

Приложение 2
«Утверждено»
Приказом Государственного
агентства по геологии и
минеральным ресурсам при
Правительстве Кыргызской
Республики
№ _____ от _____ 2014 г.

**Условия аукциона по предоставлению права пользования недрами –
буроугольное месторождение Алмалык**

Организатор аукциона в соответствии с постановлением Правительства Кыргызской Республики от 14 декабря 2012 года N 834: Государственное агентство по геологии и минеральным ресурсам при Правительстве Кыргызской Республики, уполномоченный государственный орган.

1. Предмет аукциона и общие сведения об объекте недр.

1.1. Предмет аукциона: Право пользования недрами с целью разработки бурого угля на месторождении Алмалык в соответствии с Законом Кыргызской Республики «О недрах».

Объект недр, право пользования которым выставляется на аукцион: буроугольное месторождение Алмалык.

1.2. Форма аукциона: открытая.

1.3. Географическое расположение объекта недр:

Алмалыкское буроугольное месторождение, расположено у подножия северного склона широтного хребта Жалгыз-Арча. Административно площадь месторождения относится к Ноокатскому району Ошской области и находится в 22км южнее областного центра г.Ош.

Географические координаты буроугольного месторождения Алмалык (лист К-43-134): 40°21'40" - 40°22'45" с.ш., 72°41'30" - 72°46'25" в.д.

По своим орографическим особенностям Алмалыкское месторождение делится на две угленосные площади: Западную, или собственно Алмалыкскую, и Восточную, или Донгуз-Даванскую.

Рельеф района представляет собой волнистое, наклоненное на север (к Ош-Араванской долине) плато, расчлененное многочисленными сухими саями.

Абсолютные отметки рельефа колеблются в пределах 1280-1450м. Относительные превышения водоразделов над тальвегами саев, как правило, невелики и лишь местами достигают 130м. Саи обычно сухие, только в весеннее снеготаяние и во время обильного выпадания осадков появляются временные водотоки. Постоянных водотоков в пределах месторождения нет.

Питьевая и технологическая вода подается по водопроводу из р.Хошчан (Кыркол).

Поверхность покрывается травяной растительностью только весной. В июне с прекращением дождей, растительность быстро выгорает.

Климатические условия района характеризуется жарким летом и короткой теплой зимой. Среднегодовая температура воздуха колеблется от 10,5° до 13,6°, средняя многолетняя 11,9°. Самый жаркий месяц июль (средняя 25,4°) самый холодный – январь (средняя минус 3,2°).

Среднегодовая сумма осадков 329мм. В течение года осадки распределяются неравномерно: максимум приходится на конец зимы – начало весны (февраль-март), минимум – на летние месяцы (июнь-сентябрь).

Снег выпадает обычно в декабре, иногда в ноябре или в январе, а сходит в марте месяце. В течение зимы, в период потепления, снег тает и сохраняется только на вершинах гор и северных склонах.

Среднее число дней со снеговым покровом 44, максимальный 76, минимальное 22. Максимальная высота снегового покрова 67см.

Ветровой режим довольно однообразный. Преобладающими являются ветры южного направления. Из других направлений чаще дуют ветры с запада и северо-запада. Средняя скорость ветров 2,0-3,0м/сек, очень редко отмечаются сильные ветры, достигающие скорости 28м/сек.

Ближайшей железнодорожной станцией является Ош, отстоящий на расстоянии 22 км по прямой к северу. Разрез "Алмалык" с областным центром г.Ош и другими населенными пунктами соединен асфальтированной шоссеиной дорогой.

Разрез «Алмалык» вовлечен в эксплуатацию в 1961 году.

За время эксплуатации разреза с 1961 года по 1995 год добыто 10247 тыс.тонн угля. Потери при добыче составляют 3-5%.

После последнего утверждения запасов (Протокол №8933 от 05.02.1982г.) добыто 6776 тыс.тонн угля.

