**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

**О проведении конкурса на предоставление права пользования участками недр Ткуарчалского месторождения каменного угля**

**для целей геологического изучения, разведки**

**и добычи полезных ископаемых**

В соответствии со статьями 11 и 15 Закона Республики Абхазия от 30 июня 2004 года № 913-с-XIV «О недрах» и Постановлением Кабинета Министров Республики Абхазия от 21 ноября 2008 года № 182 «Об утверждении нормативных актов, регулирующих предоставление права пользования участками недр»:

1. Объявить конкурс на предоставление права пользования участками недр Ткуарчалского месторождения каменного угля для целей геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых (далее – Конкурс).

2. Утвердить Положение о проведении конкурса на предоставление права пользования участками недр Ткуарчалского месторождения каменного угля для целей геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых (прилагается).

3. Возложить на Министерство экономики Республики Абхазия полномочия по организации Конкурса.

4. Создать конкурсную комиссию в следующем составе:

|  |  |
| --- | --- |
| Озган К. К. | – вице-премьер, министр экономикиРеспублики Абхазия (председатель); |
| Ахуба А. М. | – начальник Государственного управления Республики Абхазия по землепользованию и кадастру (заместитель председателя); |
| Читанава С. М. | – председатель Государственного комитета Республики Абхазия по экологии; |
| Дочия И. Ш. | – глава Администрации Ткуарчалского района; |
| Хибба И. Р. | – начальник отдела лицензирования Министерства экономики Республики Абхазия (ответственный секретарь). |

2.

5. Установить сбор за участие в Конкурсе в размере 30 000 рублей. Указанный сбор зачисляется в республиканский бюджет.

6. Опубликовать извещение о проведении Конкурса РГУ «Редакция газеты «Апсны», «Издательство газеты «Республика Абхазия», а также на официальном сайте Министерства экономики Республики Абхазия в сети Интернет.

7. Установить, что Конкурс проводится 28 декабря 2020 года, в 14:00 (местное время), по месту нахождения Министерства экономики Республики Абхазия.

**Премьер-министр А. Анкваб**

г. Сухум

«11» декабря 2020 г.

№197

**Приложение**

к Распоряжению Кабинета Министров

Республики Абхазия от 11 декабря 2020 года №197

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении конкурса на предоставление права пользования
участками недр Ткуарчалского месторождения каменного
угля для целей геологического изучения, разведки**

**и добычи полезных ископаемых**

1. Общие положения
	1. Настоящее Положение определяет порядок и условия проведения конкурса на право пользования участками недр, указанными в разделе 4 настоящего Положения (далее – Конкурс).
	2. Целью проводимого Конкурса является определение пользователя недр, обладающего опытом по добыче угля подземным способом, а также финансовыми, технологическими и техническими возможностями, квалифицированными кадрами, необходимыми для геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на Ткуарчалском месторождении, расположенном на территории Ткуарчалского района Республики Абхазия, в соответствии с условиями, определяемыми настоящим Положением и лицензией на право пользования участками недр.
	3. Условия Конкурса разработаны с учетом повышенных требований к недропользователям, осуществляющим добычу угля подземным способом, ввиду чрезвычайной опасности такой добычи на объектах Конкурса и необходимости наращивания запасов угля в перспективе с целью обеспечения экономической целесообразности осуществления масштабных инвестиций в проект по восстановлению ранее функционировавших шахт.
	4. Победителю Конкурса предоставляется право пользования участками недр и выдается лицензия на право пользования участками недр с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на срок отработки месторождения, который будет определен исходя из технико-­экономического обоснования разработки месторождения, обеспечи­вающего рациональное использование и охрану недр. Добытые из недр полезные ископаемые являются собственностью недропользователя.
2. Соискатели лицензии – участники Конкурса
	1. Конкурс является открытым по составу участников. Участниками Конкурса могут быть субъекты предпринимательской деятельности, в том числе участники простого товарищества, иностранные граждане, абхазские и иностранные юридические лица.

