственности на имущество и информацию	5
6	Раздел 6. Право Республики Казахстан на приобретение и реквизицию полезных ископаемых	6
7	Раздел 7. Наем персонала, приобретение, товаров, работ и услуг при проведении разведки	6
8	Раздел 8. Участие в социально-экономическом развитии региона и финансировании научных исследований	8
9	Раздел 9. Налогообложение	9
10	Раздел 10. Коммерческое обнаружение	9
11	Раздел 11. Консервация, ликвидация и ликвидационный фонд	10
12	Раздел 12. Учет и отчетность	11
13	Раздел 13. Общие условия проведения операций по недропользованию	11
14	Раздел 14. Ответственность недропользователя за нарушение условий контракта	12
15	Раздел 15. Передача прав и обязанностей	12
16	Раздел 16. Непреодолимая сила	13
17	Раздел 17. Конфиденциальность	13
18	Раздел 18. Применимое право	14
19	Раздел 19. Порядок разрешения споров	14
20	Раздел 20. Гарантии прав недропользователя	14
21	Раздел 21. Условия прекращения действия контракта	15
22	Раздел 22. Язык Контракта	16
23	Раздел 23. Дополнительные положения	16

Приложения к контракту на разведку:

Приложение 1 - Рабочая программа к Контракту на разведку

Приложение 2 - Геологический отвод

Настоящий Контракт на разведку колчеданно-полиметаллических руд на площади Сакмарихинско-Черноубинская в Восточно-Казахстанской области Республики Казахстан подписан Сторонами «Об» 02 2018г. между Министерством по инвестициям и развитию Республики Казахстан (Компетентный орган) и Акционерным обществом «Национальная геологоразведочная компания «Казгеология» (Недропользователь) в соответствии с протоколом прямых переговоров от 20 декабря 2016 года, являющимся основанием для заключения Контракта.

Преамбула

Принимая во внимание, что:

1) в соответствии с Конституцией Республики Казахстан недра и содержащиеся в них полезные ископаемые находятся в государственной собственности, Республика Казахстан выражает желание при условии обеспечения рационального, комплексного и безопасного использования недр осуществлять разведку колчеданно-полиметаллических руд;

2) недропользователь имеет желание, финансовые и технические возможности рационально и эффективно проводить разведку колчеданно-полиметаллических руд в соответствии с Контрактом;

3) Правительство Республики Казахстан наделило компетентный орган правом на заключение и исполнение Контракта;

4) Компетентный орган и недропользователь договорились о том, что контракт будет регулировать их взаимные права и обязанности при разведке колчеданно-полиметаллических руд;

Компетентный орган и недропользователь договариваются о нижеследующем:

Раздел 1. Цель контракта

1. Целью контракта является определение условий предоставления права недропользования для проведения операций по разведке колчеданно-полиметаллических руд на контрактной территории в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

2. В соответствии с Законом Республики Казахстан от 24 июня 2010 года «О недрах и недропользовании» (далее – Закон) и условиями контракта недропользователь вправе проводить разведку в пределах геологического отвода, в том числе:

использовать по своему усмотрению результаты своей деятельности, в том числе добытое при проведении опытно-промышленной добычи минеральное сырье, если иное не предусмотрено контрактом либо Законом;

сооружать на контрактной территории, а в случае необходимости на иных земельных участках, предоставленных недропользователю в установленном порядке, объекты производственной и социальной сферы, необходимые для осуществления работ, а также на основании договоров пользоваться объектами и коммуникациями общего пользования как на контрактной территории, так и вне ее пределов;

передавать права или их часть другим лицам с соблюдением условий, установленных Законом;

прекратить операции по недропользованию на условиях, определенных Законом или настоящим контрактом.

Раздел 2. Срок действия контракта

3. Контракт на разведку заключен на 6 (шесть) лет.

4. Контракт вступает в силу с даты его государственной регистрации в компетентном органе.

5. Недропользователь должен приступить к проведению разведки в течение 60 календарных дней с даты регистрации контракта.

6. В случае обнаружения месторождения недропользователь имеет право на продление срока действия Контракта, на период необходимый для его оценки в соответствии со статьями 65 и 69 Закона.

7. Заявление о продлении срока действия контракта для оценки обнаружения должно быть рассмотрено не позднее одного месяца с даты его поступления в компетентный орган.

8. При изменении срока действия контракта в контракт вносятся соответствующие изменения и (или) дополнения.

Срок продления исчисляется с даты регистрации соответствующего дополнения, если сторонами не согласован иной срок.

Раздел 3. Контрактная территория

9. Недропользователь выполняет разведку в пределах контрактной территории, указанной в геологическом отводе, являющимся неотъемлемой частью контракта.

10. Если при проведении разведки полезного ископаемого будет установлено, что географические границы обнаружения или месторождения (независимо от расположения на суше или на море) выходят за пределы контрактной территории, указанной в геологическом отводе, то вопрос о ее расширении должен решаться компетентным органом путем выдачи соответствующего геологического отвода, не превышающего по размерам пятидесяти процентов от контрактной территории, а также изменения условий контракта и рабочей программы без проведения конкурса в порядке и сроки, установленные Законом для согласования проекта контракта и его заключения, в случае, если эта территория свободна от недропользования.

11. Недропользователь обязуется использовать контрактную территорию только в целях, предусмотренных контрактом.

12. Возврат контрактной территории, за исключением территории, на которой сделано коммерческое обнаружение, осуществляется по следующему графику:

к концу третьего года действия контракта 20 %

к концу пятого года действия контракта 40 %

к концу шестого года действия контракта 40 %

Возврат частей контрактной территории осуществляется путем переоформления геологического отвода с исключением возвращаемых частей контрактной территории из соответствующего геологического отвода.

13. Возвращаемые участки должны соответствовать требованиям законодательства Республики Казахстан, предъявляемым к возврату участков. Недропользователь восстанавливает за свой счет возвращаемые территории и другие природные объекты, нарушенные вследствие проведения разведки, до состояния, пригодного для использования по прямому назначению.

Раздел 4. Рабочая программа

14. Рабочая программа к контракту на разведку является обязательной частью согласно приложению к настоящему контракту и содержит обязательства недропользователя, необходимые для достижения инвестиционных проектных показателей.

Рабочая программа также должна включать мероприятия, необходимые для достижения основных проектных показателей, с распределением по годам и указанием необходимых затрат.

15. При изменении показателей проектных документов, которые затрагивают инвестиционные проектные показатели, включенные в рабочую программу, в рабочую программу должны быть внесены соответствующие изменения.

Раздел 5. Право собственности на имущество и информацию

16. Имущество, приобретенное недропользователем для выполнения операций по разведке, является собственностью недропользователя.

17. Вне зависимости от перехода права собственности на оборудование и иное имущество к Республике Казахстан за недропользователем сохраняется обязанность демонтажа либо удаления с контрактной территории такого оборудования и иного имущества за его счет в течение срока действия контракта, а также в течение одного года с момента истечения срока действия контракта, за исключением случаев передачи такого оборудования и иного имущества другому лицу в соответствии с письменным уведомлением компетентного органа, либо когда контрактом установлено иное.

Демонтаж и удаление оборудования и иного имущества с контрактной территории вне зависимости от принадлежности должны осуществляться недропользователем способом, безопасным для жизни, здоровья человека и окружающей среды, в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

18. При досрочном прекращении компетентным органом действия контракта сооружения и оборудование, обеспечивающие непрерывность технологического процесса и промышленную безопасность, подлежат

передаче бывшим недропользователем во временное владение и пользование национальной компании на срок до передачи имущества новому недропользователю.

19. Геологическая информация находится в собственности недропользователя на период действия контракта, если она получена за счет средств недропользователя.

После прекращения действия контракта вся геологическая и иная информация о недрах передается недропользователем на безвозмездной основе в собственность Республики Казахстан.

Раздел 6. Право Республики Казахстан на приобретение и реквизицию полезных ископаемых

20. Республика Казахстан имеет преимущественное перед другими лицами право на приобретение полезных ископаемых недропользователя по ценам, не превышающим цены, применяемые недропользователем при совершении сделок с соответствующими полезными ископаемыми, сложившиеся на дату совершения сделки, за вычетом транспортных расходов и затрат на реализацию.

21. В случае отсутствия информации о ценах полезных ископаемых, применяемых недропользователем при совершении сделок, применяются цены, не превышающие сложившиеся на мировых рынках цены на дату совершения сделки по приобретению Республикой Казахстан полезных ископаемых, за вычетом транспортных расходов и затрат на реализацию.

Предельный объем приобретаемых полезных ископаемых не может превышать 70 % (семьдесят) от общего объема продукции, фактически добытой в соответствующем году.

22. В случае введения чрезвычайного или военного положения Правительство Республики Казахстан имеет право реквизиции части или всех полезных ископаемых, принадлежащих недропользователю. Реквизиция может осуществляться в размерах, необходимых для нужд Республики Казахстан, в течение всего срока действия чрезвычайного или военного положения.

Раздел 7. Наем персонала, приобретение товаров, работ и услуг при проведении разведки

23. При проведении операций по разведке недропользователь обязуется отдавать предпочтение казахстанским кадрам, за исключением менеджеров и специалистов, при привлечении которых в рамках внутрикорпоративного перевода в соответствии с законодательством Республики Казахстан о занятости населения и миграции населения количество граждан Республики Казахстан должно быть не менее пятидесяти процентов от общего количества сотрудников по каждой соответствующей категории. При этом для руководителей, привлекаемых в рамках внутрикорпоративного перевода,

требования по соблюдению соотношения к количеству граждан Республики Казахстан не применяются.

23-1. Количество казахстанских кадров в процентном отношении от общего количества привлекаемых к работам кадрам, включая персонал, занятый на подрядных и субподрядных работах должно составить 50 % по руководящему составу, 50 % по специалистам с высшим и средним профессиональным образованием, 50 % по квалифицированным рабочим, в том числе по годам:

Год	Руководящий состав	специалисты с ВО и СПО	Рабочие
1 год	50%	50%	50%
2 год	50%	50%	50%
3 год	50%	50%	50%
4 год	50%	50%	50%
5 год	50%	50%	50%
6 год	50%	50%	50%

Требования настоящего пункта не распространяются на руководителей, менеджеров и специалистов, являющихся иностранными гражданами, привлеченных в рамках внутрикорпоративного перевода в соответствии с пунктом 23 настоящего контракта.

24. Недропользователь обязан обеспечить равные условия оплаты труда для казахстанского персонала по отношению к привлеченному иностранному персоналу, включая персонал, занятый на подрядных работах.

25. Недропользователь обязуется осуществлять в период проведения разведки ежегодное финансирование обучения, повышения квалификации и переподготовки работников, являющихся гражданами Республики Казахстан, задействованных при исполнении контракта и (или) обучение граждан Республики Казахстан по перечню специальностей согласованному с компетентным органом, в размере 1 (одного) процента от ежегодных затрат на разведку.

В случае превышения объемов требуемого финансирования, предусмотренного в настоящем пункте, по итогам какого-либо года, указанные суммы превышения засчитываются в счет обязательств по финансированию обучения, повышения квалификации и переподготовки работников, являющихся гражданами Республики Казахстан, будущих периодов и учитываются как расходы того периода, в счет обязательства которого они были зачтены.

Исполнением обязанности, указанной в настоящем пункте, являются фактически понесенные расходы недропользователя по финансированию подготовки и переподготовки граждан Республики Казахстан, в том числе на приобретение по представленному местным исполнительным органом области, и согласованному с компетентным органом перечню товаров, работ и услуг, необходимых для улучшения материально-технической базы организаций образования, осуществляющих на территории соответствующей

области, подготовку кадров по специальностям, непосредственно связанным со сферой недропользования, а также расходы по финансированию профессиональной подготовки и переподготовки кадров в собственных учебных (обучающих) центрах при юридическом лице, являющемся недропользователем.

26. Закуп товаров и работ (услуг) при проведении разведки должен осуществляться в соответствии с требованиями Закона. При приобретении работ (услуг) недропользователь обязуется привлекать казахстанских производителей работ (услуг) при проведении операций по недропользованию, включая использование воздушного, железнодорожного, водного и других видов транспорта, если эти работы (услуги) соответствуют стандартам, ценовым и качественным характеристикам однородных работ (услуг), оказываемых нерезидентами Республики Казахстан.

При этом размер местного содержания по контракту при проведении операций по разведке должен составлять 50 (пятьдесят) процентов по отношению к работам (услугам), в том числе по годам:

Год	работы	услуги
1 год	50%	50%
2 год	50%	50%
3 год	50%	50%
4 год	50%	50%
5 год	50%	50%
6 год	50%	50%

Раздел 8. Участие в социально-экономическом развитии региона и финансировании научных исследований

27. В течение срока действия контракта недропользователь производит ежегодные отчисления на социально-экономическое развитие региона и развитие его инфраструктуры в размере 3 000 000 (три миллиона) тенге в бюджет местного исполнительного органа области, на код бюджетной классификации 206114 «Отчисления недропользователей на социально-экономическое развитие региона и развитие его инфраструктуры», согласно Единой бюджетной классификации, утвержденной приказом Министра финансов Республики Казахстан от 18 сентября 2014 года № 403 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 9756).

28. В соответствии с подпунктом 12-1) пункта 1 статьи 76 Закона недропользователь обязуется осуществлять ежегодное финансирование научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ, оказываемых казахстанскими производителями

товаров, работ и услуг, в размере не менее одного процента от совокупного годового дохода по контрактной деятельности по итогам предыдущего года.