Координаты угловых точек бурогольного месторождения Алмалык, выставяемого на аукцион, приведены в нижеследующей таблице:

№ п/п	X	Y	№ п/п	X	Y
1	13 304 600.00	4 473 000.00	11	13 313 250.00	4 472 530.00
2	13 304 800.00	4 473 200.00	12	13 314 600.00	4 472 400.00
3	13 305 800.00	4 473 800.00	13	13 312 600.00	4 471 200.00
4	13 306 600.00	4 473 900.00	14	13 312 100.00	4 471 800.00
5	13 307 000.00	4 473 200.00	15	13 310 700.00	4 471 530.00
6	13 307 880.00	4 472 450.00	16	13 307 400.00	4 471 650.00
7	13 308 300.00	4 472 550.00	17	13 307 300.00	4 472 000.00
8	13 309 300.00	4 472 300.00	18	13 306 600.00	4 472 800.00
9	13 310 600.00	4 472 500.00	19	13 305 200.00	4 472 800.00
10	13 312 000.00	4 472 330.00			

Площадь участка 793 га.

2. Геологическая характеристика района. Краткая история изученности и освоения

Первые сведения о наличии угля в районе Алмалыка исходят от предпринимателя А.В. Спечева, который в 1903 году после проведенного им обследования, заложил кустарную штольню в Алмалык-сае. Отрабатывались наиболее доступные горизонты, а при запожаривании добычные работы переносились в другие места.

В 1917 году шахта была разрушена и до 1926 года добыча угля на месторождении не проводилась.

В 1925-31г.г. разработка велась Ошским шелкомбинатом и Ошской электростанцией, с 1931г. по 1940г. -- артелью «Алмалык» Кирпромсовета.

В 1940 г. (К.Х. Бакиров) выполнена геологическая съемка масштаба 1:5000 на площади 1,3 кв.км с картированием подземных эксплуатационных выработок и произведен подсчет запасов.

С 1940 года эксплуатация месторождения перешла в ведение Министерства местной промышленности Киргизской ССР.

В 1955-1956г.г. на площади Алмалыкского месторождения Киргизским геологическим управлением проводились поисковые работы, а в западной его части – разведочные, по результатам которых Н.С. Подкладкиной был составлен отчет с утверждением ТКЗ запасов угля по состоянию на 1 января 1957г.

В 1958-61г.г. произведена предварительная разведка месторождения и детальная разведка поля Алмалыкского угольного карьера. По результатам разведочных работ составлен отчет (Михайлов В.В., Ромащенко П.Е. и др. 1961г.) с подсчетом запасов.

Запасы бурого угля утверждены в ГКЗ (протокол №3531 от 12.12.1961г.).

В конце 1960 годов, в связи с перемещением добычных уступов на более глубокие горизонты, при существующих параметрах бортов разреза на них стали возникать оползни, что потребовало инженерно-геологических исследований. В 1970г. Институт «УкрНИИпроект» выдал заключение с выводами о физико-механических свойствах пород и рекомендациями по сохранению устойчивости бортов разреза.

В 1973г., по заданию комбината «Средазуголь», с учетом рекомендаций института «УкрНИИпроект» по изучению инженерно-геологических свойств пород, была начата доразведка западной части разреза, а в 1977-79г.г. была продолжена доразведка Центральной и Восточной частей Алмалыкской площади.

По результатам доразведки площади разреза «Алмалык» (Нилов Б.Н. и др. 1981) составлен отчет с подсчетом запасов. Запасы утверждены в ГКЗ СССР (Протокол №8966 от 5 февраля 1982г.).

В 1984-86г.г. проводились поисковые работы на Восточном участке месторождения Алмалык. Проведенными поисковыми работами выяснено очень глубокое залегание пластов, ниже 300м от дневной поверхности земли.

По результатам поисковых работ подсчитаны запасы и прогнозные ресурсы с глубины 300м до 1400м от дневной поверхности. Запасы и прогнозные ресурсы в пределах глубин 300-1400м составили: C_1 -9812 тыс.т., C_2 -45908тыс.т. (всего 55720тыс.т.) и прогнозные ресурсы P_1 -29486 тыс.т. В том числе до горизонта +800м, т.е. приблизительно до глубины 600м от дневной поверхности: C_1 -5553тыс.т., C_2 -20088тыс.т. (всего 2561тыс.т.) и прогнозные ресурсы P_1 -5336тыс.т.