2.

* 1. Одним из основных видов деятельности участников данного Конкурса на протяжении последних 5 лет должна являться добыча угля. Суммарный годовой оборот участника Конкурса во всех сферах его деятельности должен быть не менее 10 миллионов долларов США или эквивалентной суммы в национальной валюте страны участника Конкурса.
	2. Если участник Конкурса является дочерним предприятием головной организации, то в таком случае опыт и финансовые показатели головной организации также будут учтены в квалификации такого участника конкурса.
1. Общие сведения о месторождении и его характеристика
	1. В административном отношении Ткуарчалское каменноугольное месторождение относится к Ткуарчалскому району Республики Абхазия и расположено в верховьях реки Аалдзга.

Все шахты на месторождении входят в систему Республиканского унитарного предприятия «Шахтоуправление «Ткуарчалское», которое находится в ведении Государственного комитета Республики Абхазия по управлению государственным имуществом и приватизации.

От железнодорожной станции Очамчыра, расположенной на основной магистрали Закавказской железной дороги, идет железно­дорожная ветка на Ткуарчал. Отдельные поселки г. Ткуарчал соединены между собой шоссейными дорогами.

Рельеф Ткуарчалского месторождения сильно расчлененный, преобладают крупные склоны и узкие гребни хребтов. Последние сложены из пород порфиритовой свиты. В пределах распространения пород угленосной и пестроцветной свит рельеф более сглажен.

В геологическом строении Ткуарчалского месторождения принимают участие породы юрского, мелового и четвертичного возрастов:

а) юрские отложения представлены тремя ярусами: байос, бост и киммеридж-титон;

 б) меловые отложения представлены всеми своими ярусами и сложены из известняков, мергелей и доломитизированных известняков;

 в) четвертичные отложения на месторождении имеют почти повсе­местное распространение и представлены делювиальными образованиями. Мощность отложений значительна и колеблется в широких пределах – от нескольких метров до 175 метров.

На месторождении сильно развита гидрографическая сеть, что дает возможность обеспечить город Ткуарчал питьевой и технической водой.

Основной рекой является река Аалдзга, берущая свое начало на четвертой угленосной площади. Протекая по месторождению, она принимает в себя многочисленные притоки. По своему характеру все реки,

3.

протекающие на месторождении, представляют собой типичные горные реки с узкими долинами, с большим уклоном, продольный профиль которых изобилует водопадами. Климат на месторождении влажный, сказывается влияние субтропического и высокогорного климата, часто выпадают атмосферные осадки в виде дождя. Среднегодовая температура воздуха составляет +11 градусов.

* 1. Геологоразведочные работы на Ткуарчалском месторождении каменного угля начаты с 1926 года, эксплуатируется месторождение с 1935 года.

Ткуарчалское каменноугольное месторождение разделено на шесть угленосных площадей, все они были взяты на баланс для промышленной отработки, кроме шестой угольной площади (недоразведана). Предва­рительные геологические изыскания позволяют говорить о наличии на шестой угленосной площади более 10 млн тонн угля.

Техническое состояние шахт №2 и №6 неудовлетворительное. Вскрывающие выработки (штольни) пройдены в 30-х и 50-х годах прошлого столетия. Они закреплены двутавровыми балками с шагом крепления 0,75 м и затянуты деревянными затяжками (досками). За долгое время простоя деревянные затяжки сгнили, на устьях этих штолен образовались завалы. Шахта №8 была пущена в эксплуатацию в 1967 году, и вскрывающая выработка (штольня) была закреплена железобетонными конструкциями (тюбингами). Техническое состояние этой выработки до слепого ствола удовлетворительное.

* 1. Качество углей Ткуарчалского каменноугольного место­рождения определялось по анализу проб чистых угольных пачек с частичным засорением внутрипластовыми прослойками, отобранных из всех буровых скважин и горных выработок, пересекающих угольные пласты.