В случае перевыполнения объема обязательств по финансированию научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ по итогам текущего года недропользователь осуществляет корректировку (зачет) объемов перевыполненных обязательств на следующие отчетные периоды.

В случае отсутствия казахстанских производителей научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ финансирование данных работ, оказываемых иностранными производителями, осуществляется по разрешению компетентного органа.

Исполнением обязательства по финансированию научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ является фактически понесенные расходы недропользователя на указанные работы, связанные с деятельностью в рамках контракта на недропользование, а также с деятельностью, не связанной с контрактом на недропользование, направленной на получение продукции (переделов) с высокой добавленной стоимостью, исследования в области экологии, охраны труда, обеспечения безопасного ведения работ, энергосбережения в рамках производственной деятельности (технологического цикла) и расходы на финансирование научных исследований, осуществляемых субъектами научной и (или) научно-технической деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О науке», а также элементов индустриально-инновационной инфраструктуры в соответствии с Предпринимательским кодексом Республики Казахстан.

Раздел 9. Налогообложение

29. Исчисление налоговых обязательств по налогам и другим обязательным платежам в бюджет по деятельности, осуществляемой в рамках контракта, производится в соответствии с налоговым законодательством, действующим на момент возникновения обязательств по их уплате. Исполнение налоговых обязательств по деятельности, осуществляемой в рамках контракта, не освобождает недропользователя от исполнения налогового обязательства по осуществлению деятельности в Республике Казахстан, выходящей за рамки контракта, в соответствии с налоговым законодательством Республики Казахстан, действующим на дату возникновения налогового обязательства.

30. Окончательный размер подписного бонуса 10 000 000 (десять миллионов) тенге.

31. На момент заключения контракта недропользователь оплатил пятьдесят процентов от установленной суммы подписного бонуса, согласно банковскому поручению №16 от 16 января 2017 года.

32. Оставшиеся пятьдесят процентов от установленной суммы подписного бонуса в размере 5 000 000 (пять миллионов) тенге

недропользователь уплачивает в порядке и сроки, установленные налоговым законодательством Республики Казахстан.

Раздел 10. Коммерческое обнаружение

33. В случае обнаружения месторождения недропользователь обязан известить об этом компетентный орган в течение тридцати рабочих дней.

34. Компетентный орган в течение одного месяца с момента получения извещения выдает разрешение на переход к этапу оценочных работ. При переходе к этапу оценочных работ в обязательном порядке вносится изменение в рабочую программу контракта.

35. Подтверждение обнаружения и определение сроков его оценки устанавливается компетентным органом по заключению уполномоченного органа по изучению и использованию недр. Коммерческое обнаружение объявляется недропользователем.

36. Недропользователь при переходе к этапу оценочных работ разрабатывает проект оценочных работ в соответствии с Законом. Оценочные работы могут включать проект опытно-промышленной добычи.

37. Недропользователь, обнаруживший и оценивший месторождение на основании контракта на разведку, имеет исключительное право на заключение контракта на добычу без проведения конкурса на основе прямых переговоров.

Раздел 11. Консервация, ликвидация и ликвидационный фонд

38. При прекращении операций по разведке недропользователь осуществляет ликвидацию или консервацию объектов недропользования, на которых проводились работы по разведке, за исключением технологических единиц объекта недропользования (блоки, панели, выработки), которые будут использованы при проведении дальнейших операций по недропользованию, в соответствии с проектными документами и рабочей программой.

39. Объекты недропользования ликвидируются или консервируются в порядке, установленном Законом.

Недропользователь создает ликвидационный фонд для устранения последствий своих операций по контракту.

Отчисления в ликвидационный фонд в период разведки производятся недропользователем ежегодно в размере не менее одного процента от ежегодных затрат на геологоразведку, предусмотренных рабочей программой на соответствующий год, на специальный депозитный счет в любом банке на территории Республики Казахстан.

40. Если фактические затраты на ликвидацию объектов недропользования превысят размер ликвидационного фонда, то

недропользователь обязан осуществлять дополнительное финансирование ликвидации объектов недропользования.

41. Если фактические затраты на ликвидацию окажутся меньше размера ликвидационного фонда, то излишки денежных средств передаются недропользователю.

42. В случае передачи права недропользования ликвидационный фонд передается новому недропользователю.

43. В случае прекращения действия контракта в одностороннем порядке компетентным органом, ликвидационный фонд передается доверительному управляющему, определяемому в соответствии с пунктом 10 статьи 72 Закона.

Раздел 12. Учет и отчетность

44. Недропользователь при проведении разведки должен вести учет проводимых операций по недропользованию и предоставлять компетентному органу отчетность о выполнении обязательств, предусмотренных контрактом и рабочей программой в порядке и сроки, предусмотренные Законом.

45. Недропользователь обязуется предоставлять необходимые документы, информацию и обеспечивать беспрепятственный доступ к местам работ должностным лицам контролирующих органов Республики Казахстан при выполнении ими служебных обязанностей и своевременно устранять выявленные ими нарушения.

46. По результатам деятельности на контрактной территории недропользователь обязан представить в уполномоченный орган по изучению и использованию недр геологическую отчетность.

Раздел 13. Общие условия проведения операций по недропользованию

47. Недропользователь должен проводить операции по недропользованию в соответствии с контрактом и Законом, соблюдать требования, установленные законодательством Республики Казахстан к операциям по недропользованию, в том числе соблюдать экологические, санитарно-эпидемиологические требования и требования в области промышленной безопасности и в области охраны недр.

48. При проведении операций по недропользованию недропользователь обязуется не препятствовать другим лицам свободно передвигаться в пределах контрактной территории, пользоваться объектами и коммуникациями общего пользования, если это не связано с особыми условиями безопасности и такая деятельность не мешает проведению операций по недропользованию.

49. При осуществлении разведки недропользователь должен выбирать наиболее эффективные методы и технологии проведения операций по

недропользованию, основанные на положительной практике использования недр.

50. Недропользователь берет на себя обязательства соблюдать условия Меморандума о взаимопонимании в отношении реализации Инициативы прозрачности деятельности добывающих отраслей в Республике Казахстан.

51. Недропользователь принимает на себя обязательство по финансированию своей деятельности по контракту в соответствии с проектными документами и рабочей программой.

Раздел 14. Ответственность недропользователя за нарушение условий контракта

52. Недропользователь несет ответственность в виде уплаты неустойки за неисполнение, ненадлежащее исполнение принятых им следующих обязательств:

1) за невыполнение обязательств по местному содержанию в работах и услугах в размере 1 % от суммы не исполненных за отчетный период обязательств;

2) за невыполнение обязательств по местному содержанию в кадрах в размере 2000 месячных расчетных показателей (МРП) в соответствии с Законом «О республиканском бюджете» и действующего на 1 января соответствующего года;

3) за невыполнение финансовых обязательств, указанных в разделах 7 и 8 настоящего контракта в размере 1 % от суммы неисполненного за отчетный период обязательства.

При этом если фактические расходы недропользователя вследствие изменения цен, действующих на рынке, а также по другим обстоятельствам, не зависящим от воли недропользователя, оказались меньше тех, которые учитывались при заключении контракта, утверждении рабочей программы и проектных документов, но при этом физический объем обязательств недропользователя, предусмотренный контрактом, рабочей программой и проектными документами, исполнен в полном объеме, такое уменьшение фактических расходов недропользователя не является нарушением условий контракта и основанием для досрочного прекращения действия контракта в одностороннем порядке.

53. Расходы по приобретению работ и услуг, используемых при проведении операций по разведке, по результатам конкурса, состоявшегося вне территории Республики Казахстан, или приобретенных в нарушение порядка приобретения работ и услуг при проведении операций по недропользованию, исключаются из расходов, учитываемых компетентным органом в качестве исполнения недропользователем контрактных обязательств.

54. Для целей пункта 53 настоящей главы учитывается стоимость работ (услуг), приобретение которых осуществлено недропользователем с нарушением установленных настоящим контрактом и Законом требований к

порядку закупка таких работ (услуг), в которых доля местного содержания не соответствует требованиям пункта 26 главы 7 контракта. При этом из указанного объема вычитается стоимость фактически приобретенных работ (услуг) местного содержания.

Раздел 15. Передача прав и обязанностей

55. Недропользователь имеет право передавать права или их часть другим лицам с соблюдением условий, установленных Законом.

56. Передача права недропользования влечет необходимость внесения соответствующих изменений и (или) дополнений в контракт и считается совершенной с момента регистрации таких изменений и (или) дополнений.

Раздел 16. Непреодолимая сила

57. Ни одна из сторон не будет нести ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение каких-либо обязательств по контракту, если такое неисполнение или ненадлежащее исполнение вызваны обстоятельствами непреодолимой силы.

58. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся чрезвычайные и непредотвратимые при данных условиях обстоятельства, как например: военные конфликты, природные катастрофы, стихийные бедствия (пожары и т.п.). Приведенный перечень не является исчерпывающим.

59. В случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы сторона, пострадавшая от них, незамедлительно уведомляет об этом другую сторону путем вручения либо отправки по почте письменного уведомления, уточняющего дату начала и описание обстоятельств непреодолимой силы.

60. При возникновении обстоятельств непреодолимой силы стороны незамедлительно проводят совещание для поиска решения выхода из сложившейся ситуации и используют все средства для сведения к минимуму последствий таких обстоятельств.

61. При полной или частичной приостановке работ по контракту, вызванной обстоятельствами непреодолимой силы, срок действия контракта продлевается сторонами на период действия обстоятельств непреодолимой силы.

Раздел 17. Конфиденциальность

62. Информация, полученная или приобретенная сторонами в процессе выполнения контракта является конфиденциальной и подлежит защите в соответствии с гражданским законодательством Республики Казахстан. Стороны могут использовать конфиденциальную информацию для

составления необходимых отчетов, предусмотренных законодательством Республики Казахстан.

63. Геологическая информация предоставляется недропользователю в установленном порядке согласно статьи 11 Закона, оформляемая соглашением о конфиденциальности №85В от 17 апреля 2017 года.

64. Стороны не имеют права передавать конфиденциальную информацию третьим лицам без согласия другой стороны, за исключением случаев:

если такая информация используется в ходе ведения судебного разбирательства;

когда информация предоставляется третьим лицам, оказывающим услуги недропользователю, при условии, что такое третье лицо берет на себя обязательство рассматривать такую информацию как конфиденциальную и использовать ее только в установленных сторонами целях и на определенный сторонами срок;

когда информация предоставляется банку или другой финансовой организации, у которой недропользователь получает финансовые средства, при условии, что такой банк или другая финансовая организация берет на себя обязательство рассматривать такую информацию как конфиденциальную и использовать ее только в указанных целях;

когда информация предоставляется должностным лицам контролирующих органов Республики Казахстан при выполнении ими служебных обязанностей;

иных случаях, предусмотренных законодательством Республики Казахстан.

65. Стороны, определяют сроки соблюдения конфиденциальности по всем документам, информации и отчетам, содержащим геологическую информацию, и относящимся к проведению разведки на контрактной территории.

66. Информация, касающаяся исполнения контрактных обязательств в части местного содержания, о планировании и проведении недропользователем закупок работ (услуг), а также затратах на обучение казахстанских специалистов и расходах на социально-экономическое развитие региона и развитие его инфраструктуры не является конфиденциальной.

Раздел 18. Применимое право

67. Применимым правом к настоящему контракту является право Республики Казахстан.

68. К сделкам по передаче права недропользования, применяется право Республики Казахстан.

Раздел 19. Порядок разрешения споров

69. Споры, связанные с исполнением, изменением или прекращением контракта, решаются путем переговоров.

70. Если споры, связанные с исполнением, изменением или прекращением контракта, не могут быть разрешены в течение шести месяцев путем переговоров, то такие споры подлежат разрешению в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

Раздел 20. Гарантии прав недропользователя

71. Недропользователю гарантируется защита его прав в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

72. Изменение и дополнение условий контракта допускается по соглашению сторон. Изменение условий контракта по требованию одной из сторон допускается в случаях, прямо предусмотренных Законом и настоящим контрактом.

Раздел 21. Условия прекращения действия контракта

73. Контракт прекращается по истечении срока его действия, если сторонами не достигнуто соглашение о его продлении согласно статьи 69 Закона.

74. Досрочное прекращение действия контракта допускается по соглашению сторон. Контракт также досрочно прекращает свое действие в случае возврата всей контрактной территории в соответствии с разделом 3 контракта.

75. Компетентный орган вправе в одностороннем порядке досрочно прекратить действие контракта в следующих случаях:

1) при неустранении недропользователем в указанный в уведомлении компетентного органа срок более двух нарушений обязательств, установленных контрактом на недропользование;

2) при передаче недропользователем права недропользования и (или) объектов, связанных с правом недропользования, в случаях, предусмотренных пунктами 1 и 3 статьи 36 Закона, без разрешения компетентного органа, за исключением случаев, когда такое разрешение не требуется в соответствии с пунктом 5 статьи 36 Закона;

3) при выполнении менее чем на тридцать процентов в течение двух лет подряд финансовых обязательств, установленных контрактом;

4) при отказе в представлении либо представлении недостоверных сведений, предусмотренных в подпункте 13) пункта 1 статьи 76 Закона.

Нарушение условий контракта, полностью устраненное недропользователем в срок, установленный в уведомлении компетентного органа, не является основанием для досрочного прекращения действия контракта в одностороннем порядке.

