

Июль					
пн.	2	9	16	23	30
вт.	3	10	17	24	31
ср.	4	11	18	25	
чт.	5	12	19	26	
пт.	6	13	20	27	
сб.	7	14	21	28	
вс.	1	8	15	22	29
КУРС ВАЛЮТЫ (ЦЕНТРОБАНК)					
\$ 25,38 руб.					
€ 35,10 руб.					

Интернет-приемная губернатора
www.mediakuzbass.ru
Письмо А.Тулееву — ответ А.Тулеева

Издаётся
с 7 января
1922 года.



ОБЛАСТНАЯ МАССОВАЯ ГАЗЕТА

Кузбасс

131 (24365)

24 ИЮЛЯ 2007 г., ВТОРНИК

перспектива

652 221

Кузбасс добавит «Газпрому» ГАЗУ

Спустя девять лет после подписания соглашения о сотрудничестве между Кемеровской областью и АО «Газпром» в сфере добычи метана из угольных пластов представители монополии объявили о завершении начального этапа совместного проекта. Заместитель председателя правления Газпрома Александр Ананенков, посетивший Кузбасс на прошлой неделе, заявил, что еще через два года газ Талдинского угольного месторождения уже будет поставляться потребителям.

Соглашение о сотрудничестве между Кузбассом и Газпромом было подписано в 1998 году. В рамках реализации метанового проекта в 1999 году была пробурена первая пробная скважина. Но только в 2003 году газовый монополист начал активные работы по организации экспериментальной добычи газа из угольных пластов Талдинского месторождения. Причиной такой долгой «раскачки» несколько. Сначала в составе учредителей ООО «Геолого-промысловая компания «Кузнец» (ТПК «Кузнец») была структура американской компании «Эндрон». В конце 90-х годов прошлого века американцы на фоне общей нестабильной ситуации в стране вышли из бизнеса. Свою роль сыграли и события в регионе конца 90-х — начала 2000-х годов: когда Кузбасс только-

только вставал на ноги после шахтерских забастовок, создание в регионе новой отрасли ушло на второй план. В 2003 году, когда ситуация в области стабилизировалась, на заседании коллегии областного управления была принята программа по организации опытно-промышленной добычи метана из угольных пластов. Сегодня представители Газпрома говорят о завершении опытного этапа. На Талдинском месторождении действует научный полигон, где на четырех скважинах отрабатывается технология добычи, специально разработанная институтом «Промгаз». В основе этой технологии лежит метод гидроразрыва. Вода под давлением закачивается в угольный газоносный пласт и деформирует его.

(Окончание на 2-й стр.).



Фото Максима Шипицына.

Промышленным способом метан из угольных пластов добывается в США, Канаде, Австралии, Колумбии. При этом объем добычи растет из года в год. Так, в США в 1990 года добыча выросла в пять раз и в 2005 году составила 50 млрд. кубометров. В России все, похоже, начнется именно с Кузбасса, где прогнозные запасы метана составляют более четверти от общего объема. В основных угольных бассейнах страны, по прогнозам, запасы «угольного» метана составляют 49 трлн. кубометров, в Кузбассе из них 13 трлн. кубометров. И это только на глубине 1800-2000 метров. С учетом больших глубин — до 20 трлн. кубометров.

КУРЬЕР

Отстранен от должности

Несмотря на неоднократные требования губернатора А.Г. Тулеева о повышении качества и доступности медицинской помощи для населения в областной клинической больнице №1 до сих пор так и не наведен порядок.

Как выявила проверка, здесь имеется путаница при оказании платных и бесплатных медицинских услуг, неэффективно используются бюджетные средства, слабо внедряются новые медицинские технологии, неудовлетворительно организован лечебный процесс, о чем сообщают в администрацию области в своих письмах и жалобах пациенты.

Областная больница №1 перестала быть главной больницей, ведущим лечебным учреждением области, утратила свои медицинские позиции.

В связи с этим главный врач областной клинической больницы №1 Игорь Петрович Рычагов отстранен от занимаемой должности. Временно исполняющим обязанности главного врача назначен А.И. Мурашковский.