Средневзвешенная зольность разового угля, пересчитанная с учетом 100 % засорения внутрипластовыми прослойками, а также от кровли и почвы пласта в размере 1 %, составляет от 10 до 40 %.

Содержание серы на абсолютно сухом топливе в углях колеблется от 0,3 % до 4 %. Среднее содержание по угольным пластам составляет 0,9 %.

В рядовых углях, поступающих из шахт № 2, № 6, № 8 в период их промышленной разработки, оно составляло соответственно 0,9-1,0 %, 1-1,2 % и 0,7-0,9 %. По лабораторным данным по содержанию серы Ткуарчалское месторождение считается малосернистым.

Влажность угля колеблется от 0,2 до 5,5 %. Рабочая влажность по рядовым углям изменяется от 9,7 до 11 %.

Выход летучих веществ колеблется от 21,5 % до 48 %, составляя в среднем 31,2 %.

Толщина пластического слоя углей колеблется от 8 до 26 мм, составляя в среднем 17 мм.

4.

Теплота сгорания варьирует в широких пределах – от 3 400 до 7 800 ккал/кг со средним значением 4 500–5 000 ккал/кг.

По данным пластометрических измерений и технических анализов, угли Ткуарчалского месторождения отнесены к марке «Ж» (по последним исследованиям, переходящим в марку «К») и являются пригодными для коксования.

Удельный вес угля в массиве – 1,42 т/м3, мощность вынимаемых пластов составляет от 0,7 метров до 10 метров.

Из оцениваемых углей после обогащения можно получить до 50 % концентрата зольностью 10–12%.

1. Участки недр, выставляемые на конкурс
	1. На конкурс выставляются следующие участки недр:
2. геологический участок шахты №2 – для разведки и добычи полезных ископаемых. Балансовые запасы угля по категориям А+В составляют порядка 2 000 тыс. тонн по состоянию на 01.01.1992 г.;
3. геологический участок шахты №6 – для разведки и добычи полезных ископаемых. Суммарные запасы угля по категориям А+В+С1+С2 составляют порядка 2 700 тыс. тонн угля по состоянию на 01.01.1992 г.;
4. геологический участок шахты №8 – для разведки и добычи полезных ископаемых. Суммарные запасы угля по категориям А+В+С1+С2 составляют 13 500 тыс. тонн во всех трех участках шахты (Участок-1, Участок-П и Участок-Ш);
5. геологический участок «Промежуточный» – для геологического изучения угольного пласта (его глубины залегания, мощности и подсчета запасов) и его последующей разработки открытым способом;
6. геологическое поле, примыкающее к геологическому участку шахты №8, – для целей геологоразведочных работ, определения элементов залегания пластов и их мощности, качественной характеристики, подсчета запасов, попутной добычи угля с целью последующей разработки угля в данном геологическом поле при условии экономической целесообразности;
7. шестая угленосная площадь – для поисково-оценочных и геологоразведочных работ с попутной добычей угля с последующей разработки угля при условии экономической целесообразности.
	1. Наименования и границы участков определяются в соответствии с существующими геологическими картами. После проведения Конкурса и разработки технического проекта оформляются акты горного (геологического) отвода с отнесением соответствующих расходов на счет победителя Конкурса (лица, которому будет предоставлено право пользования соответствующими участками недр).

5.