76. В случае, предусмотренном пунктом 3 статьи 71 Закона, компетентный орган вправе в одностороннем порядке досрочно прекратить действие контракта, если:

1) в срок до двух месяцев со дня получения уведомления от компетентного органа об изменении и (или) дополнении условий контракта недропользователь письменно не подтвердит свое согласие на ведение переговоров по изменению и (или) дополнению условий контракта либо откажется от их ведения;

2) в срок до четырех месяцев с даты получения согласия недропользователя на ведение переговоров по изменению и (или) дополнению условий контракта стороны не достигнут соглашения по изменению и (или) дополнению условий контракта;

3) в срок до шести месяцев с даты достижения согласованного решения по восстановлению экономических интересов Республики Казахстан стороны не подпишут изменения и (или) дополнения в условия контракта.

77. По решению Правительства Республики Казахстан компетентный орган вправе в одностороннем порядке прекратить действие контракта, в случае, если действия недропользователя при проведении разведки в отношении участков недр (месторождений), имеющих стратегическое значение, приводят к изменению экономических интересов Республики Казахстан, создающему угрозу национальной безопасности.

В случае одностороннего прекращения действия контракта по указанному основанию компетентный орган должен предупредить об этом недропользователя не позднее, чем за два месяца.

Раздел 22. Язык контракта

78. Контракт составлен на казахском и русском языках по одному экземпляру на казахском и русском языках для каждой из сторон, все экземпляры идентичны.

По соглашению сторон контракта текст контракта может быть также переведен на иной язык.

79. В случае возникновения разногласий или споров при уяснении содержания и толковании контракта вариант текста на русском языке имеет преимущественную силу.

80. Стороны договариваются, что казахский и (или) русский языки будут использоваться как языки общения.

81. С даты вступления контракта в силу техническая документация и информация относительно проведения разведки колчеданно-полиметаллических руд составляется на казахском и (или) русском языке.

Раздел 23. Дополнительные положения

82. Все уведомления и документы, требуемые в связи с реализацией данного контракта, считаются предоставленными и доставленными должным

образом каждой из сторон по настоящему контракту только по факту их получения.

83. Уведомление и документы вручаются непосредственно стороне или отправляются по почте, заказной авиапочтой, факсом.

84. При изменении почтового адреса по настоящему контракту каждая из сторон обязана представить письменное уведомление другой стороне в течение семи дней.

85. Все приложения к контракту рассматриваются как его составные части. При наличии каких-либо расхождений между положениями приложений и самим контрактом, положения контракта имеют преимущественную силу.

86. Изменения и дополнения в контракт оформляются письменным соглашением сторон. Такое соглашение является составной частью контракта. Изменения и дополнения к контракту подлежат обязательной регистрации в компетентном органе. Изменения и дополнения к контракту признаются вступившими в силу с момента их регистрации.

87. Определения и термины, используемые в настоящем контракте имеют значения, определенные для них в Законе.

88. Настоящий контракт заключен 06 (дня), 02 (месяца) 2018 года в г. Астана (Республика Казахстан), уполномоченными представителями Сторон.

89. Юридические адреса и подписи Сторон:

Компетентный орган:

Министерство по инвестициям и
развитию Республики Казахстан
010000, г. Астана,
пр. Кабанбай батыра, 32/1,
здание «Транспорт Тауэр»
тел.: 8 (7172) 98-31-35, 98-33-07,
факс: 8 (7172) 98-34-32

**Вице-министр
по инвестициям и развитию
Республики Казахстан**

М.П.

Т. Токтабаев



Недропользователь:

Акционерное общество
«Национальная геологоразведочная
компания «Казгеология»
010000, г. Астана, ул. Достык, 18.
тел./факс: +7 (7172) 76-80-01

Председатель Правления

М.П.

Г. Нуржанов



№ п/п	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Общие объемы						
				1 год	2 год	3 год	4 год	5 год	6 год
1	2	3	4	7	8	9	10	11	12
9	Опробование	тыс.тенге	2 444,0	60,0	48,0	644,5	644,5	644,5	402,5
	штуфные пробы	проба	200,0	100,0	80,0	5,0	5,0	5,0	5,0
		тыс.тенге	120,0	60,0	48,0	3,0	3,0	3,0	3,0
	керновые пробы с контролем	проба	4 620,0			1 283,0	1 283,0	1 283,0	771,0
		тыс.тенге	2 310,0			641,5	641,5	641,5	385,5
	минералого-технологические пробы	проба	5,0						5,0
		тыс.тенге	6,0						6,0
	 типовые технологические пробы	проба	2,0						2,0
		тыс.тенге	8,0						8,0
	2. Итого полевые работы:	тыс.тенге	377 994,0	21 810,0	122 128,0	64 874,5	64 874,5	64 874,5	39 432,5
10	3. Обработка проб:	тыс.тенге	21 427,0	5 400,5	5 354,5	2 962,4	2 962,4	2 962,4	1 784,8
	штуфные пробы	проба	200,0	100,0	80,0	5,0	5,0	5,0	5,0
		тыс.тенге	460,0	230,0	184,0	42 866,0	42 866,0	42 866,0	42 866,0
	керновые пробы	проба	4 620,0			1 283,0	1 283,0	1 283,0	771,0
		тыс.тенге	10 626,0			2 950,9	2 950,9	2 950,9	1 773,3
	рыхлых почвенных проб	проба	4 500,0	2 250,0	2 250,0				
		тыс.тенге	10 341,0	5 170,5	5 170,5				
11	4. Лабораторные работы:	тыс.тенге	65 825,0	16 590	16 449,0	9 101	9 101	9 101	5 483
12	5. Камеральная обработка материалов и ревизионно-тематические исследования	партия /мес	24,0	2,0	2,0	4,0	4,0	4,0	8,0
		тыс.тенге	48 000,0	4 000,0	4 000,0	8 000,0	8 000,0	8 000,0	16 000,0
	ИТОГО геологоразведочные работы:	тыс.тенге	513 246,0	47 800,5	147 931,5	84 937,9	84 937,9	84 937,9	62 700,3

№ п/п	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Общие объемы						
				1 год	2 год	3 год	4 год	5 год	6 год
1	2	3	4	7	8	9	10	11	12
13	Плата за геологическую информацию	тыс.тенге	4 259,0	4 259,0					
14	Обучение казахстанских специалистов (1% от миним. затрат по Разведке)	тыс.тенге	5 133,0	478,0	1 479,5	849,5	849,5	849,5	627,0
15	Подписной бонус	тыс.тенге	10 000,0	10 000,0					
16	Социально-экономические отчисления	тыс.тенге	18 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0	3 000,0
17	Отчисления в ликвидационный фонд (1% от минимальных затрат по Разведке)	тыс.тенге	5 133,0	478,0	1 479,5	849,5	849,5	849,5	627,0
18	Прочие платежи	тыс. тенге	8 000,0	1 335,0	1 333,0	1 333,0	1 333,0	1 333,0	1 333,0
	ВСЕГО:	тыс. тенге	563 771,0	67 350,5	155 223,5	90 969,9	90 969,9	90 969,9	68 287,3
	Инвестиции	Тыс. тенге	563 771,0	67 350,5	155 223,5	90 969,9	90 969,9	90 969,9	68 287,3

ДОПОЛНЕНИЕ № 1

**к Контракту №5253-ТПИ от 6 февраля 2018 года на разведку
колчеданно-полиметаллических руд на площади Сакмарихинско-
Черноубинская в Восточно-Казахстанской области**

между

**Министерством по инвестициям и развитию
Республики Казахстан
(Компетентный орган)**

**Акционерным обществом «Национальная геологоразведочная
компания «Казгеология»**

(Недропользователь)

и

**Товариществом с ограниченной ответственностью
«АлтайГео»**

Астана, 2018 г.

Настоящее Дополнение № 1 к контракту №5253-ТПИ от 6 февраля 2018 года на разведку колчеданно-полиметаллических руд на площади Сакмарихинско-Черноубинская в Восточно-Казахстанской области Республики Казахстан (далее - Контракт), заключено «29» июня 2018 года между Министерством по инвестициям и развитию Республики Казахстан (далее - Компетентный орган), Акционерным обществом «Национальная геологоразведочная компания «Казгеология» (далее - Недропользователь) и Товариществом с ограниченной ответственностью «АлтайГео».

Преамбула

В связи с тем, что:

- Недропользователь обратился в Компетентный орган (заявление №04-2/601 от 17.05.2018г.) с просьбой о предоставлении разрешения на отчуждение права недропользования по Контракту №5253-ТПИ от 6 февраля 2018 года на разведку колчеданно-полиметаллических руд на площади Сакмарихинско-Черноубинская в Восточно-Казахстанской области Республики Казахстан в пользу Товарищества с ограниченной ответственностью «АлтайГео».

- Компетентный орган принял решение разрешить передачу права недропользования по Контракту №5253-ТПИ от 6 февраля 2018 года в пользу Товарищества с ограниченной ответственностью «АлтайГео» (письмо №04-2-18/17623-И от 30 мая 2018 г.).

- Проект дополнения №1 к Контракту №5253-ТПИ от 6 февраля 2018 года рассмотрен на заседании Рабочей группы Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан и рекомендован к подписанию (протокол заседания Рабочей группы от 07.06.2018г.).

Компетентный орган и Недропользователь договорились о нижеследующем:

1. На титульном листе и по всему тексту Контракта и приложениях к нему название Недропользователя «Акционерное общество «Национальная геологоразведочная компания «Казгеология» заменить на «Товарищество с ограниченной ответственностью «АлтайГео».

2. Пункт 89 раздела 23 «Дополнительные положения» изменить и изложить в следующей редакции:

«Юридические адреса сторон:

Компетентный орган:

Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан
010000, г. Астана,
пр. Кабанбай батыра, 32/1,
здание «Транспорт Тауэр»
тел.: 8 (7172) 98-31-35, 98-33-07,
факс: 8 (7172) 98-34-32

Недропользователь:

Республика Казахстан,
Восточно-Казахстанская область,
070002, город Усть-Каменогорск,
ул. промышленная, здание 1.
БИН: 180540006349
тел.: 8 777 787 33 33,
8 771 840 52 37

3. Геологический отвод, выданный 5 февраля 2018 года, заменить геологическим отводом, переоформленным на ТОО «АлтайГео», и считать составной частью настоящего Дополнения № 1.

Настоящее Дополнение № 1 к Контракту №5253-ТПИ от 6 февраля 2018 года составлено в 3 (трех) экземплярах на государственном и русском языках, имеющих одинаковую юридическую силу, и вступает в силу с момента его регистрации в Компетентном органе. В случае разночтений русский язык имеет преимущественную силу.

Настоящее Дополнение № 1 является неотъемлемой частью Контракта №5253-ТПИ от 6 февраля 2018 года и подписано «29» февр 2018 года в г. Астана Республики Казахстан уполномоченными представителями Сторон.

Компетентный орган:

Министерство по инвестициям и развитию Республики Казахстан
010000, г. Астана,
пр. Кабанбай батыра, 32/1,
здание «Транспорт Тауэр»
тел.: 8 (7172) 98-31-35, 98-33-07,
факс: 8 (7172) 98-34-32

Передающая сторона:

Акционерное общество
«Национальная геологоразведочная
компания «Казгеология»
010000, г. Астана, ул. Достык, 18.
тел./факс: +7 (7172) 76-80-01



Т. Токтабаев
Вице-министр



Г. Нуржанов
Председатель Правления

Принимающая сторона:

Товарищество с ограниченной
ответственностью «АлтайГео»
город Усть-Каменогорск,
ул. промышленная, здание 1.
тел.: 8 777 787 33 33,
8 771 840 32 37



Ж. Жанботин
Генеральный директор



Мемлекеттік тіркеу № 5338-ТПЧ

2018 ж. «29» маусым

Қазақстан Республикасы Шығыс Қазақстан облысындағы
Сакмарихинско-Черноубинская алаңында
колчедан-полиметалл кендерін барлауға арналған 2018 жылғы
6 ақпандағы №5253-ТПЧ келісімшартқа

Қазақстан Республикасы Инвестициялар
және даму министрлігі
(Құзыретті орган)

мен

«Қазгеология» ұлттық геологиялық барлау компаниясы»
акционерлік қоғамы
(Жер қойнауын пайдаланушы)

және

«АлтайГео»
жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

арасында жасалған

№ 1 ТОЛЫҚТЫРУ

Астана қ., 2018 ж.

5

Қазақстан Республикасы Шығыс Қазақстан облысындағы Сакмарихинско-Черноубинская алаңында колчедан-полиметалл кендерін барлауға арналған 2018 жылғы 6 ақпандағы №5253-ТПИ келісімшартқа (бұдан әрі – Келісімшарт) осы № 1 Толықтыру Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігі (Құзыретті орган), «Қазгеология» ұлттық геологиялық барлау компаниясы» акционерлік қоғамы (Жер қойнауын пайдаланушы) және «АлтайГео» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі арасында 2018 жылғы «29» маусымда жасалды.

КІРІСПЕ

Мыналарға байланысты:

- Жер қойнауын пайдаланушы Құзыретті органға Қазақстан Республикасы Шығыс Қазақстан облысындағы Сакмарихинско-Черноубинская алаңында колчедан-полиметалл кендерін барлауға арналған 2018 жылғы 6 ақпандағы №5253-ТПИ келісімшарт бойынша жер қойнауын пайдалану құқығын «АлтайГео» жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің пайдасына иеліктен айыруға рұқсат беруге өтініш білдірді (өтініш №04-2/601 17.05.2018ж.).