Губернатор потребовал от всех руководителей здравоохранения навести порядок в вопросах платности и бесплатности оказания медицинской помощи, неукоснительно выполнять распоряжения о повышении доступности медицинских услуг. Постоянно контролировать качество предоставляемых услуг, вложение и использование средств, вопросы обновления материально-технической базы.

Кемеровская сеть охватила Томск

Кемеровское ЗАО «РегионМарт», развивающее сеть гипермаркетов «Поляна», сообщило о приобретении 51% акций томской торговой сети «Сибирская копеечка».

«Сибирская копеечка» — сеть из 12 магазинов формата «у дома» общей торговой площадью 5 тысяч кв. метров. Как говорится в сообщении кемеровской компании, в настоящее время партнеры обсуждают смену формата, проведение ребрендинга и внедрение современных технологий. По словам генерального директора «РегионМарта» Ярослава Шиллера, в планах компании создание в Томске предприятия «РегионМарт - Томск», открытие до конца 2008 года 15 магазинов. В итоге под брендом «Поляна» в Томской области будет работать порядка 30 магазинов.

Покупка «РегионМарта» — первый выход компании за пределы Кузбасса. И далеко не последний. Созданная в 2006 году семьей Колесник (владельцы «Системы Чибис»), УРСА банком и топ-менеджерами компания намерена в течение трех лет открыть в Сибири 200 магазинов разного формата, из них 20 — гипермаркетов.

телефон доверия

В ходе работы областного телефона доверия 58-69-64 на шахтах Кузбасса привлечены к административной или дисциплинарной ответственности двадцать должностных лиц, допустивших нарушения.

В том числе, как уже сообщалось, оштрафованы четыре директора шахт — А.А. Максимов (филиал «Шахта «Абашевская» ОАО ОУК «Южкузбассуголь»), А.И. Антонюк (шахта «Романовская» ОАО «Кокс»), А.Б. Молоствов (шахта «Талдинская-Западная-2» ОАО «СУЭК»), А.Ю. Ермаков (шахта «Ольжерасская» ОАО «Южный Кузбасс»). А на ОАО «Луговое» (генеральный директор шахты Н.А. Новиков), входящее в состав ЗАО ИК «ЮКАС-Холдинг» как на юридическое лицо наложен штраф в размере 30 тысяч рублей.

Как сообщили в областном департаменте ТЭК, всего с начала акции на областной телефон доверия поступило 84 сообщения по вопросам промышленной безопасности и охраны труда на шахтах.

На «телефон доверия» работает автоответчик, и сообщить о замеченных нарушениях промышленной безопасности на шахтах можно ежедневно в любое время суток.

ВИЗИТ

Сегодня в Кемерово прибывает второй секретарь Посольства США в Москве г-жа Бриана Сондерс.

В рамках визита она встретится с представителями угольных профсоюзов Кузбасса. Также проведет встречу с представителями малого бизнеса области.

КУРЬЕР

исторические хроники

День шахтера

Год 1961-й
Март

Проходческая бригада Героя Социалистического Труда С.М. Благинина из Осиновского строительного управления треста «Томусашахтострой», работавшая на проходе стволов шахты «Капитальная-2», в марте пробрала 69 метров ствола. Это достижение явилось рекордным для Кузбасса.

Июль
22 июля. На шахте «Чертинская-Южная» бригада Н.Ф. Лазуткина установила мировой рекорд суточной производительности комбайна K-52м. Из лавы длиной 93 метра при мощности пласта 1,8 метра выдано 1449 тонн угля при плане 600.

Август для бригады Н.Ф. Лазуткина с шахты «Чертинская-Южная» ознаменовался замечательным событием. Узкозахватный комбайном K-52м бригада добыла 22361 тонну угля. Коллектив превысил всеобщий рекорд месячной

производительности комбайна на 49 тонн.

Октябрь

В летопись добрых дел шахтостроителей Кузбасса вписано еще одно — комплексная бригада Н.И. Комарова треста «Проктопьевскийшахтострой» на шахте «Магана» за месяц прошла 102 метра готового вертикального ствола диаметром в свету 6 метров, установив всекузбасский рекорд.