Очень глубокое залегание пласта угля (ниже глубины 300м) предоставляет бесперспективность участка Восточный как резерва разреза «Алмалык». Запасы угля участка Восточный пригодны только для подземной отработки.

Объем буровых работ по стадиям разведки приведены в таблице 1

Таблица 1

Стадия геологоразведочных работ	Годы проведения	Скважины	
		Количество	Объем в п.м.
1	2	3	4
1. Поиски и разведка западной части для штольни	1955-1956	15	3524
2. Предварительная и детальная разведка для открытой разработки	1958-1959	50	10896
3. Доразведка западной части	1973-1974	39	7999
4. Доразведка восточной части	1977-1979	81	23125
5. Поиски восточного участка	1984-1986	43	16924
Итого:		228	62478

По состоянию на 01.01.2014 года на Государственном балансе запасов угля по буроугольному месторождению Алмалык числятся угли по категории А+В+С1 - 19228 тыс.тонн. и С2 - 64 тыс.тонн. (ГКЗ 1982г. №8933). Промышленные запасы угля по категории А+В+С1 составляют 16945 тыс.тонн.

3. Основные требования к пользованию объектом недр.

3.1. Основные требования к пользованию объектом недропользования предъявляются в соответствии с законодательством Кыргызской Республики в части недропользования и подлежат включению в лицензию на право пользование недрами.

Детальные требования конкретизируются при оформлении лицензии в лицензионном соглашении.

3.2. Основными требованиями к пользованию лицензионной площадью являются:

- заключение лицензионного соглашения на составление проекта работ, направленных на разработку полезных ископаемых на лицензионной площади;
- предоставление, в течение оговоренного в лицензионном соглашении срока, проекта работ, направленных на разработку полезных ископаемых на лицензионной площади, прошедшего экспертизу в части промышленной, экологической безопасности и охраны недр, а также удостоверение на право временного пользования земельным участком под недропользование;
- предоставление полугодовой информации о ходе выполнения условий лицензионного соглашения до 15 июля текущего года;
- предоставление годового отчета до 31 января нового года, на бумажном и электронном носителе информации;
- предоставление программы (плана) развития горных работ до 31 января нового года;
- выполнение всех необходимых видов горных работ в строгом соответствии с проектом, прошедшим экспертизу по промышленной, экологической безопасности и охране недр;
- разработка Плана мероприятий по обеспечению требований промышленной безопасности на объектах работ, в том числе по предупреждению аварий и локализации их последствий с необходимыми обоснованиями и расчетами как на самом объекте, так и в результате аварий на других объектах в районе размещения объекта. При разработке данных мероприятий необходимо учитывать источники опасности (селевые потоки, лавиноопасность и пр.), факторы риска, условия возникновения аварий и их сценарии, численность и размещение производственного персонала;
- техническая и биологическая рекультивация нарушенных земель согласно проектным решениям, прошедшим экспертизу по промышленной, экологической безопасности и охране недр.

В случае невыполнения победителем аукциона в дальнейшем основных требований к пользованию объектом недр, к нему будут применены штрафные санкции в размере 0,1 процента в день от оплаченной недропользователем стоимости объекта недр за каждый день просрочки исполнения принятых обязательств

- привлечение местного населения к горнодобывающим работам путем их обучения, повышения квалификации, переквалификации в образовательных учреждениях Кыргызской Республики;

- на этапе проектирования допускается корректировка координат угловых точек лицензионной площади согласно Положению о порядке лицензирования недропользования;

4. Время и место проведения аукциона: Аукцион пройдет 9 февраля 2015 года в здании Ноокатской районной государственной администрации Ошской области в г. Ноокат.

Регистрация участников аукциона с 11-00 часов до 11-50 часов. Начало аукциона в 12-00 часов.

5. Срок подачи заявок: Заявки принимаются с 19 декабря 2014 года по 6 февраля 2015 года включительно ежедневно в рабочие дни с 9-00 часов до 15-00 часов Управлением лицензирования Государственного агентства по геологии и минеральным ресурсам при Правительстве Кыргызской Республики, каб. № 220.