* 1. В целях обеспечения экономической целесообразности промышленной разработки месторождения данные участки недр выставляются на Конкурс в качестве единого лота.
1. Основные условия пользования участками недр
	1. По объемам, основным видам работ и срокам их проведения победитель Конкурса обязан обеспечить:

а) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке технического проекта освоения лицензионного участка по шахтам №2 и №6 – не позднее 6 месяцев с даты выдачи лицензии, а по шахте № 8 – не позднее 18 месяцев с даты выдачи лицензии, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз;

б) начало строительства/восстановления объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия по шахтам №2 и №6 – не позднее 18 месяцев с даты выдачи лицензии, а по шахте №8 – не позднее 24 месяцев с даты выдачи лицензии;

в) ввод в эксплуатацию горнодобывающего предприятия по шахтам №2 и №6 должен быть осуществлен не позднее 24 месяцев с даты выдачи лицензии, а по шахте №8 – не позднее 36 месяцев с даты выдачи лицензии;

г) выход на проектную мощность горнодобывающего предприятия с производительностью в соответствии с техническим проектом по шахтам №2 и №8 – не позднее 12 месяцев и по шахте №8 – не позднее 36 месяцев с даты их ввода в эксплуатацию;

д) подготовку и согласование в установленном порядке не позднее чем за 6 месяцев до планируемого срока завершения отработки месторождения проекта на ликвидацию горнорудного предприятия, объектов обустройства и инфраструктуры, проекта мероприятий по приведению их в состояние, исключающее вредные влияния на недра и окружающую среду;

е) завершение геологического изучения участков, указанных в подпунктах 4 и 5 пункта 4.1 настоящего Положения, – не позднее 36 месяцев с даты выдачи лицензии, а в подпункте 6 – не позднее 60 месяцев;

ж) начало промышленного освоения участков, указанных в подпункте «е» настоящего пункта, – не позднее 36 месяцев с момента утверждения отчета о подсчете запасов.

* 1. По рациональному изучению и использованию запасов полезных ископаемых и охране недр победитель Конкурса обязан обеспечить:

а) соблюдение требований законодательства, а также утвержденных в установленном порядке стандартов (норм и правил) по технологии ведения работ, связанных с пользованием недрами;

б) соблюдение требований технических проектов и технической документации;

6.

в) проведение опережающего геологического изучения недр, обеспечивающего достоверную оценку запасов полезных ископаемых и рациональное ведение горно-эксплуатационных работ;

г) наиболее полное извлечение из недр запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов, недопущение сверхнормативных потерь полезных ископаемых, выборочной отработки отдельных частей предоставляемых участков недр;

д) достоверный учет извлекаемых и оставляемых в недрах запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов при разработке месторождения;

е) предотвращение загрязнения недр при проведении всех видов работ;

ж) предупреждение самовольной застройки площадей залегания полезных ископаемых и соблюдение установленного порядка использования этих площадей в иных целях;

з) соблюдение установленного порядка консервации и ликвидации предприятия по добыче полезных ископаемых;

и) ведение геологической и иной документации в процессе добычи полезных ископаемых, обеспечивающей нормальный техноло­гический цикл работ, прогнозирование опасных ситуаций.

* 1. По промышленной безопасности и охране труда победитель Конкурса обязан обеспечить:

а) в случаях и порядке, предусмотренном законодательством Республики Абхазии, при проведении работ по строительству горнодобывающего предприятия, добыче и переработке минерального сырья при эксплуатации месторождения, – безопасность жизни и здоровья персонала, связанного с пользованиями недрами;

б) производственный контроль за состоянием промышленной безопасности на предприятии, выполнение требований законо­дательства, норм, правил, технических регламентов по безопасному ведению работ, связанных с использованием недрами;

в) разработку и утверждение инструкций по промышленной безопасности для персонала опасного производственного объекта по каждому участку и виду работ для рабочих всех профессий, а также должностных инструкций для специалистов;

г) организацию обучения и повышения квалификации руководителей и работников опасных производственных объектов;

д) снабжение лиц, занятых на опасных производственных объектах предприятия, специальной одеждой, средствами индивидуальной и коллективной защиты;

ж) своевременное проведение технического освидетельствования, технических устройств и сооружений;

7.

з) систематический контроль с использованием технических средств за состоянием горных выработок, содержанием вредных газов и пыли, осуществление специальных мероприятий по обеспечению безопасного их состояния, предупреждению прорывов воды, горных ударов;

и) обслуживание объектов строительства и эксплуатации при ведении горных работ на основе договоров с подразделениями профессиональной горноспасательной службы.