Декабрь

22388 тонн угля за месяц на узкозахватный комбайн K-52м добыла бригада Н.Г. Малюткина с шахты «Чертинская-Южная» Беловского рудника. Условия для работы у бригады были далеко не из лучших. Но при суточном задании 660 тонн бригада нередко давала 1100-1200 тонн угля. А 14 ноября зveno Д.Я. Кузьмина установило всеобщий рекорд сменной производительности комбайна K-52м, добыв 550 тонн угля при задании 220. 16 ноября зveno Кузьмина повторило свой рекорд.

Как стало известно...

Застройщики узнали цену света

В минувшую пятницу управление региональной энергетической компании приняло решение о введении с 1 августа платы за технологическое присоединение к сетям АО «Кузбассэнерго» — региональная электросетевая компания. При этом РЭК выделила три крупных энергообъекта, строительство которых будет вестись по специальным «расценкам».

Как сообщил «Кузбассу» председатель РЭК Петр Акатьев, комиссия «долго шла к установлению платы, понимая, что это станет дополнительной нагрузкой для потребителей». Проанализировав практику других регионов (большинство из них уже ввели плату), рассмотрев потребности кузбасских городов и районов, запросы конкретных застройщиков, РЭК разделила желающих подключиться к новым сетям на шесть категорий. Самая низкая плата установлена для населения: человеку, который захочет подключить свое индивидуальное жилье к электросетям, надо будет заплатить 550 рублей при мощности не более 15 кВт. Самая высокая плата — 11 тыс. рублей за кВт подключаемой мощности, средний размер — 10 тыс. 77 рублей. По сравнению с другими регионами, такая сумма «средняя». Например, в Пермском крае это 6,7 тыс. рублей, а в Свердловской области — 24 тыс. рублей. Помимо этого, РЭК выделила три объекта, строительство которых будет вестись за счет платы за техприсоединение. Это подстанции «Спутник» в «Лесной поляне» и «Притомская» в Кемерове, а также линия ВЛ-110 «Темиртау-Кондома» в Таштаголе (плата здесь составит 5,9 тыс. рублей, 4,3 тыс. рублей и 7,5 тыс. рублей соответственно). По словам П. Акатьева, эти стройки имеют первостепенное социальное-экономическое значение: первые две обеспечат электроэнергией новое жилье, третья — потребности населения и горнолыжный комплекс в Шерегеше. Поэтому плата для них не включает заложенный в общей ставке «перекрест» между дорожными и менее затратными для строительства энергообъектов территориями.

И.о. гендиректора «Кузбассэнерго-РЭС» Юрий Антонов назвал подход РЭК к установке размера платы «взвешенным» и добавил, что теперь строительство новых подстанций и линий пойдет по легальным схемам: «Мы ожидали, что плата будет введена еще два месяца назад. Но часть объектов уже начали строить по прямым договорам с застройщиками. Сейчас все будет регулировать размер платы».

Служба новостей «Кузбасса», тел.: 52-36-45, 52-67-67

Кемеровский мясокомбинат попал под наблюдение

Арбитражный суд Кемеровской области ввел на ООО «Кемеровский мясокомбинат» процедуру наблюдения. Предприятие, прекратившее производство еще в апреле, официально вошло в стадию банкротства.

Как сообщили «Кузбассу» в суде, заявителем по делу выступило барнаульское ООО «Альянс СДС». Сумма долга мясокомбината перед этой компанией по сравнению с общей задолженностью предприятия, составляющей более 800 млн. рублей, мизерная — чуть более 1,2 млн. рублей. Однако суд признал требования кредитора обоснованными и ввел процедуру наблюдения на мясокомбинат. Временным управляющим назначен некий Александр Дятлев, которому до ноября текущего года необходимо будет представить в суд отчет о финансовом состоянии должника, провести собрание кредиторов и предложить следующую процедуру банкротства.