- Құзыретті орган 2018 жылғы 6 ақпандағы №5253-ТПИ келісімшарт бойынша жер қойнауын пайдалану құқығын «АлтайГео» жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің пайдасына иеліктен айыруға рұқсат беруге шешім қабылдады (2018ж. мамырдағы №04-2-18/17623-И хат).

- Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігі жұмыс тобының отырысында 2018 жылғы 6 ақпандағы №5253-ТПИ келісімшартқа №1 толықтырудың жобасы қаралып, оған қол қою ұсынылды (Жұмыс тобының 07.06.2018ж. отырысының хаттамасы).

Құзыретті орган мен Жер қойнауын пайдаланушы төмендегілер туралы келісті:

1. Келісімшарттың атау парағындағы әрі Келісімшарттың бүкіл мәтінінде және оған қосымшалардағы Жер қойнауын пайдаланушының «Қазгеология» ұлттық геологиялық барлау компаниясы» акционерлік қоғамы» деген атауы «АлтайГео» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі» деген атауға ауыстырылсын.

2. «Қосымша ережелер» деп аталатын 89-бөлімнің 23-тармағы мынандай редакцияда жазылсын:

«Тараптардың заңды мекенжайлары:

Құзыретті орган:

Қазақстан Республикасының
Инвестициялар және даму министрлігі
010000, Астана қ.,
Қабанбай батыр көшесі, 32/1
тел.: 8 (7172) 98-31-35, 98-33-07,
факс: 8 (7172) 98-34-32

Жер қойнауын пайдаланушы:

Қазақстан Республикасы,
Шығыс Қазақстан облысы,
070002, Өскемен қ.,
Промышленная к-сі, 1 ғим-т.
БСН: 180540006349.
тел.: 8 777 787 33 33,
8 771 840 52 37

3. 2018 жылғы 5 ақпанда берілген геологиялық жер бөлу «АлтайГео» ЖШС-ке қайта ресімделген геологиялық жер бөлуге ауыстырылсын және осы №1 Толықтырудың ажырамас бөлігі болып есептелсін.

2018 жылғы 6 ақпандағы №5253-ТПИ келісімшартқа осы №1 Толықтыру мемлекеттік және орыс тілдерінде заңдық күші бірдей 3 (үш) данада жасалды және ол Құзыретті органда тіркелген сәттен бастап күшіне енеді. Әртүрлі оқылған жағдайда, орыс тіліндегі мәтіні басымдыққа ие.

2018 жылғы 6 ақпандағы №5253-ТПИ келісімшартқа осы №1 Толықтыру Келісімшарттың ажырамас бөлігі болып табылады және оны Тараптардың уәкілетті өкілдері 2018 жылғы «29» маусым Қазақстан Республикасында, Астана қаласында жасады.

Құзыретті орган:
Қазақстан Республикасының
Инвестициялар және даму
министрлігі
010000, Астана қ.,
Қабанбай батыр д-лы, 32/1
«Транспорт Тауэр» ғим-ты
тел.: 8 (7172) 98-31-35, 98-33-07,
факс: 8 (7172) 98-34-32

Тапсыратын тарап:
«Қазгеология» ұлттық геологиялық
барлау компаниясы» акционерлік
қоғамы
010000, г. Астана, ул. Достық, 18.
тел./факс: +7 (7172) 76-80-01


Т.Тоқтабаев
Вице-министр



Г.Нұржанов
Басқарма төрағасы


Қабылдап алатын тарап:
Қазақстан Республикасы,
Шығыс Қазақстан облысы,
070002, Өскемен қ.,
Промышленная к-сі, 1 ғим-т.
БСН: 180540006349.
тел.: 8 777 787 23 33,
8 771 840 52 51


Ж.Жанботин
Бас директор


107
Государственный
регистрационный № 6011-ТПЦ
от " 13 " ноября 2022г.

ДОПОЛНЕНИЕ № 2 к КОНТРАКТУ

№ 5253-ТПИ от 06.02.2018г.

**на разведку колчеданно-полиметаллических руд на
Сакмарихинско-Черноубинской площади в Восточно-Казахстанской
области**

между

**Министерством индустрии и инфраструктурного развития
Республики Казахстан
(Компетентный орган)**

и

**Товариществом с ограниченной ответственностью
«АлтайГео»
(Недропользователь)**

г. Нур-Султан 2020г.

Настоящее Дополнение № 2 к Контракту № 5253-ТПИ от 06 февраля 2018 года на разведку колчеданно-полиметаллических руд на Сакмарихинско-Черноубинской площади в Восточно-Казахстанской области Республики Казахстан (далее – Контракт) заключено "13" июня 2022г. между Министерством индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (далее - Компетентный орган) и Товариществом с ограниченной ответственностью «АлтайГео» (далее - Недропользователь).

ПРЕАМБУЛА

Принимая во внимание, что:

1. Недропользователь обратился в Компетентный орган с просьбой разрешить внести изменения Контракт, в части изменения рабочей программы в соответствии с новым планом разведки, а также возвращения части контрактной территории;

2. Рассмотрев обращение недропользователя Компетентный орган принял следующее решение: начать переговоры по внесению изменений и дополнений в Контракт № 5253-ТПИ от 06.02.2018г. на разведку колчеданно-полиметаллических руд на Сакмарихинско-Черноубинской площади в Восточно-Казахстанской области в части внесения изменений в рабочую программу контракта в соответствии с новым Планом разведки, а также возврата части контрактной территории (Протокол ЭК № 39 от 24.12.2020г.);

3. На заседании Рабочей группы Компетентного органа принято решение: Дополнение к Контракту рекомендовать к подписанию (Протокол РГ от 07.04.2022г.).

Компетентный орган и Недропользователь договорились внести в Контракт следующее дополнение:

1. Пункт 25 раздела 7 «Наем персонала, приобретение товаров, работ и услуг при проведении разведки» Контракта изменить и изложить в следующей редакции:

«25. Недропользователь обязуется осуществлять в период проведения разведки ежегодное финансирование подготовки, переподготовки и повышения квалификации граждан Республики Казахстан в размере не менее одного процента от ежегодных затрат на разведку, предусмотренных рабочей программой.

Исполнением обязанности, указанной в настоящем пункте, являются фактически понесенные расходы Недропользователя по финансированию подготовки, переподготовки и повышения квалификации граждан Республики

Казахстан, в том числе на приобретение по представленному соответствующим местным исполнительным органом области, города республиканского значения, столицы и согласованному с Компетентным органом перечню товаров, работ и услуг, необходимых для улучшения материально-технической базы организаций образования, осуществляющих на территории соответствующей области, города республиканского значения, столицы подготовку кадров по специальностям, непосредственно связанным со сферой недропользования, а также расходы по финансированию профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации кадров в собственных учебных (обучающих) центрах при юридическом лице, являющемся недропользователем.

Объем финансирования, осуществленного в соответствии с абзацем первым настоящего пункта, превышающий установленный минимум, учитывается в счет исполнения соответствующих обязательств Недропользователя в следующем году».

2. Пункт 27 раздела 8 «Участие в социально-экономическом развитии региона и финансировании научных исследований» изменить и изложить в следующей редакции:

«27. В течение срока действия Контракта Недропользователь производит ежегодные отчисления на социально-экономическое развитие региона и развитие его инфраструктуры в размере 3 000 000 (три миллиона) тенге в бюджет соответствующего местного исполнительного органа области на код бюджетной классификации 206114 "Отчисления недропользователей на социально-экономическое развитие региона и развитие его инфраструктуры", согласно Единой бюджетной классификации, предусмотренной законодательством Республики Казахстан».

3. Пункт 28 раздела 8 «Участие в социально-экономическом развитии региона и финансировании научных исследований» изменить и изложить в следующей редакции:

«28. Недропользователь обязуется ежегодно осуществлять финансирование научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ, оказываемых казахстанскими производителями товаров, работ и услуг, и (или) проектов участников инновационного кластера "Парк инновационных технологий" в размере не менее одного процента от совокупного годового дохода по контрактной деятельности по итогам предыдущего года.

Исполнением обязательства по финансированию научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ являются фактически понесенные расходы Недропользователя на указанные работы, связанные с деятельностью в рамках Контракта, а также с деятельностью, не связанной с Контрактом, направленной

на получение продукции (переделов) с высокой добавленной стоимостью, исследования в области экологии, охраны труда, обеспечения безопасного ведения работ, энергосбережения в рамках производственной деятельности (технологического цикла), и расходы на финансирование научных исследований, осуществляемых субъектами научной и (или) научно-технической деятельности в соответствии с законодательным актом Республики Казахстан в области науки и научно-технической деятельности, а также элементов индустриально-инновационной инфраструктуры в соответствии с Предпринимательским кодексом Республики Казахстан. Исполнением обязательств по финансированию проектов участников инновационного кластера "Парк инновационных технологий" также признается направление денег в автономный кластерный фонд в соответствии с Законом Республики Казахстан "Об инновационном кластере "Парк инновационных технологий".

Объем финансирования, осуществленного в соответствии с абзацем первым настоящего пункта, превышающий установленный минимум, учитывается в счет исполнения соответствующих обязательств Недропользователя в следующем году.

В случае отсутствия казахстанских производителей научно-исследовательских, научно-технических и (или) опытно-конструкторских работ финансирование данных работ, оказываемых иностранными производителями, осуществляется с согласия Компетентного органа».

4. Пункт 50 раздела 13 «Общие условия проведения операций по недропользованию» Контракта изменить и изложить в следующей редакции:

«50. Недропользователь берет на себя обязательства соблюдать условия Меморандума о взаимопонимании в отношении реализации Инициативы прозрачности деятельности добывающих отраслей в Республике Казахстан и нормы Законодательства, предусматривающие раскрытие информации о контролирующих лицах Недропользователя и изменении их состава, а также предоставлении доступа к информации об основных условиях недропользования по Контракту и его исполнению».

5. Раздел 14 «Ответственность Недропользователя за нарушение условий Контракта» изменить и изложить в следующей редакции:

«52. Недропользователь несет ответственность в виде уплаты неустойки за неисполнение, ненадлежащее исполнение принятых им следующих обязательств:

- 1) за невыполнение обязательств по местному содержанию в работах (услугах) в размере одного процента от суммы не исполненных за отчетный период обязательств;

2) за невыполнение обязательств по местному содержанию в кадрах в размере двух тысяч месячных расчетных показателей в соответствии с Законодательством о республиканском бюджете, действующего на 1 января соответствующего года (МРП);

3) за невыполнение финансовых обязательств, указанных в главах 7 и 8 настоящего Контракта в размере суммы неисполненного за отчетный период обязательства.

Уплата неустойки за нарушение указанных обязательств прекращает основное обязательство, исполнение которого предусмотрено Контрактом в соответствующем календарном году.

Если фактические расходы Недропользователя вследствие изменения цен, действующих на рынке, а также по другим обстоятельствам, не зависящим от воли Недропользователя, оказались меньше тех, которые учитывались при заключении Контракта, согласовании рабочей программы, но при этом физический объем обязательств Недропользователя, предусмотренный Контрактом, исполнен в полном объеме, такое уменьшение фактических расходов Недропользователя не является нарушением условий Контракта и основанием для досрочного прекращения действия Контракта в одностороннем порядке.

53. Расходы по приобретению работ и услуг, используемых при проведении операций по разведке, по результатам конкурса, состоявшегося вне территории Республики Казахстан, или приобретенных в нарушение порядка приобретения работ (услуг) при проведении операций по недропользованию, исключаются из расходов, учитываемых Компетентным органом в качестве исполнения Недропользователем контрактных обязательств.

54. Для целей пункта 53 настоящей главы учитывается стоимость работ (услуг), приобретение которых осуществлено Недропользователем с нарушением установленных настоящим Контрактом и Законодательством требований к порядку закупа таких работ (услуг), в которых доля местного содержания не соответствует требованиям пункта 26 главы 7 Контракта. При этом из указанного объема вычитается стоимость фактически приобретенных работ (услуг) местного содержания».

Приложения:

- Рабочая программа настоящего Дополнения является неотъемлемой частью Контракта № 5253-ТПИ от 06.02.2018г.;
- Геологический отвод № 1382-Р-ТПИ от 29.12.2021г. настоящего Дополнения является неотъемлемой частью Контракта № 5253-ТПИ от 06.02.2018г.

Остальные пункты Контракта, включая все приложения, дополнения и изменения к нему не затронутые настоящим дополнением, остаются без изменения и сохраняют свою юридическую силу в полном объеме.

Настоящее Дополнение является неотъемлемой частью Контракта, составлено в 3 (трех) экземплярах, имеющую равную юридическую силу на государственном и русском языках. В случае противоречий, разночтений или иных несоответствий между версиями настоящего Дополнения на государственном и русском языках, подлежит применению версия на русском языке.

Настоящее Дополнение заключено в г. Нур-Султан «13» ноябрь 2022 г. уполномоченными представителями Сторон и вступает в силу с момента регистрации в Компетентном органе.