* 1. По охране окружающей среды победитель Конкурса обязан обеспечить:

а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды;

б) соблюдение требований нормативных документов о водо­охранных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах;

в) составление проекта на проведение мониторинга месторождения и окружающей природной среды в районе влияния горнодобывающего предприятия не позднее 24 месяцев с даты получения лицензии;

г) сооружение наблюдательной сети и начало мониторинга на месторождении и в районе влияния горнодобывающего предприятия не позднее 36 месяцев с даты получения лицензии;

д) ведение мониторинга состояния окружающей среды (атмосфера, биоресурсы) в пределах предоставляемых участков недр в течение всего периода его освоения, в соответствии с программой, согласованной с центральным органом государственного управления, уполномоченным в сфере охраны окружающей природной среды;

ж) строительство локальных очистных сооружений для производст­венных стоков, защитных сооружений, препятствующих попаданию вредных веществ, образующихся на производстве, в окружающую природную среду, централизованный сбор и безопасную утилизацию вредных отходов производства;

з) очистку промышленных вод перед сбросом в поверхностные водные объекты до норм, утвержденных ПДС;

и) размещение отвалов и отходов горнодобывающего и перерабатывающего производства с наименьшим вредным влиянием на окружающую природную среду и осуществление систематического контроля за их состоянием;

к) при ликвидации (консервации) горнодобывающего предприятия – осуществление мероприятий по соблюдению требований по охране окружающей среды, промышленной безопасности, природо­охранного законодательства, рекультивацию нарушенных земель;

л) оперативное извещение центрального органа государственного управления, уполномоченного в сфере охраны окружающей природной среды, и иных уполномоченных органов обо всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды.

8.

* 1. По участию в социально-экономическом развитии региона победитель Конкурса обязан обеспечить:

а) организацию рабочих мест для населения, проживающего в районе работ, и максимальное использование при освоении месторождения местных трудовых ресурсов;

б) организацию профессиональной подготовки населения с целью привлечения его к проведению работ, связанных с освоением лицензионного участка;

в) при прочих равных условиях приоритетное привлечение предприятий Ткуарчалского района и иных абхазских предприятий в качестве подрядчиков (поставщиков) по изготовлению и поставкам оборудования, технических средств, сырья и материалов и выполнения различного вида работ и услуг.

* 1. Победитель Конкурса обязан внести разовый платеж за пользование недрами. Стартовый размер разового платежа за пользование недрами устанавливается в объеме 120 000 (сто двадцать тысяч) долларов США. Разовый платеж за пользование недрами вносится победителем Конкурса в течение 60 (шестьдесят) дней с даты выдачи ему лицензии в доход бюджета Республики Абхазия. Эта сумма будет рассматриваться как авансовый платеж за оплачиваемые пользователем обязательные платежи за добычу полезных ископаемых.

Соискатель лицензии может предложить в своей заявке повышенный размер стартового платежа, который будет рассматриваться как дополнительный критерий при выборе победителя Конкурса.

* 1. Взаимодействие между победителем Конкурса и Администрацией Ткуарчалского района Республики Абхазия по вопросам его участия в социально-экономическом развитии территории осуществляется на основании соответствующих соглашений. Указанные соглашения представляются в Министерство экономики Республики Абхазия и хранятся в лицензионном деле.
	2. Участие претендентов в Конкурсе означает признание ими настоящих основных условий пользования и согласие на их включение в лицензию в качестве основных условий.
1. Заявка на участие в Конкурсе
	1. Заявка на участие в Конкурсе и прилагаемые к ней документы должны содержать:

– данные о заявителе, включая место его основной деятельности (копии свидетельства о государственной регистрации, учреди­тельных документов, свидетельства о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц, банковские реквизиты);

– данные о руководителях или владельцах заявителя и лицах, которые представляют это предприятие при получении лицензии (в том числе данные о лицах, получивших право представлять заявителя при

9.