Примечательно, что параллельно с возбуждением дела о несостоятельности основные кредиторы мясокомбината — крупные коммерческие банки уже предприняли попытку вернуть свои долги. Имущество предприятия, находящееся в залоге у банков, передано в другие предприятия. Для самого комбината подыскивается новый владелец. В департаменте сельского хозяйства и перерабатывающей отрасли администрации не исключают, что в этом окажет содействие Минсельхоз, куда направлены соответствующие обращения.

В Новокузнецке будет свой ботанический сад

Уникальный парк отдыха расположится на правом берегу Томи, между Кузнецкой крепостью и центром реабилитации инвалидов. На территории общей площадью более 80 гектаров появятся не только экзотические цветы и деревья, но и центр ландшафтной архитектуры, и даже канатная дорога.

Как сообщила архитектор Центрального района Новокузнецка Вера Тен, эскизный проект ботанического сада уже готов. Предполагается, что зеленый сад будет создаваться на добровольные взносы новокузнецких и организаций. Некоторые из них уже готовы помочь.

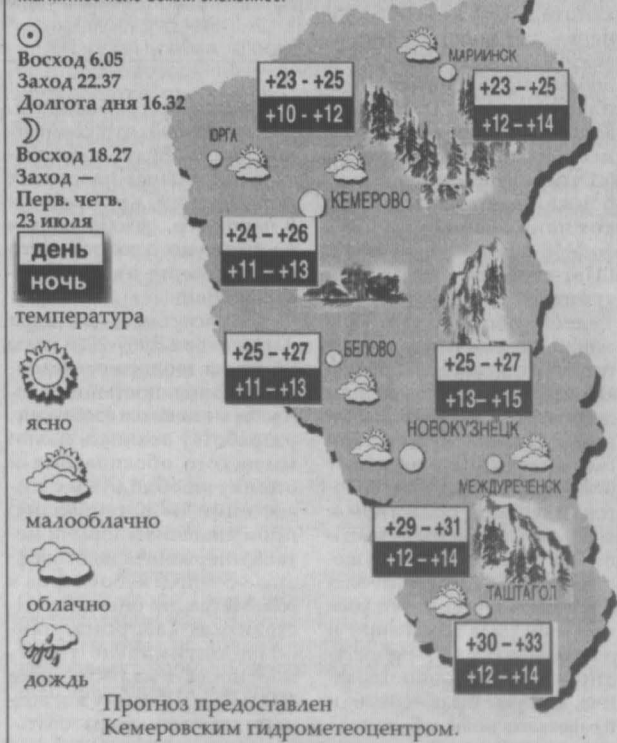
Климат

25 июля облачно с прояснениями, по всей области дожди, местами сильные. Ветер юго-западный умеренный, при грозе порывы до сильного. Температура ночью +10° — +15°, днем +25° — +30°, по северу +20° — +25°.

26 июля облачно с прояснениями, в отдельных районах дожди, местами грозы, град. Ветер юго-западный умеренный, при грозе порывы до сильного. Температура ночью +13° — +18°, по северо-западу +8° — +13°, днем +22° — +27°, по северу +17° — +22°.

Прогноз погоды на 24 июля

Переменная облачность, местами ливневые дожди, грозы, град. Ветер юго-западный умеренный, при грозе порывы до сильного. Давление и влажность не изменятся. Общий уровень загрязнения атмосферы ожидается невысокий. Магнитное поле Земли спокойное.



Прогноз предоставлен Кемеровским гидрометеоцентром.

Не выплеснуть бы ребенка

Думается, принимая такое странное решение, Конституционный суд подразумевал и оговорки. В частности, как трактуется новость центральные СМИ, сама спорная норма все же конституционна, то есть закрепляет обязанность работодателя платить сполна и в срок. Кроме того, защитить граждан государство обязуется лишь в тех случаях, если речь идет о работниках предприятий-банкротов. Однако у граждан, получающих зарплату в конвертах, право на госзащиту равно нулю. Дескать, закрывали на недобросовестность работодателя глаза, вот теперь и расплачивайтесь за это. Каким образом? От длительности страхового стажа зависит размер пенсии.