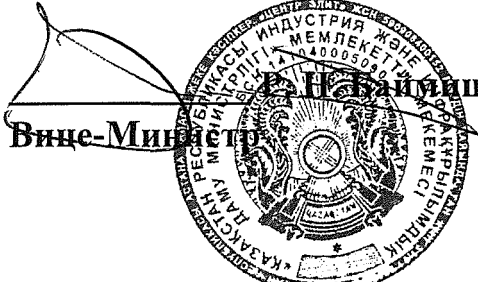
Подписи сторон:

Компетентный орган:

Недропользователь:

**Министерство индустрии и
инфраструктурного развития
Республики Казахстан**

ТОО «АлтайГео»


Виде-Министр
Ж.Н. Байдишев


Ж.Д. Жанботин
Генеральный директор

17
Мемлекеттік тіркеу № 6011-716
« 13 маусым 2022 ж.

**Шығыс Қазақстан облысындағы Сакмарихинск-Черноубинск
алаңында колчедан-полиметалл кендерін барлауға**

**Қазақстан Республикасының Индустрия және
инфрақұрылымдық даму министрлігі
(Құзыретті орган)**

мен

**“АлтайГео” жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
(Жер қойнауын пайдаланушы)**

арасында

06.02.2018 жасалған № 5253-ТПИ

КЕЛІСІМШАРТЫНА № 2 ТОЛЫҚТЫРУ

Нұр-Сұлтан қ., 2022 жыл.

Қазақстан Республикасы Шығыс Қазақстан облысындағы Сакмарихинск-Черноубинск алаңында колчедан-полиметалл кендерін барлауға 2018 жылғы 6 ақпандағы № 5253-ТПИ Келісімшартына осы № 2 Толықтыру Қазақстан Республикасының Инвестициялар және даму министрлігі (бұдан әрі – Құзыретті орган) мен «АлтайГео» жауапкершілігі шектеулі серіктестігі (бұдан әрі – Жер қойнауын пайдаланушы) арасында “13” маусым 2022 жылы жасалды.

КІРІСПЕ

Мыналарға байланысты:

1. Жер қойнауын пайдаланушы жаңа барлау жоспарына сәйкес жұмыс бағдарламасына өзгеріс енгізу бөлігінде Келісімшартқа өзгерістер енгізуге, сонымен қатар келісімшарттық аумақтың бір бөлігін қайтаруға рұқсат алуға қатысты Құзыретті органға өтініш білдірді;

2. Құзыретті орган Жер қойнауын пайдаланушының өтінішін қарай келе, мынадай шешім қабылдады: жаңа Барлау жоспарына сәйкес келісімшарттың жұмыс бағдарламасына өзгеріс енгізу, сонымен қатар келісімшарттық аумақтың бір бөлігін қайтару бөлігінде Шығыс Қазақстан облысындағы Сакмарихинск-Черноубинск алаңында колчедан-полиметалл кендерін барлауға арналған 06.02.2018ж. № 5253-ТПИ Келісімшартына өзгерістер мен толықтырулар енгізу жөнінде келіссөздер басталсын (СК-ның 24.12.2020 ж. № 39 хаттамасы);

3. Құзыретті орган Жұмыс тобының отырысында мынадай шешім қабылданды: Келісімшартқа жасалған Толықтыруға қол қою ұсынылсын (ЖТ 07.04.2022ж. хаттамасы).

Құзыретті орган мен Жер қойнауын пайдаланушы Келісімшартқа мынадай толықтырулар енгізуге келісті:

1. Келісімшарт 7-бөлімінің 25-тармағы «Персоналды жалға алу, барлау жүргізу кезінде тауарларды, жұмыстарды және көрсетілетін қызметтерді сатып алу» өзгертілсін және мына редакцияда жазылсын:

«25. Жер қойнауын пайдаланушы барлау жүргізу кезеңінде Қазақстан Республикасының азаматтарын даярлауды, қайта даярлауды және біліктілігін арттыруды жұмыс бағдарламасында көзделген барлауға жыл сайын жұмсалатын шығындардың кемінде бір пайызы мөлшерінде жыл сайын қаржыландыруға міндеттенеді.

Осы тармақта көрсетілген міндетті орындау Жер қойнауын пайдаланушының Қазақстан Республикасының азаматтарын даярлауды, қайта даярлауды және біліктілігін арттыруды қаржыландыру бойынша, оның ішінде

облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың жергілікті атқарушы органы ұсынған және Құзыретті органмен келісілген тізбе бойынша тиісті облыстың, республикалық маңызы бар қаланың, астананың аумағында жер қойнауын пайдалану саласымен тікелей байланысты мамандықтар бойынша кадрлар даярлауды жүзеге асыратын білім беру ұйымдарының материалдық-техникалық базасын жақсарту үшін қажет тауарлар, жұмыстар мен көрсетілетін қызметтер сатып алуға нақты жұмсаған шығыстары, сондай-ақ жер қойнауын пайдаланушы болып табылатын заңды тұлға жанындағы өзінің оқу (оқыту) орталықтарында кадрларды кәсіптік даярлауды, қайта даярлауды және біліктілігін арттыруды қаржыландыру жөніндегі шығыстар болып табылады.

Осы тармақтың бірінші азатжолына сәйкес жұмсалған, белгіленген минимумнан асатын қаржыландыру көлемі жер қойнауын пайдаланушының келесі жылдағы тиісті міндеттемелерін орындау есебіне ескеріледі».

2. 8-бөлімнің 27-тармағы «Өңірді әлеуметтік-экономикалық дамытуға және ғылыми зерттеулерді қаржыландыруға қатысу» өзгертілсін және мына редакцияда жазылсын:

«27. Келісімшарт қолданылу мерзімі ішінде Жер қойнауын пайдаланушы өңірді әлеуметтік-экономикалық дамытуға және оның инфрақұрылымын дамытуға 3 000 000 (үш миллион) теңге мөлшерінде Қазақстан Республикасының заңнамасында көзделген Бірыңғай бюджеттік сыныптамасына сәйкес "Жер қойнауын пайдаланушы өңірді әлеуметтік-экономикалық дамытуға және оның инфрақұрылымын дамытуға аударымдар" 206114 бюджетті сыныптама кодына облыстың жергілікті атқарушы органның бюджетіне жыл сайынғы аударымдарды жүргізеді.

3. 8-бөлімнің 28-тармағы «Өңірді әлеуметтік-экономикалық дамытуға және ғылыми зерттеулерді қаржыландыруға қатысу» өзгертілсін және мына редакцияда жазылсын:

«28. Жер қойнауын пайдаланушы сәйкес тауарларды, жұмыстар мен көрсетілетін қызметтерді және (немесе) «Инновациялық технологиялар паркі» инновациялық кластері қатысушыларының жобаларын қазақстандық өндірушілер көрсететін ғылыми-зерттеу, ғылыми-техникалық және (немесе) тәжірибелік-конструкторлық жұмыстарды қаржыландыруды өткен жылдың қорытындылары бойынша келісімшарттық қызмет бойынша жылдық жиынтық табыстың кемінде бір пайызы мөлшерінде жыл сайын жүзеге асыруға міндеттенеді.

Келісімшарт шеңберіндегі қызметке, сондай-ақ келісімшартпен байланысты емес, қосылған құны жоғары өнім (қайта өңдеулер) алуға бағытталған қызметке, келісімшарт шеңберіндегі зерттеулерге байланысты көрсетілген жұмыстарға жұмсаған нақты шығыстары; экология, еңбек қорғау, жұмыстарды қауіпсіз

жүргізуді қамтамасыз етуді, өндірістік қызмет (технологиялық цикл) аясында энергия үнемдеуді, Қазақстан Республикасының Ғылым және ғылыми-техникалық қызмет саласындағы заңнамалық актісіне сәйкес ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық қызмет субъектілері жүзеге асыратын ғылыми зерттеулерді, сондай-ақ Қазақстан Республикасының Кәсіпкерлік кодексіне сәйкес индустриялық-инновациялық инфрақұрылым элементтерін қаржыландыруға жұмсаған шығыстары жер қойнауын пайдаланушының ғылыми-зерттеу, ғылыми-техникалық және (немесе) тәжірибелік-конструкторлық жұмыстарды қаржыландыру міндеттемесін орындауы болып табылады.

«Инновациялық технологиялар паркі» инновациялық кластері туралы Қазақстан Республикасының Заңына сәйкес автономды кластерлік қорға ақша жіберу де «Инновациялық технологиялар паркі» инновациялық кластеріне қатысушылардың жобаларын қаржыландырудағы міндеттемелерді орындау болып танылады.

Осы тармақтың бірінші абзацына сәйкес жүзеге асырылған, белгіленген минимумнан асатын қаржыландыру көлемі жер қойнауын пайдаланушының келесі жылғы тиісті міндеттемелерін орындау есебіне ескеріледі.

Ғылыми-зерттеу, ғылыми-техникалық және (немесе) тәжірибелік-конструкторлық жұмыстардың қазақстандық өндірушілері болмаған жағдайда шетелдік өндірушілер өндіретін жұмыстарды қаржыландыру құзыретті органның келісімімен жүзеге асырылады.

4. Келісімшарттың 13-бөлімінің 50-тармағы «Жер қойнауын пайдалану операцияларын жүргізудің жалпы шарттары» өзгертілсін және мына редакцияда жазылсын:

«50. Жер қойнауын пайдаланушы Қазақстан Республикасында өндіруші салалар қызметінің ашықтығы бастамасын іске асыруға қатысты өзара түсіністік туралы Меморандумның шарттарын және жер қойнауын пайдаланушыны бақылаушы тұлғалар туралы және олардың құрамының өзгеруі туралы ақпаратты ашуды, сондай-ақ келісімшарт бойынша жер қойнауын пайдаланудың негізгі шарттары мен оның орындалуы туралы ақпаратқа қол жеткізуді көздейтін заңнама нормаларын сақтауға міндеттенеді».

5. 14-бөлім «Жер қойнауын пайдаланушының келісімшарт талаптарын бұзғаны үшін жауапкершілігі» өзгертілсін және мына редакцияда жазылсын:

«52. Жер қойнауын пайдаланушы өзі қабылдаған мынадай міндеттемелерді орындамағаны, тиісінше орындамағаны үшін айыпақы төлеу түріндегі жауаптылықта болады:

1) жұмыстардағы (көрсетілетін қызметтердегі) жергілікті қамту жөніндегі міндеттемелерді орындамағаны үшін есепті кезеңде орындалмаған міндеттемелер сомасының бір пайызы мөлшерінде;

2) кадрлардағы жергілікті қамту жөніндегі міндеттемелерді орындамағаны үшін тиісті жылдың 1 қаңтарынан қолданыста болатын республикалық бюджет туралы заңнамаға сәйкес екі мың айлық есептік көрсеткіш (АЕК) мөлшерінде;

3) осы Келісімшарттың 7 және 8-тарауларында көрсетілген қаржылық міндеттемелерді орындамағаны үшін есепті кезеңде орындалмаған міндеттеме сомасының мөлшерінде.

Көрсетілген міндеттемелерді бұзғаны үшін айыпақы төлеу келісімшартта орындалуы тиісті күнтізбелік жылда көзделген негізгі міндеттемені тоқтатады.

Егер жер қойнауын пайдаланушының нақты шығыстары нарықта қолданылатын бағалар өзгергендігінен, сондай-ақ жер қойнауын пайдаланушының еркіне байланысты емес басқа да мән-жайларға байланысты келісімшарт жасасу, жұмыс бағдарламасын келісу кезінде ескерілгендерден аз болып шықса, бірақ бұл ретте жер қойнауын пайдаланушы міндеттемелерінің келісімшартта көзделген нақты көлемі толық көлемде орындалса, жер қойнауын пайдаланушының нақты шығыстарының мұндай азаюы жер қойнауын пайдаланушының келісімшарт талаптарын бұзуына жатпайды, келісімшарттың қолданылуын біржақты тәртіппен мерзімінен бұрын тоқтатуына да негіз болмайды.

53. Қазақстан Республикасының аумағынан тыс өткен конкурстың нәтижелері бойынша немесе жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізу кезінде жұмыстарды (көрсетілетін қызметтерді) сатып алу тәртібін бұзып сатып алынған барлау операцияларын жүргізу кезінде пайдаланылатын, жұмыстар мен көрсетілетін қызметтерді сатып алу шығыстары құзыретті орган жер қойнауын пайдаланушының келісімшарттық міндеттемелерін орындауы ретінде ескеретін шығыстарынан шегеріледі.

54. Осы тараудың 53-тармағының мақсаттарында жергілікті қамту үлесі келісімшарттың 7-тарауы 26-тармағының талаптарына сәйкес келмейтін жұмыстарды (көрсетілетін қызметтерді) сатып алып, осы Келісімшартта және заңнамада белгіленген талаптарды бұза отырып, жер қойнауын пайдаланушы сатып алған осындай жұмыстардың (көрсетілетін қызметтердің) құны ескеріледі. Бұл ретте көрсетілген көлемнен жергілікті қамтумен нақты сатып алынған жұмыстардың (көрсетілетін қызметтерінің) құны шегеріледі.

Қосымшалар:

- Осы Толықтырудың Жұмыс бағдарламасы 06.02.2018 жылғы № 5253-ТПИ келісімшартының ажырамас бөлігі болып табылады.

- Осы Толықтырудың 29.12.2021ж. № 1382-Р-ТПИ геологиялық жер телімі 06.02.2018 жылғы № 5253-ТПИ келісімшартының ажырамас бөлігі болып табылады.

Келісімшарттың қалған тармақтары, барлық қосымшаларды, толықтырулар мен оған жасалған өзгерістерді қоса алғанда, өзгеріссіз қалады және өзінің заңды күшін толық көлемде сақтайды.