6. Место и время ознакомления с порядком и условиями проведения аукциона: Управление лицензирования Государственного агентства по геологии и минеральным ресурсам при Правительстве Кыргызской Республики, каб. № 217, ежедневно с 9-00 до 18-00 часов.

7. Для участия в аукционе заявитель лично или через доверенное лицо представляет организатору аукциона заявку до 15-00 часов 6 февраля 2015 года включительно, в двух экземплярах по форме, установленной организатором аукциона и размещенной на официальном сайте организатора аукциона: www.geology.kg.

Подача заявки по почте не допускается.

Заявка на участие в аукционе на право пользования объектами недр должна быть заполнена машинным способом на государственном и/или официальном языках, распечатана посредством электронных печатающих устройств.

К заявке прилагаются следующие документы:

- копии учредительных документов и свидетельства о регистрации юридического лица;
- копия свидетельства о государственной регистрации гражданина в качестве индивидуального предпринимателя;
- копия документа о назначении исполнительного органа организации;
- доверенность на представителя, оформленная в соответствии с требованиями законодательства Кыргызской Республики, если лицо будет действовать через своего представителя;
- документ, подтверждающий оплату гарантийного взноса;
- документ, подтверждающий оплату сбора за участие в аукционе;
- иностранное юридическое лицо дополнительно представляет легализованную выписку из государственного реестра или иной документ, удостоверяющий, что оно является действующим юридическим лицом по законодательству своей страны;
- компании, зарегистрированные в Кыргызской Республике, включая филиалы иностранных компаний, зарегистрированных в Кыргызской Республике, дополнительно представляют справку налоговой службы об отсутствии просроченной налоговой задолженности.

Подача заявки рассматривается как согласие заявителя со всеми условиями аукциона.

Справки и документы, оформленные заявителем, подписываются уполномоченным на то лицом и заверяются печатью заявителя.

Копии документов представляются заверенными в установленном порядке.

Учредительные и иные документы, представляемые иностранной организацией, должны быть апостилированы и представлен их нотариально заверенный перевод на государственный и/или официальный языки.

Все вышеуказанные документы сдаются организатору аукциона вместе с заявкой.

Заявочные материалы, поступившие после даты окончания подачи заявок, не регистрируются и возвращаются заявителю.

8. Победитель аукциона, подписавший протокол результатов аукциона, уплачивает все установленные законодательством платежи в бюджет Кыргызской Республики.

9. Сбор за участие в аукционе в размере 11 000 (одиннадцать тысяч) сомов вносится заявителем на специальный счет организатора аукциона:

Государственное агентство по геологии и минеральным ресурсам при Правительстве Кыргызской Республики

Получатель: Первомайский РОК

Банк получателя: Бишкекский филиал ОАО РСК Банк в г.Бишкек

р/счет 1290524132820096

л/с 4402012100002662

БИК (МФО) 129052

ИНН 03010199610110

ОКПО 05804223

ГНС: 004 Первомайский район

Код платежа: 14238900 в банке

Назначение платежа: для Госгеолагентства за сбор за участие или за гарантийный взнос

Сбор за участие в аукционе возврату не подлежит, за исключением случаев отмены аукциона, либо когда заявитель отзовет свою заявку до начала аукциона, либо не будет допущен к участию на аукционе. В случае возврата сбора, он подлежит выплате заявителю в течение 30 банковских дней.

10. Гарантийный взнос в сумме 100 000 (сто тысяч) долларов, вносится заявителем в национальной валюте, по курсу НБКР на день внесения или перечисления гарантийного взноса, на специальный счет организатора аукциона, указанный в п.9 настоящего документа

Гарантийный взнос возвращается заявителю/участнику в течение 30 банковских дней с момента подписания заключительного протокола заседания аукционной комиссии.

Участник аукциона, отказавшийся подписывать протокол аукциона в качестве победителя аукциона, выбывает из числа участников аукциона. Внесенный им гарантийный взнос не возвращается.