В частности, те пенсионеры, чьи обращения в Верховный суд РФ послужили поводом для принятия настоящего решения, недосчитались пенсии от 90 до 200 рублей (их работодатели перечисляли взносы не в полном объеме и с задержками).

Кого коснется?

У нас на руках пока нет никаких документов, позволяющих уже сейчас применять данную норму, — отвечает на вопрос Ольга Фаладеева, зам. управляющего отделением ПФР Кемеровской области. — Я полагаю, что вслед за решением Конституционного суда будет дано поручение правительству разработать общий порядок реализации этого постановления.

— Это решение, на мой взгляд, повлечет ряд дополнительных решений, — поддерживает Тарас Башкиров, зам. управляющего отделением ПФР. — Иначе и быть не может. Иначе смысл пенсионной реформы будет потерян. Вариант «никто не платит взносы на индивидуальные лицевые счета будущих пен-

Пенсии гарантирует... ГОСУДАРСТВО

Конституционный суд признал противоречащей Конституции РФ норму Закона «О трудовых пенсиях в РФ», согласно которой трудовой стаж не засчитывается, если не поступали взносы в Пенсионный фонд. Решение суда, вынесенное недавно, можно назвать не столько революционным, сколько сенсационным, поскольку мы с 2002 года привыкли связывать пенсионную реформу не с величиной заработка и количеством отработанных лет, а именно с фактическим поступлением страховых взносов в ПФ. И вдруг перечеркнули саму идею реформы?!

сионеров, а государство им с лихвой все компенсирует» не пройдет. Это будет расслаблять работодателя. По-этому можно предположить, что при разработке порядка реализации решения и определении источника возмещения средств будут определены и санкции к нерадивым работодателям.

Как трактуется центральные СМИ, выплата от решения Конституционного суда смогут те, кому не хватает нескольких лет до 20-25-летнего трудового стажа (именно так срок берут за основу при расчете трудовых пенсий). А таких людей, дескать, мало. В основном-то у нас вкалывали по 35-40 лет! Стало быть, большинство населения это решение не коснется.

Но кузбасские специалисты не спешат соглашаться с этим мнением. Дело в том, что в Кузбассе ситуация особая. У нас много льготников, у которых есть право на досрочный выход на пенсию. Мужчины могут отработать не 25, а 20 лет и уйти на заслуженный отдых в том случае, если в течение 5 лет работодатель исправно отчислял за него взносы в ПФ. Если же

отчислял 4,5 года — ни о каком досрочном выходе уже не может быть речи. И такие случаи были в Прокопьевске. Люди отработали свое, а воспользоваться льготой не могли.

Сейчас подобных прецедентов нет: как в Прокопьевске, так и в Киселевске бывшие угольники уходили на заслуженный отдых вовремя. Но отсюда другая беда — размер пенсии у шахтеров снижен в среднем на 100-300 рублей из-за неполной уплаты страховых взносов в ПФ. Так что решение Конституционного

суда таким людям на руку.

От неуплаты страховых взносов страдают и работающие пенсионеры. Каждый год они подают заявления на перерасчет своей страховой части пенсии. И каждый год кто-то терпит при перерасчете в связи с «забычивостью» работодателя. По статистике, работающих пенсионеров в Кузбассе более 200 тыс. человек. Из них обратились за перерасчетом только 94 тысячи. Остальным, очевидно, нечего считать: лицевой счет от поступивших за год взносов не ломится?

Работодателей, перечисливших в 2006 году страховые взносы вдовольно меньше от нормы, в Кузбассе 5%. Но есть и такие, кто совсем ничего не перечислил. От действий так называемых «нулевиков» нынче пострадали 23 тыс. работников (на 14% меньше, чем по 2005 году). Больше число «нулевиков» по округу — в Иркутске, Томске, Омске, Новосибирске и Алтайском крае.

Кузбасс выглядит сравнительно благополучно. На треть уменьшилась численность работников предприятий с коэффициентом уплаты платежей до 50%.

Среди крупных предприятий хроническими должниками являются предприятия «Прокопьевскугля»: «Юж-Холдинг», «Ерунское» и «Шахтоуправление». Долги этих предприятий составляют четверть от общей суммы задолженности в Пенсионный фонд в Кузбассе.