Осы Толықтыру Келісімшарттың ажырамас бөлігі болып табылады, мемлекеттік және орыс тілдерінде заңды күші бірдей 3 (үш) дана болып жасалды. Осы Толықтырудың мемлекеттік және орыс тілдеріндегі нұсқалары арасында қайшылықтар, әркелкі түсінілулер немесе басқа да сәйкессіздіктер болған жағдайда, орыс тіліндегі нұсқа қолданылады.

Осы Толықтыруды Тараптарының уәкілетті өкілдері «13» маусым 2022 жылы Нұр-Сұлтан қаласында жасасты және ол Құзыретті органда тіркелген сәттен бастап заңды күшіне енеді.


Тараптардың қолдары:


Құзыретті орган:

Жер қойнауын пайдаланушы:

**Қазақстан Республикасының
Индустрия және
инфрақұрылымдық
даму министрлігі**

«АлтайГео» ЖШС


Р. Д. Баймишев
Вице-министр


Ж. Д. Жанботин
Бас директор

Рабочая программа к контракту
на разведку колчеданно-полиметаллических руд на площади Сакмарихинско-Черноубинская в Восточно-Казахстанской области

№ п/п	Виды работ	Единица измерения	Всего за период разведки		2022		2023	
			Физический объем	стоимость в тенге	Физический объем	стоимость в тенге	Физический объем	стоимость в тенге
	Финансовые обязательства (ФО)	тыс.тг		715 175		408 153		307 023
1	Инвестиции, всего	тыс.тг		693 399		396 768		296 631
2	Затраты на разведку, всего	тыс.тг		677 622		388 383		289 239
3	Поисковые маршруты	п.км	120	18 624	60	9 312	60	9 312
4	Геологосъемочные работы	кв.км						
5	Топографические работы	п.км						
6	Литогеохимические работы	проб	2 000	24 000	2 000	24 000		
7	Горные работы	куб.м						
8	Геофизические работы	кв. /п. км	51	111 257	40	77 400	11	33 857
9	Обработка геофизических данных	тыс.тг						
10	Буровые работы в том числе с отбором проб	п.м	7 600	243 200	3 800	121 600	3 800	121 600
		кол. проб	2 533		1 266		1 267	
		вес всех проб, кг	13 000		6 500		6 500	
11	Гидрогеологические работы	бригада/смен						
12	Инженерно-геологические работы	бригада/смен						
13	Лабораторные работы и технологические исследования	кол-во проб	2 533		1 266		1 267	
		тыс.тг		66 733		50 131		16 601
14	Прочие работы по геологоразведке	тыс.тг		213 809		105 940		107 869
15	Социально-экономическое развитие региона и развитие его инфраструктуры	тыс.тг		9 000		4 500		4 500
16	Отчисления в ликвидационный фонд	тыс.тг		6 776		3 885		2 892
17	Обучение, повышение квалификации, переподготовка граждан Республики Казахстан	тыс.тг		6 776		3 885		2 892
18	Косвенные расходы, всего	тыс.тг		15 000		7 500		7 500
19	Подписной бонус	тыс.тг						
20	Исторические затраты (в том числе: плата за геологическую информацию)	тыс.тг						



14

Жер қойнауын пайдалануға
арналған № _____
келісімшартқа 1-қосымша
(пайдалы қазба түрі)
барлау
(жер қойнауын пайдалану түрі)
2021 жылғы 29 желтоқсан
тіркеу № 1382-Б-ҚПК

**«ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЭКОЛОГИЯ, ГЕОЛОГИЯ ЖӘНЕ
ТАБИҒИ РЕСУРСТАР МИНИСТРЛІГІНІҢ ГЕОЛОГИЯ
КОМИТЕТІ»
РЕСПУБЛИКАЛЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК МЕКЕМЕСІ**

**ГЕОЛОГИЯЛЫҚ БӨЛУ
(ЖЕР ҚОЙНАУЫ УЧАСКЕСІ)**

2020 жылғы 24 желтоқсандағы құзыретті органның шешімі негізінде (хаттама № 39) **Сакмарихинско-Черноубинская аумағында** жер қойнауын пайдалану бойынша операцияларды жүзеге асыру үшін **«АлтайГео» Жауапкершілігі шектеулі серіктестігіне** берілді.

Геологиялық бөлу **Шығыс Қазақстан облысында** орналасқан.

Геологиялық бөлудің шегі картограммада көрсетілген және № 1-ден № 23-ке дейінгі бұрыштық нүктелерімен белгіленген:

Бұрыштық нүктелер	Бұрыштық нүктелер координаттары					
	Солтүстік ендік			Шығыс бойлық		
	градус	минут	градус	минут	градус	минут
1	50	48	29	83	26	26
2	50	43	28,34	83	38	38,57
3	50	39	10,97	83	41	59,75
4	50	37	32,73	83	51	14,74
5	50	40	17,47	83	48	01,92
6	50	42	40,90	83	43	14,84
7	50	42	14,19	83	52	14,59
8	50	37	11	84	05	50
9	50	36	38,84	83	43	33,09
10	50	38	27,48	83	20	31,21
11	50	40	28,77	83	10	19,11
12	50	43	15	83	06	19
13	50	44	50,22	83	07	53,06
14	50	43	21,17	83	12	58,13
15	50	46	36,29	83	13	33,49
16	50	46	46,55	83	14	48,48
17	50	41	50,36	83	29	42,76
18	50	42	46,79	83	30	59,28
19	50	47	37,48	83	20	46,14
20	50	46	46,55	83	14	48,48
21	50	41	50,36	83	29	42,76
22	50	42	46,79	83	30	59,28
23	50	47	37,48	83	20	46,14

Геологиялық бөлуден Чекмарь кен орны, Батыс-Алтай табиғи қорығының аумағы алынып тасталады

Алынып тасталатын Чекмарь кен орнының бұрыштық нүктелерінің координаттары						
Бұрыштық нүктелер	Солтүстік ендік			Шығыс бойлық		
	градус	мннут	секунд	градус	мннут	секунд
1	50	40	10	83	35	35
2	50	40	09	83	36	32
3	50	37	52	83	37	56
4	50	37	55	83	36	02
Алынып тасталатын Батыс-Алтай табиғи қорығының 1 учаскесі бұрыштық нүктелерінің координаттары						
Бұрыштық нүктелер	Солтүстік ендік			Шығыс бойлық		
	градус	мннут	секунд	градус	мннут	секунд
1	50	37	7,32	84	3	35,81
2	50	37	53,50	84	3	53,22
3	50	37	10,46	84	3	49,16
Алынып тасталатын Батыс-Алтай табиғи қорығының 2 учаскесі бұрыштық нүктелерінің координаттары						
Бұрыштық нүктелер	Солтүстік ендік			Шығыс бойлық		
	градус	мннут	секунд	градус	мннут	секунд
1	50	37	9,99	84	2	37,58
2	50	37	6	84	2	45,80
3	50	37	5,44	84	2	22,84

Алынып тасталатын аумақтарды ескере отырып, геологиялық бөлудің ауданы – 642,12 (алты жүз қырық екі бүтін жүзден он екі) шаршы шақырымды құрайды.

Төраға орынбасары



А. Әбдікешов

Нұр-Сұлтан қ.
желтоқсан, 2021 жыл



17

Приложение 1
к Контракту № _____ от _____ г.
на право недропользования

(вид полезного ископаемого)

разведка

(вид недропользования)

от 29 декабря 2021 год

рег. № 132-Р-ТПИ

**РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КОМИТЕТ ГЕОЛОГИИ МИНИСТЕРСТВА ЭКОЛОГИИ,
ГЕОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН»**

**ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ОТВОД
(УЧАСТОК НЕДР)**

Предоставлен Товариществу с ограниченной ответственностью «АлтайГео» для осуществления операций по недропользованию на Сакмарихинско-Черноубинской площади на основании решения компетентного органа от 24.12.2020 (протокол № 39).

Геологический отвод расположен в Восточно-Казахстанской области.

Границы геологического отвода показаны на картограмме и обозначены угловыми точками с № 1 по № 23:

Угловые точки	Координаты угловых точек					
	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	50	48	29	83	26	26
2	50	43	28,34	83	38	38,57
3	50	39	10,97	83	41	59,75
4	50	37	32,73	83	51	14,74
5	50	40	17,47	83	48	1,92
6	50	42	40,90	83	43	14,84
7	50	42	14,19	83	52	14,59
8	50	37	53,5	84	3	53,22
9	50	37	7,32	84	3	35,81
10	50	37	6	84	2	45,8
11	50	37	9,99	84	2	37,58
12	50	37	5,44	84	2	22,84
13	50	36	38,84	83	43	33,09
14	50	38	27,48	83	20	31,21
15	50	40	28,77	83	10	19,11
16	50	43	15	83	6	19
17	50	44	50,22	83	7	53,06
18	50	43	21,17	83	12	58,13
19	50	46	36,29	83	13	33,49
20	50	46	46,55	83	14	48,48
21	50	41	50,36	83	29	42,76
22	50	42	46,79	83	30	59,28
23	50	47	37,48	83	20	46,14

Из геологического отвода исключаются месторождение Чекмарь; территория Западно-Алтайского Государственного природного заповедника

Координаты угловых точек, исключаемого месторождения Чекмарь						
Угловые точки	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	50	40	10	83	35	35
2	50	40	09	83	36	32
3	50	37	52	83	37	56
4	50	37	55	83	36	02

Координаты угловых точек, исключаемого Западно-Алтайского природного заповедника участок 1						
Угловые точки	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	50	37	7,32	84	3	35,81
2	50	37	53,50	84	3	53,22
3	50	37	10,46	84	3	49,16

Координаты угловых точек, исключаемого Западно-Алтайского природного заповедника участок 2						
Угловые точки	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	50	37	9,99	84	2	37,58
2	50	37	6	84	2	45,80
3	50	37	5,44	84	2	22,84

Площадь геологического отвода с учетом исключаемых территорий составляет – **642,12** (шестьсот сорок два целых двенадцать сотых) кв. км.

Заместитель председателя

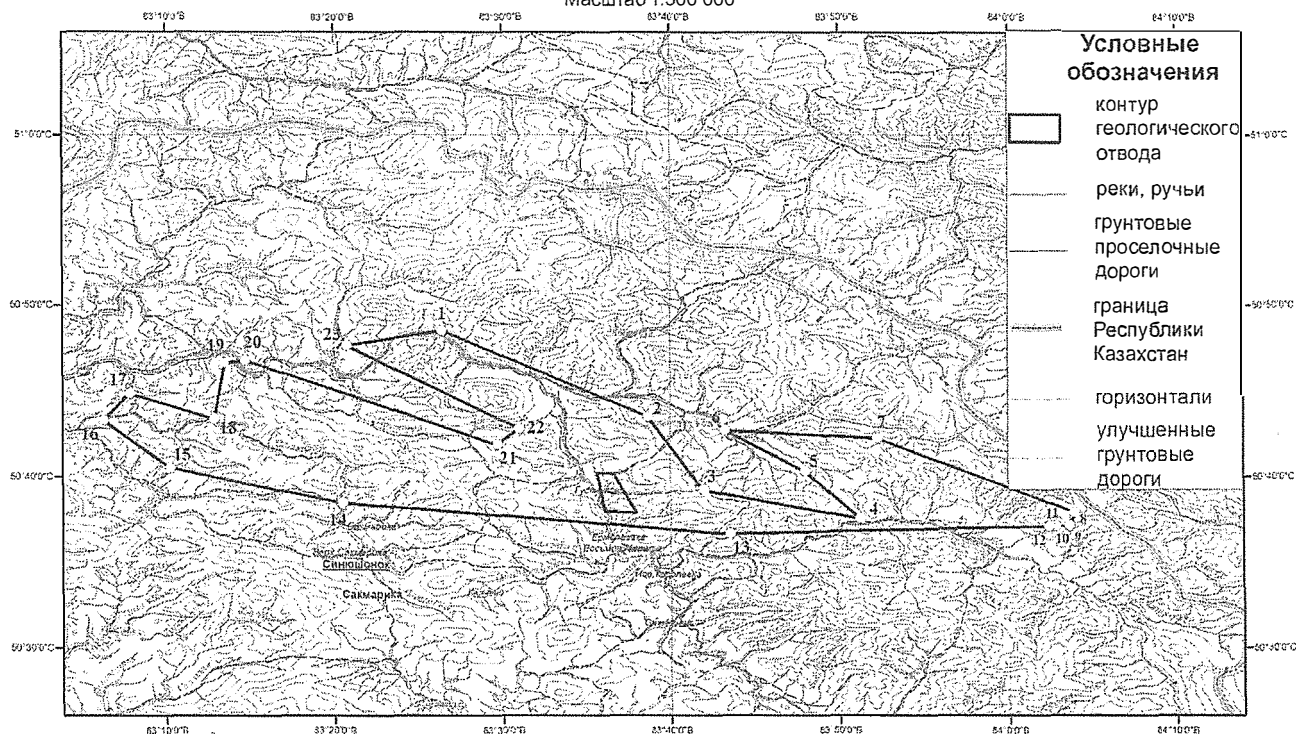


А. Абдикешов
А. Абдикешов

г. Нур-Султан,
декабрь, 2021 г.