подготовке и проведении Конкурса и при получении лицензии, с приложением нотариально заверенных документов, подтверждающих полномочия на участие в Конкурсе в соответствии с гражданским законодательством и учреди­тельными документами);

– данные о финансовых возможностях предприятия-заявителя, необходимых для выполнения работ, связанных с намечаемым пользованием недрами (данные последней аудиторской проверки, копия бухгалтерского баланса организации и приложений к нему за предыдущий и отчетный периоды текущего года с отметкой налогового органа о его принятии, документальные данные о наличии у заявителя собственных средств, необходимых для выполнения работ по освоению участка недр, а при необходимости кредитные договоры или договоры займа, обеспечивающие финансовыми средствами участие заявителя в Конкурсе, в том числе уплату им разового платежа за пользование недрами, а также выполнение инвестиционных и социальных обязательств);

– данные о технических и технологических возможностях предприятия-заявителя, а также других предприятий, привлекаемых им в качестве подрядчиков (данные о наличии у заявителя технологического оборудования, квалифицированных специалистов для ведения работ на участке недр, наличие у заявителя лицензии на осуществление отдельных видов деятельности, связанных с пользованием недрами, наличие договоров со сторонними организациями, привлекаемыми в качестве подрядчиков);

– информацию о предыдущей деятельности предприятия-заявителя в сфере недропользования за 5 лет, включая список государств, в которых оно осуществляло свою деятельность в последние 5 лет (данные о наличии у заявителя ранее выданных лицензий на пользование другими участками недр и документы, подтверждающие выполнение условий этих лицензий);

– предложения предприятия-заявителя по условиям пользования недрами (ТЭП) и по участию в социально-экономическом развитии территории.

* 1. К заявке прилагается документ, подтверждающий уплату сбора за участие в Конкурсе. Заявка, поступившая без приложения такого документа, приниматься не будет и не будет зарегистрирована для участия в Конкурсе.
	2. Документы, составленные на иностранном языке, принимаются вместе с их нотариально заверенным переводом на абхазский или русский язык.
	3. Любое заинтересованное лицо вправе направить организатору Конкурса запрос о разъяснении условий Конкурса, в том числе в части содержания документации, подаваемой для участия в нем. В течение 3 рабочих дней с даты поступления запроса организатор Конкурса дает такие разъяснения.

10.

* 1. Комиссия проводит экспертизу заявок, поданных на участие в Конкурсе. О приеме или об отказе в приеме заявки претендент извещается в течение 5 дней с момента ее поступления.
	2. Отказ в приеме заявки на участие в Конкурсе может последовать в следующих случаях:

– заявка на предоставление лицензии подана с нарушением установленных требований, в том числе если ее содержание не соответствует условиям Конкурса;

– заявитель умышленно представил о себе неверные сведения;

–  заявитель не представил и не может представить доказательств того, что обладает или будет обладать квалифицированными специалистами, необходимыми финансовыми и техническими средствами для эффективного и безопасного проведения работ;

 – если в случае предоставления права пользования недрами данному заявителю не будут соблюдены антимонопольные требования.

* 1. Организатор Конкурса ведет журнал регистрации поступивших заявок на участие в Конкурсе, в котором указываются дата приема заявки, полное наименование претендента, подавшего заявку, перечень представленных документов.
	2. После приема заявки на участие в Конкурсе претендент становится участником Конкурса и получает у организатора Конкурса документы, содержащие информацию об участке недр.
	3. Заявки принимаются к рассмотрению вместе с уплатой сбора за участие в Конкурсе до 18.00 ч. 23 декабря 2020 г.
1. Требования к содержанию технико-экономических предложений, представляемых участниками Конкурса

7.1. В технико-экономических предложениях (далее – ТЭП), подаваемых участниками Конкурса, должны содержаться следующие данные:

– предложения по проведению геологического изучения участка недр, обеспечивающего достоверную оценку запасов полезных ископаемых, сроки, методы и объемы геологических исследований, а также объемы средств, выделяемых на их проведение;

– сроки представления материалов с подсчетом запасов полезных ископаемых на государственную экспертизу;

– обоснование применения технических проектов и техноло­гических схем разработки месторождений, обеспечивающих оптимальный уровень добычи минерального сырья, экономически обоснованную полноту извлечения из недр запасов полезных ископаемых;

– сроки начала добычи полезных ископаемых и выхода на проектную мощность;

11.