Для справки

нее, чем у налогоплательщиков. Именно в этом вся проблема с неуплатой и, как следствие, маленькой пенсией».

Требуется... уточнение

— Лично мне непонятно, будет ли федеральный бюджет полностью возмещать пенсионерам деньги. Или частично? — Тарас Валентинович имеет в виду не конкретных пенсионеров, выигравших дело в суде, а всех остальных, на которых тоже будет распространяться принцип независимости размера пенсии от полноты уплаты взносов. — Если в Бурятии потери пенсии составили 90 рублей, то у нас в Кузбассе они выше. Стало быть, и расходы федерального бюджета будут больше.

Решение Конституционного суда дало повод для рассуждений на тему, что такое «уплаченные взносы». Мол, надо уточнить это понятие: те, которые были удержаны с фонда оплаты труда, или те, которые поступили в ПФ?

Для специалистов ПФР этот вопрос давно, казалось бы, ясен: уплаченные взносы — это поступления в индивидуальные лицевые счета пенсионеров. Но налоговики до сих пор это никак не уяснили. Особенно индивидуальные предприниматели. Они не понимают, что отнеси платежное поручение в банк — это еще полдела. По разным причинам налоговики «платежки» не могут опознать, и эти деньги висят, пока предприниматель не явится лично. А деньги должны двигаться, и конечный пункт этого движения — консолидированный бюджет РФ.

Вероятно, будут дебаты и по поводу того, кого коснется норма, принятая Конституционным судом. Тех, кто сам обеспечивает себя работой и сам платит взносы в ПФ, или исключительно наемных работников? В общем, продолжение этой истории следует...

Елена ЦЕРБАКОВА.

УРЬЕР

Воскресная флотилия

Слав на надувных лодках по Томи — излюбленный вид отдыха у междуреченцев. Ни в каком другом городе на реке не увидишь столько отдыхающих на воде.

Утром в выходной день семьями уезжают на электрике до Студеного плеса, Бельсу или Тебы и целый день сплавляются до города. За это время можно и накупаться вдоволь, и загореть. Хочешь посидеть на живописном берегу — причаливай, где понравится, разводи костер, место уже подготовлено туристами, отдыхавшими здесь до тебя. Только не забудь потом убрать мусор.

Семейные флотилии целый день плывут по Томи. На реке оживленно, как на дороге, хоть водную ГАИ создавай. Но отдыхающие стараются дистанцию соблюдать, а если случится у рядом плывущих какая непредвиденная ситуация, обязательно выручат.

Две подруги-студентки Ксюша и Инна сплавляются не первый раз: «На реке вовсе не страшно, нам нравится. А помощники сразу находят, стоит только дружно махнуть. И вытнут, если на мель попадешь, и хлебом поделится, и солью».

Долгожданное соединение набережной Томи и острова Кемеровский состоялось. Устройство мостового эстакадного перехода, а затем демонтаж обходных кемеровской казны в 340 тыс. рублей.

Работы по обустройству перехода уже завершены — установлены перила и пдабаум, чтобы ограничить проезд транспорта. В зону отдыха доставлены туалеты, контейнеры, зонтики, урны, кабинки для переодевания.

Напомним, что, как и в прошлом году, купание в Томи в этом районе запрещено по санитарным показаниям: пробы воды не соответствуют СанПиН. Поэтому для любителей водных процедур на острове поставят информационные щиты о запрете купания.

Ох, эта свадьба...

В минувшие выходные в Рудничном районе Прокопьевска при проведении большого свадебного торжества (107 гостей) во время застолья получили пищевое отравление 27 человек. Все они госпитализированы.

Сигнал в милицию поступил из службы «скорой помощи». Поскольку на адрес проведения торжества было вызвано семь машин, медики подумали, что там идет массовая драка.

С места происшествия изъяты и отправлены на экспертизу образцы пищи и алкогольной продукции. Как предполагают сотрудники Роспотребнадзора, причиной отравления могла стать стафилококковая палочка. Проводится расследование. Решается вопрос о возбуждении уголовного дела.