Картограмма расположения геологического отвода площади Сакмарихинско-Черноубинская в Восточно-Казахстанской области

Масштаб 1:500 000



Нур-Султан, 2021 год



Акимат Восточно-Казахстанской области

Управление природных ресурсов и регулирования природопользования Восточно-Казахстанской области

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ
на воздействие для объектов II категории

(наименование оператора)

Товарищество с ограниченной ответственностью "АлтайГео", 070002, Республика Казахстан,
Восточно-Казахстанская область, Усть-Каменогорск Г.А., г. Усть-Каменогорск, улица
Промышленная, здание № 1

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер: 180540006349

Наименование производственного объекта: «План геологоразведочных работ по Сакмарихинско-Черноубинской площади»

Местонахождение производственного
объекта:

Восточно-Казахстанская область, Восточно-Казахстанская область, Риддер Г.А.,

Соблюдать следующие условия природопользования:

1. Производить выбросы загрязняющих веществ в объемах, не превышающих:

2022	году	20.16932	тонн
2023	году	20.169377732	тонн
2024	году	4.188908772	тонн
2025	году		тонн
2026	году		тонн
2027	году		тонн
2028	году		тонн
2029	году		тонн
2030	году		тонн
2031	году		тонн
2032	году		тонн

2. Производить сбросы загрязняющих веществ в объемах, не превышающих:

2022	году		тонн
2023	году		тонн
2024	году		тонн
2025	году		тонн
2026	году		тонн
2027	году		тонн
2028	году		тонн
2029	году		тонн
2030	году		тонн
2031	году		тонн
2032	году		тонн

3. Производить накопление отходов в объемах, не превышающих:

2022	году	1.95	тонн
2023	году	1.95	тонн
2024	году	1.95	тонн
2025	году		тонн
2026	году		тонн
2027	году		тонн
2028	году		тонн
2029	году		тонн
2030	году		тонн
2031	году		тонн
2032	году		тонн

4. Производить захоронение отходов в объемах (при наличии собственного полигона), не превышающих:



4. Производить захоронение отходов в объемах (при наличии собственного полигона), не превышающих:

_____ 2022 году _____ тонн
 _____ 2023 году _____ тонн
 _____ 2024 году _____ тонн
 _____ 2025 году _____ тонн
 _____ 2026 году _____ тонн
 _____ 2027 году _____ тонн
 _____ 2028 году _____ тонн
 _____ 2029 году _____ тонн
 _____ 2030 году _____ тонн
 _____ 2031 году _____ тонн
 _____ 2032 году _____ тонн

5. Производить размещение серы в открытом виде на серных картах в объемах, не превышающих:

_____ 2022 году _____ тонн
 _____ 2023 году _____ тонн
 _____ 2024 году _____ тонн
 _____ 2025 году _____ тонн
 _____ 2026 году _____ тонн
 _____ 2027 году _____ тонн
 _____ 2028 году _____ тонн
 _____ 2029 году _____ тонн
 _____ 2030 году _____ тонн
 _____ 2031 году _____ тонн
 _____ 2032 году _____ тонн

6. Не превышать нормативы эмиссий (выбросы, сбросы), лимиты накопления отходов, лимиты захоронения отходов (при наличии собственного полигона), размещение серы в открытом виде на серных картах, установленные в настоящем экологическом разрешении на воздействие для объектов I и II категории (далее – Разрешение для объектов I и II категорий) на основании нормативов эмиссий по ингредиентам (веществам), представленных в проектах нормативов эмиссий в окружающую среду, программе управления отходами, проекте нормативов размещения серы в открытом виде на серных картах согласно приложению I к настоящему Разрешению для объектов I и II категорий.

7. Экологические условия осуществления деятельности согласно приложению 2 к настоящему Разрешению для объектов I и II категорий.

8. Выполнять план мероприятий по охране окружающей среды на период действия настоящего Разрешения для объектов I и II категорий, программу производственного экологического контроля, программу управления отходами, требования по охране окружающей среды, указанные в заключении об оценке воздействия на окружающую среду (при его наличии).

Срок действия Разрешения для объектов I и II категорий с 16.02.2022 года по 31.12.2024 года.

Примечание:

*Лимиты эмиссий, установленные в настоящем Разрешении для объектов I и II категорий, по валовым объемам эмиссий и ингредиентам (веществам) действуют на период настоящего Разрешения для объектов I и II категорий и рассчитываются по формуле, указанной в пункте 2 Примечания пункта 3 Заявления на получение экологического разрешения на воздействие для объектов I и II категорий. Разрешение для объектов I и II категорий действительно до изменения применяемых технологий и экологических условий осуществления деятельности, указанных в настоящем Разрешении.

Приложения 1, 2 к настоящему Разрешению для объектов I и II категорий являются неотъемлемой частью настоящего Разрешения для объектов I и II категорий.

Руководитель

Руководитель управления

Кусаинов Мурат Манарбеков

(уполномоченное лицо)

подпись

Фамилия.имя.отчество (отчество при нал

Место выдачи: г.Усть-Каменогорск

Дата выдачи: 16.02.2022 г.



**Приложение 1 к экологическому
разрешению на воздействие для
объектов I и II категории**

Таблица 1

Нормативы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух

Год	Площадка	Наименование веществ	Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		
			грамм/секунд	тонн/год	мг/м ³
1	2	4	5	6	7
на 2022 год					
Всего, из них по площадкам:				20,169377732	
геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади					
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Алканы C12-19 /в пересчете на С	0,004313709	0,136037142	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Алканы C12-19 /в пересчете на С	0,0235777	0,7435458	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Алканы C12-19 /в пересчете на С	0,004313709	0,136037142	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0,145208	0,001636	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сероводород	0,000006	0,0000063	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Формальдегид	0,0023578	0,0743546	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Формальдегид	0,0023578	0,0743546	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Формальдегид	0,0004313709	0,013603714	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Алканы C12-19 /в пересчете на С	0,0235777	0,7435458	0



Год	Площадка	Наименование веществ	Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		
			грамм/секунд	тонн/год	мг/м ³
1	2	4	5	6	7
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Формальдегид	0,0004313709	0,013603714	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Смесь углеводородов предельных С6-С10	0,053667	0,000604	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0,0733	0,9192	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углеводороды предельные С12-С19	0,001826	0,00225	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0,7685	1,245	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0,011	0,002	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0,00002	0,02178	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Бензол	0,004935	0,000056	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пентилены (амилены - смесь изомеров)	0,005365	0,00006	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Диметилбензол	0,000622	0,000007	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Этилцеллозольв	0,000129	0,000001	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Метилбензол (349)	0,004656	0,000052	0



Год	Площадка	Наименование веществ	Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		
			грамм/секунд	тонн/год	мг/м ³
1	2	4	5	6	7
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Проп-2-ен-1-аль (А кролеин, А крилальдегид)	0,0004313709	0,013603714	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азот (II) оксид	0,014019556	0,442120712	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азот (II) оксид	0,0766275	2,4165239	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азот (II) оксид	0,014019556	0,442120712	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод (Сажа, Углерод черный)	0.009824	0.3098108	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод (Сажа, Углерод черный)	0,009824	0.3098108	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азота (IV) диоксид	0,0589442	1,8588646	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азота (IV) диоксид	0,0589442	1,8588646	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азота (IV) диоксид	0,010784274	0,340092856	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азот (II) оксид	0,0766275	2,4165239	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азота (IV) диоксид	0.010784274	0,340092856	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сера диоксид	0,0196481	0,6196215	0



Год	Площадка	Наименование веществ	Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		
			грамм/секунд	тонн/год	мг/м ³
1	2	4	5	6	7
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод оксид	0,008986895	0,283410713	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод оксид	0,008986895	0,283410713	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	0,002357768	0,07435458	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	0,0004313709	0,013603714	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	0,002357768	0,07435458	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сера диоксид	0,003594758	0,113364285	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сера диоксид	0,0196481	0,6196215	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сера диоксид	0,003594758	0,113364285	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод оксид	0,0491202	1,5490538	0
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод оксид	0,0491202	1,5490538	0
на 2023 год					
Всего, из них по площадкам:				20,169377732	
геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади					
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Алканы C12-19 /в пересчете на С	0,004313709	0,136037142	0



Год	Площадка	Наименование веществ	Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		
			грамм/секунд	тонн/год	мг/м ³
1	2	4	5	6	7
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Алканы C12-19 /в пересчете на С	0,0235777	0.7435458	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Алканы C12-19 /в пересчете на С	0,004313709	0,136037142	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0,145208	0,001636	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сероводород	0,000006	0,0000063	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Формальдегид	0,0023578	0,0743546	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Форм альдегид	0,0023578	0,0743546	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Формальдегид	0,0004313709	0,013603714	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Алканы C12-19 /в пересчете на С	0,0235777	0.7435458	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Формальдегид	0,0004313709	0,013603714	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Смесь углеводородов предельных C6-C10	0,053667	0,000604	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0.0733	0.9192	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углеводороды предельные C12-C19	0.001826	0.00225	0



Год	Площадка	Наименование веществ	Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		
			грамм/секунд	тонн/год	мг/м ³
1	2	4	5	6	7
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0,7685	1,245	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0,011	0,002	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0,00002	0,02178	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Бензол	0,004935	0,000056	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пентилены (амилены - смесь изомеров)	0,005365	0,00006	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Диметилбензол	0,000622	0,000007	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Этилцеллозольв	0,000129	0,000001	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Метилбензол (349)	0,004656	0,000052	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	0,0004313709	0,013603714	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азот (II) оксид	0,014019556	0,442120712	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азот (II) оксид	0,0766275	2,4165239	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азот (II) оксид	0,014019556	0,442120712	0



Год	Площадка	Наименование веществ	Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		
			грамм/секунд	тонн/год	мг/м ³
1	2	4	5	6	7
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод (Сажа, Углерод черный)	0,009824	0,3098108	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод (Сажа, Углерод черный)	0,009824	0,3098108	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азота (IV) диоксид	0,0589442	1,8588646	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азота (IV) диоксид	0,0589442	1,8588646	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азота (IV) диоксид	0,010784274	0,340092856	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азот (II) оксид	0,0766275	2,4165239	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азота (IV) диоксид	0,010784274	0,340092856	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сера диоксид	0,0196481	0,6196215	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод оксид	0,008986895	0,283410713	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод оксид	0,008986895	0,283410713	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	0,002357768	0,07435458	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	0,0004313709	0,013603714	0



Год	Площадка	Наименование веществ	Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		
			грамм/секунд	тонн/год	мг/м ³
1	2	4	5	6	7
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	0,002357768	0,07435458	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сера диоксид	0,003594758	0,113364285	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сера диоксид	0,0196481	0,6196215	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сера диоксид	0,003594758	0,113364285	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод оксид	0,0491202	1,5490538	0
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод оксид	0,0491202	1,5490538	0
на 2024 год					
Всего, из них по площадкам:				4,188908772	
геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади					
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Смесь углеводородов предельных С6-С10	0,053667	0,000604	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пентилены (амилены - смесь изомеров)	0,005365	0,00006	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Бензол	0,004935	0,000056	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Алканы С12-19 /в пересчете на С	0,004313709	0,136037142	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сероводород	0,000003	0,0000035	0



Год	Площадка	Наименование веществ	Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		
			грамм/секунд	тонн/год	мг/м ³
1	2	4	5	6	7
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Смесь углеводородов предельных C1-C5 (1502*)	0,145208	0,001636	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Диметилбензол	0,000622	0,000007	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0,0362	0,227	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0,7728	1,252	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20	0,00002	0,02178	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Метилбензол (349)	0,004656	0,000052	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Этилцеллозольв	0,000129	0,000001	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углеводороды предельные C12-C19	0,000913	0,001243	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азот (II) оксид	0,014019556	0,442120712	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сера диоксид	0,003594758	0,113364285	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Сера диоксид	0,003594758	0,113364285	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азота (IV) диоксид	0,010784274	0,340092856	0



Год	Площадка	Наименование веществ	Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ		
			грамм/секунд	тонн/год	мг/м ³
1	2	4	5	6	7
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азота (IV) диоксид	0,010784274	0,340092856	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Азот (II) оксид	0,014019556	0,442120712	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод оксид	0,008986895	0,283410713	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Формальдегид	0,0004313709	0,013603714	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Формальдегид	0,0004313709	0,013603714	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Алканы C12-19 /в пересчете на С	0,004313709	0,136037142	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Углерод оксид	0,008986895	0,283410713	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	0,0004313709	0,013603714	0
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)	0,0004313709	0,013603714	0

Таблица 2

Нормативы сбросов загрязняющих веществ

Таблица 3

Лимиты накопления отходов



Год	Наименование промышленной площадки	Наименование отхода (код)	Место накопления	Лимит накопления отходов, тонн/год
1	2	3	4	5
на 2022 год				
Всего, из них по площадкам:				1,95
геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади				
2022	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	200301	площадка ТБО	1,95
на 2023 год				
Всего, из них по площадкам:				1,95
геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади				
2023	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	200301	площадка ТБО	1,95
на 2024 год				
Всего, из них по площадкам:				1,95
геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади				
2024	геологоразведочные работы по сакмарихинско-черноубинской площади	200301	площадка ТБО	1,95