– экономические показатели инвестиционного проекта освоения месторождения;

– намечаемый комплекс мероприятий по охране недр и рациональному использованию полезных ископаемых;

– план мероприятий по консервации и ликвидации горных выработок и иных сооружений, связанных с пользованием недрами;

– мероприятия по охране окружающей природной среды;

– другие мероприятия, связанные с особенностями освоения предоставляемых участков недр.

1. Порядок работы и принятия решений конкурсной комиссией
	1. Заседания конкурсной комиссии правомочны, если на них присутствует более половины ее членов от списочного состава.
	2. Заседание ведет председатель комиссии. В случае, если председатель не может принять участие в работе комиссии, заседание ведет заместитель председателя комиссии.
	3. На каждом заседании ведется протокол, который подписывается председателем и ответственным секретарем.
	4. Решение об итогах проведения Конкурса принимается открытым голосованием большинством голосов от общего числа членов комиссии.

Протокол об итогах деятельности конкурсной комиссии подписывается принимавшими участие в голосовании членами комиссии. Решение считается принятым, если за него проголосовало большинство из принимавших участие в голосовании членов комиссии, но не менее половины от списочного состава комиссии.

Члены конкурсной комиссии могут приложить к протоколу особое мнение о результатах проведенного Конкурса.

* 1. Комиссия в течение 5 рабочих дней после проведения Конкурса представляет материалы подведения его итогов в Кабинет Министров Республики Абхазия.
1. Критерии определения победителя Конкурса
	1. Основными критериями для выявления победителя при проведении Конкурса на право пользования участками недр являются научно-технический уровень программ геологического изучения и использования участками недр, полнота извлечения полезных ископаемых, вклад в социально-экономическое развитие территории, сроки реализации соответствующих программ, эффективность мероприятий по охране недр и окружающей природной среды, учет интересов национальной безопасности Республики Абхазия.
	2. В случае если заявки двух и более участников признаны равными по основным критериям, победителем признается лицо, предложившее больший размер разового платежа за право пользования недрами.

12.

1. Порядок и условия признания Конкурса несостоявшимся
	1. Конкурс может быть признан несостоявшимся в следующих случаях:

– при отсутствии заявок на участие в Конкурсе;

– если ни одна из поданных заявок не принята конкурсной комиссией ввиду несоответствия требованиям настоящего Положения и законодательства Республики Абхазия;

– на участие в Конкурсе подана одна заявка.

1. Принятие решения по результатам Конкурса
	1. Решение об утверждении результата Конкурса принимается Кабинетом Министров Республики Абхазия в течение 30 дней с момента его проведения.
	2. По результатам проведения Конкурса должно быть принято одно из следующих решений:

– об утверждении результатов Конкурса и признании победителя Конкурса с наделением его правом пользования соответствующими участками недр;

 – о признании Конкурса несостоявшимся по основаниям, указанным в настоящем Положении;

– о признании Конкурса несостоявшимся по основаниям, указанным в настоящем Положении, и предоставлении единственному участнику права пользования участками недр на условиях объявленного Конкурса;

– об отмене результатов Конкурса, если выявлены нарушения законодательства Республики Абхазия (в том числе нарушения условий Конкурса) при его проведении.

* 1. Выдача лицензий по итогам проведенного Конкурса производится в порядке, установленном законодательством Республики Абхазия о недрах.