11. Стартовая цена объекта аукциона составляет 140000 (сто сорок тысяч) долларов США с учетом пакета геологической информации согласно приложению 3.

12. Шаг аукциона устанавливается в размере 14000 (четырнадцать тысяч) долларов США, максимальный шаг – 140000 (сто сорок тысяч) долларов США.

13. Аукцион признается несостоявшимся в следующих случаях:

- 1) при отсутствии заявок на участие в аукционе, либо если подана только одна заявка;
- 2) к участию в аукционе допущен только один участник, либо никто не допущен;
- 3) для участия в аукционе зарегистрировался только один участник или никто не зарегистрировался;
- 4) участниками аукциона не предложена цена выше стартовой.

14. Победителем аукциона признается участник, предложивший наиболее высокую цену за объект. В день проведения аукциона победитель подписывает протокол аукциона. Отказ победителя аукциона подтвердить его итоги в день заседания (т.е. отказ от подписания протокола) или неуплата предложенной им цены за право пользования недрами в течение пяти банковских дней после подписания протокола об аукционе, рассматривается как отказ от права пользования объектом недр, гарантийный взнос не возвращается.

ЗАЯВКА
на участие в аукционе

Для юридических лиц:

Я, _____
(фамилия, имя, отчество)

_____ (документ, удостоверяющий личность)

_____ (вид документа, серия, номер, кем и когда выдан)

выступая от имени: _____

_____ (полное наименование, регистрационный номер, дата и орган

регистрации, адрес, банковские реквизиты юридического лица)
действуя на основании: _____

_____ (документ, на основании которого действует лицо, если представитель

_____ действует по доверенности, - то реквизиты доверенности)

Для физических лиц:

Я, _____
(фамилия, имя, отчество)

_____ (документ, удостоверяющий личность)

_____ (вид документа, серия, номер, кем и когда выдан)

проживающий по адресу: _____

_____ (город, село, улица, N дома и квартиры)

Настоящим заявляю:
о намерении принять участие в аукционе, который состоится: _____

_____ (место и время)

по объекту недр: _____

по лоту(ам): _____

В соответствии с этим намерением мною был оплачен гарантийный взнос в размере _____ сомов, по квитанции(ям):

_____;

_____;

и сбор за участие в аукционе в размере _____ сомов, по квитанции(ям):

_____;

_____.

В случае победы на торгах аукциона обязуюсь:

1) подписать протокол об итогах аукциона;

2) уплатить уполномоченному государственному органу по реализации государственной политики по недропользованию стоимость права пользования недрами объекта, приобретенного на аукционе, в сроки, определяемые условиями аукциона;

3) уплатить уполномоченному государственному органу по реализации государственной политики по недропользованию необходимые платежи в соответствии с законодательством Кыргызской Республики;

4) выполнять установленные требования к пользованию объектом недр организатором аукциона, являющиеся неотъемлемыми условиями выставления объекта недр на аукцион, а в случае их невыполнения - оплатить штрафные санкции, установленные законодательством Кыргызской Республики.

Я согласен с тем, что, в случае признания победителем торгов и последующего отказа с моей стороны подписать протокол об итогах аукциона или отказа от права пользования недрами, сумма внесенного гарантийного взноса не возвращается и остается у уполномоченного государственного органа по реализации политики по недропользованию.

До получения лицензии на право пользования недрами объекта настоящая заявка вместе с протоколом об итогах аукциона имеет силу договора между уполномоченным государственным органом по

реализации политики по недропользованию.

К настоящему заявлению прилагаются:

1. _____.
 2. _____.
 3. _____.
 4. Платежный документ, подтверждающий внесение гарантийного взноса.
 5. Платежный документ, подтверждающий оплату сбора за участие в аукционе.
- Паспорт предъявляется лично претендентом при подаче заявки.

Подпись заявителя (уполномоченного лица): _____

Дата " ____ " _____ 20__ года

Принято: _____

(должность лица, принявшего заявку)

(дата принятия заявки, с указанием точного времени)

(ФИО и подпись лица, принявшего заявку)