Таблица 4

Лимиты захоронения отходов

Таблица 5

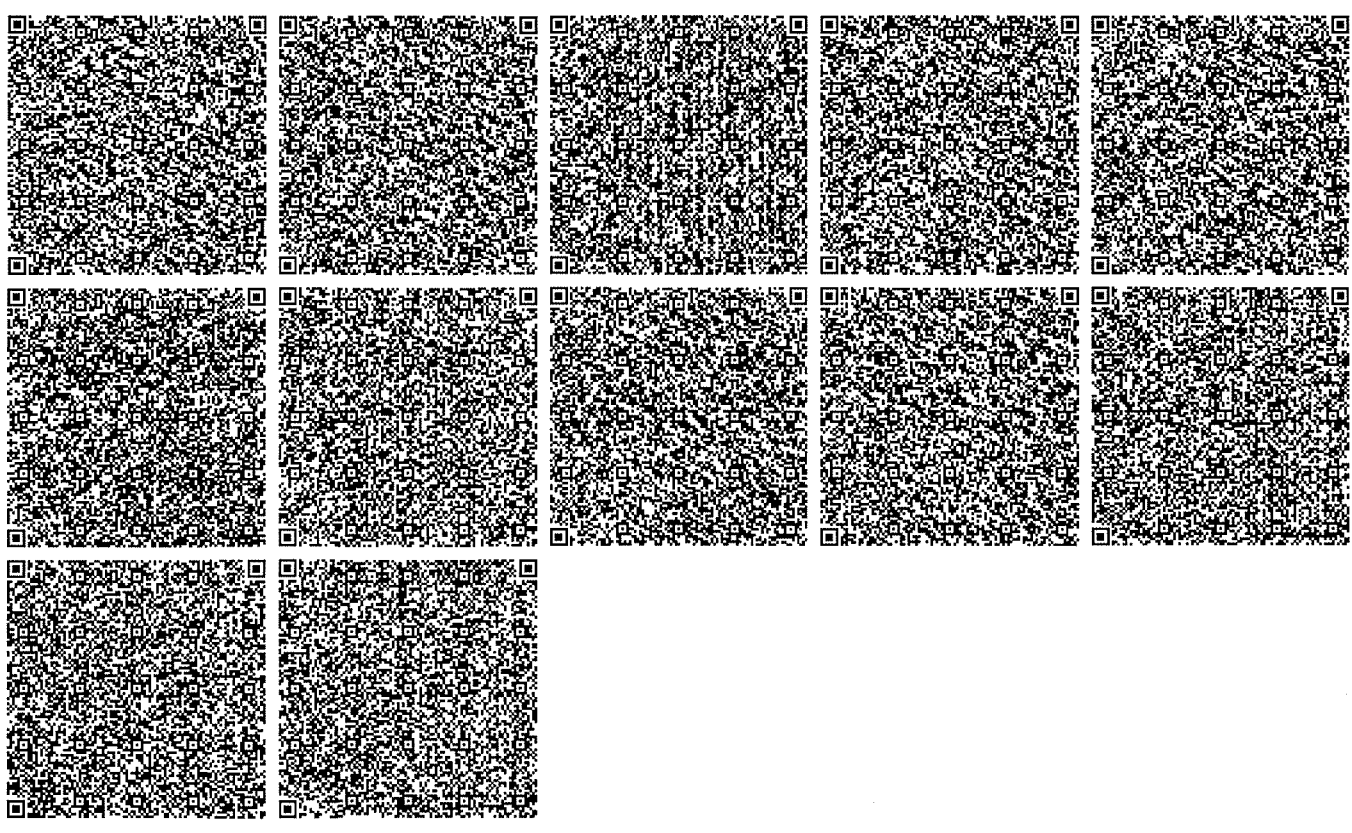
Лимиты размещения серы в открытом виде на серных картах



Приложение 2 к экологическому разрешению на воздействие для объектов I и II категории

Экологические условия

1. Соблюдать нормативы эмиссий, установленные настоящим разрешением. 2. Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей среды на период действия разрешения, реализовывать в полном объеме и в установленные сроки. 3. Отчеты о выполнении природоохранных мероприятий ежегодно предоставлять в Управление природных ресурсов и регулирование природопользования Восточно-Казахстанской области.



**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ИНДУСТРИЯ ЖӘНЕ
ИНФРАҚҰРЫЛЫМДЫҚ ДАМУ
МИНИСТРЛІГІ**



**МИНИСТЕРСТВО
ИНДУСТРИИ И
ИНФРАСТРУКТУРНОГО РАЗВИТИЯ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

010000, Нур-Сұлтан қ. Қабанбай Батыр даңғылы, 32/1
тел.: 8(7172) 98 33 11, 98 33 33 факс: 8(7172) 98 31 11
e-mail: miid@miid.gov.kz

010000, г. Нур-Султан, пр. Кабанбай Батыра 32/1
тел.: 8(7172) 98 33 11, 98 33 33 факс: 8(7172) 98 31 11
e-mail: miid@miid.gov.kz

№

№ 04-2-18/50647 ОТ 06.01.2021

ТОО «АлтайГео»

Министерство индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (далее - Министерство), рассмотрев ваши письма №102 от 08.12.2020 года, № 120 от 09.12.2020 года, в соответствии с пунктом 12 статьи 278 Кодекса Республики Казахстан «О недрах и недропользовании» (далее - Кодекс), приняло следующее решение (Протокол №39 от 24.12.2020г.): начать переговоры по внесению изменений и дополнений в Контракт №5253-ТПИ от 06.02.2018 года на разведку колчеданно-полиметаллических руд на площади Сакмарихинско-Черноубинская в Восточно-Казахстанской области Республики Казахстан в части внесения изменений в рабочую программу контракта в соответствии с новым Планом разведки, а также возврата части контрактной территории и об отказе в продлении срока действия контракта в связи с преждевременностью обращения.

В этой связи, вам необходимо представить соответствующие материалы на рассмотрение Рабочей группы по проведению переговоров по внесению изменений и дополнений в контракт на недропользование Министерства в соответствии с вышеуказанной статьей Кодекса.

Вице – министр



Р. Баймишев

К. Сейтжапарова
☎ 983-413
✉ k.seitzhaparova@miid.gov.kz

ПРОТОКОЛ
заседания Рабочей группы Министерства индустрии и
инфраструктурного развития Республики Казахстан

г. Нур – Султан

07 апреля 2022 года

Председательствовал:

Р.Баймишев - вице-министр индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан, председатель рабочей группы.

Присутствовали:

И.Шархан, А.Калиев, А.Кушумов, М.Байбатыров, Т.Закир, А.Имашев, Т.-Ж.Байдалина.

Приглашенные: А.Исабекова, А.Сейтмуханова.

От ТОО «АлтайГео»:

1. Макаров Дмитрий Владимирович - ведущий геолог управления геологоразведочных работ;

2. Айткелдиев Галым Мухамедиевич - начальник службы по взаимодействию с органами госуправления Представительства ТОО «Казцинк» в г.Нур-Султан.

Предмет рассмотрения: проект Дополнения к Контракту №5253-ТПИ от 06.02.2018г. на разведку колчеданно-полиметаллических руд на площади Сакмарихинско-Черноубинская в Восточно-Казахстанской области между Министерством индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан и ТОО «АлтайГео», в части внесения изменений в рабочую программу Контракта и возврата части контрактной территории.

Основания для рассмотрения:

1. Контракт №5253-ТПИ от 06.02.2018г.
2. Протокол ЭК №39 от 24.12.2020г.

В ходе обсуждения было отмечено: Недропользователю предлагается заключить Соглашение о стимулировании предпринимательства Республики Казахстан, предусматривающее добровольные обязательства по исполнению местного содержания.

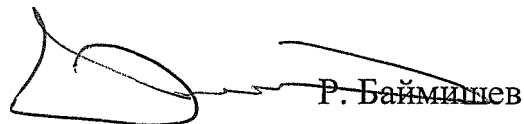
В ходе обсуждения были высказано следующее замечание:

Условия контракта, затрагивающие финансовые обязательства, ответственность недропользователя за нарушение условий контракта, а также обязательства по соблюдению условий Меморандума о взаимопонимании в отношении реализации Инициативы прозрачности деятельности добывающих отраслей привести в соответствие с условиями модельного контракта, утвержденного Приказом и.о. Министра индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан от 10 апреля 2020 года № 195.

Решение: проект Дополнения к Контракту №5253-ТПИ от 06.02.2018г. на разведку колчеданно-полиметаллических руд на площади Сакмарихинско-Черноубинская в Восточно-Казахстанской области между Министерством индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан и ТОО «АлтайГео», после устранения вышеуказанного замечания, рекомендовать к подписанию.

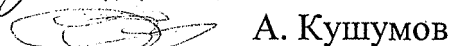
Председатель:

Члены рабочей группы:

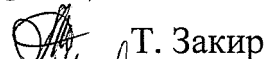
 Р. Баймишев

И. Шархан

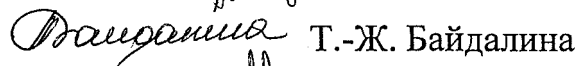
 А. Калиев

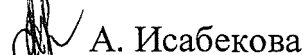
 А. Кушумов

 М. Байбатыров

 Т. Закир

 А. Имашев

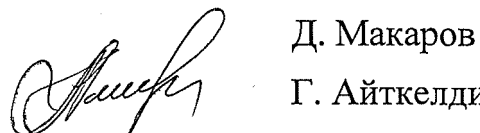
 Т.-Ж. Байдалина

 А. Исабекова

 А. Сейтмуханова

Приглашенные:

От компании:

 Д. Макаров

Г. Айткелдиев



Отдел города Усть-Каменогорск по регистрации и земельному
кадастру филиала некоммерческого акционерного общества
«Государственная корпорация «Правительство для граждан» по
Восточно-Казахстанской области

Справка о государственной регистрации
юридического лица

БИН 180540006349

бизнес-идентификационный номер

город Усть-Каменогорск

5 мая 2018 г.

(населенный пункт)

Наименование:	Товарищество с ограниченной ответственностью "АлтайГео"
Местонахождение:	Казахстан, Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, улица Промышленная, здание 1, почтовый индекс 070002
Руководитель:	Руководитель, назначенный (избранный) уполномоченным органом юридического лица ЖАНБОТИН ЖАНАТ ДЮСЕНОВИЧ
Учредители (участники):	Товарищество с ограниченной ответственностью "Казцинк" Акционерное общество "Национальная геологоразведочная компания "Казгеология"

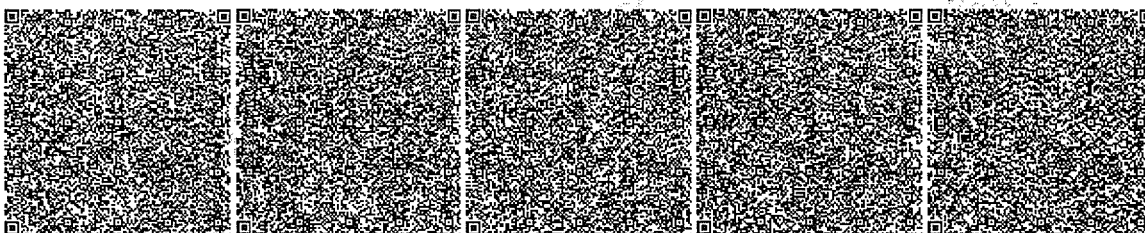
Справка является документом, подтверждающим государственную регистрацию юридического

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын Сіз egov.kz сайтында, сондай-ақ «электрондық үкімет» веб-порталының мобильді қосымшасы арқылы тексере аласыз.

Проверить подлинность электронного документа Вы можете на egov.kz, а также посредством мобильного приложения веб-портала «электронного правительства».



*Штрих-код ГБДЮЛ ақпараттық жүйесінен алынған «Азаматтарға арналған үкімет» мемлекеттік корпорациясы» КЕ АҚ электрондық-цифрлық қолтаңбасымен қойылған деректер бар.

*Штрих-код содержит данные, полученные из информационной системы ГБДЮЛ и подписанные электронно-цифровой подписью НАО «Государственная корпорация «Правительство для граждан».



лица, в соответствии с законодательством Республики Казахстан

Дата выдачи: 01.04.2022

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-II Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей.

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын Сіз egov.kz сайтында, сондай-ақ «электрондық үкімет» веб-порталының мобильді қосымшасы арқылы тексере аласыз.

Проверить подлинность электронного документа Вы можете на egov.kz, а также посредством мобильного приложения веб-портала «электронного правительства».

Некоммерческое акционерное общество «Государственная корпорация «Правительство для граждан»

**Сведения
о зарегистрированном юридическом лице, филиале или представительстве**

Дата выдачи: 01.04.2022

Выдана:	Товарищество с ограниченной ответственностью "АлтайГео"
Согласно данным национального реестра бизнес-идентификационных номеров:	
Наименование	Товарищество с ограниченной ответственностью "АлтайГео"
БИН	180540006349
Регистрирующий орган	Отдел города Усть-Каменогорск по регистрации и земельному кадастру филиала некоммерческого акционерного общества «Государственная корпорация «Правительство для граждан» по Восточно-Казахстанской области
Вид регистрации	Регистрация
Статус	Зарегистрирован
Дата последней (пере)регистрации	05 мая 2018 года
Дата первичной регистрации	05 мая 2018 года
Головная организация	-
Первый руководитель	ЖАНБОТИН ЖАНАТ ДЮСЕНОВИЧ
Учредители (участники, члены)	Товарищество с ограниченной ответственностью "Казцинк", БИН 970140000211;

	Акционерное общество "Национальная геологоразведочная компания "Казгеология", БИН 110640019728;
Количество участников (членов)	2
Виды деятельности	Деятельность по проведению геологической разведки и изысканий (без научных исследований и разработок)
Местонахождение	Казахстан, Восточно-Казахстанская область, город Усть-Каменогорск, улица Промышленная, здание 1, почтовый индекс 070002

Прошнуровано и
пронумеровано

Всего 40 листов