Свыше 20 тонн мусора —

именно столько отходов остается на берегах Томи областного центра в выходные дни. Для уборки береговой линии администрации города вынуждена создавать дополнительные бригады рабочих.

Самое бедственное положение — на так называемых неофициальных зонах отдыха в Центральном районе. Груды пластиковых бутылок, разбитого стекла, полиэтиленовой и бумажной тары... В зоне отдыха на острове Кемеровский за чистотой следят специалисты МД «Зеленстрой». В выходные и праздничные дни сотрудники предприятия дежурят практически круглосуточно, убирая следы пребывания отдыхающих. Ежедневно отсюда вывозится более 40 куб.м. мусора.

Серебро Девятковского

Ленин-кузнецкий гимнаст Максим Девятковский завоевал серебряную награду на Кубке России по спортивной гимнастике, который проходил в Челябинске.

Победителем стал Сергей Хорохордин из Барнаула. Третье место завоевал Юрий Рязанов из Владимира, набравший такое же количество очков, что и Девятковский, но уступивший ему по результату в квалификации.

Как отметил главный тренер сборной России Андрей Радоненко, Максим Девятковский свои комбинации отработал нормально, борьба у мужчин была упорной, но чуть сильнее оказался Хорохордин.

По результатам соревнований будет сформирована сборная команда России, которая выступит на чемпионате мира в Штутгарте 25 августа — 10 сентября.

реги

В Барнауле, где прошел этап чемпионата России по регби среди женских команд, Новокузнецкий «Буревестник» не уступил ни одной встрече.

Самым сложным соперником, как и на домашнем этапе, оказалась дружина из Казахстана. По итогам двух туров «Буревестник» со значительным отрывом занимает лидирующие позиции, следом идет «Прогресс».

Урьер

У подножия горы К-2 (Гималаи), которая в прошлом году унесла жизни четырех сибирских альпинистов, установлена мемориальная доска. Почтить память так отважившихся их друзья. 20 июля они вернулись из экспедиции.

Тем временем еще одна группа новокузнецких альпинистов вылетела к вершине Хан-Тенгри. Ее высота около семи тысяч метров. По меркам альпинистов, это серьезная высота, покорить которую сможет не каждый. Например, в этом году еще никто не отважился сделать это. А при удачном стечении обстоятельств спортсмены планируют еще одно восхождение — на пик Победы, что в горах Тянь-Шаня.

перспектива

Кузбасс добавит «Газпрому» газу

(Окончание. Начало на 1-й стр.).

В образовавшийся дренаж поступает метан, который затем откачивается. На полигоне удалось достичь притока газа в объеме 2,5-3 тыс. кубометров газа в сутки. Есть возможность увеличить дебет скважины до 10-20 тыс. кубометров в сутки. По словам Александра Ананенкова, с 2003 года Газпром направил на метановый проект 10 млн. долларов. Это инвестиции не только в разработку технологии, покупку техники (на полигоне две трети оборудования российского производства), но и в исследовательские работы, анализ мирового опыта добычи метана из угольных пластов.

Зампредправления Газпрома говорит, что, обобщив мировой опыт, а главное, получив подтверждение того, что метан в Кузбассе «можно добывать», монополия готова идти дальше. В июне этого года Газпром приобрел контрольный пакет в уставном капитале ООО «ГПК «Кузнецк», владеющего лицензией на поиск, разведку и добычу метана из угольных пластов в пределах Южно-Кузбасской группы угольных месторождений с ресурсами 6,1 трлн. кубометров газа. В ближайшее время газовая компания может купить еще 13-процентную долю ГПК, которую сейчас контролирует область. Аман Тулеев говорит, что, «мы всегда ставили на Газпром и готовы отдать все в их руки».

Обещает губернатор и продолжить поддержку проекта на региональном уровне. Добывающая компания может быть освобождена от налогов, идущих в областную и местный бюджеты (части налога на прибыль, имущество, землю). Областные власти должны инициировать и внесение ряда изменений и дополнений в законы, регулирующих недропользование, которые бы обеспечили правовые основы добычи газа

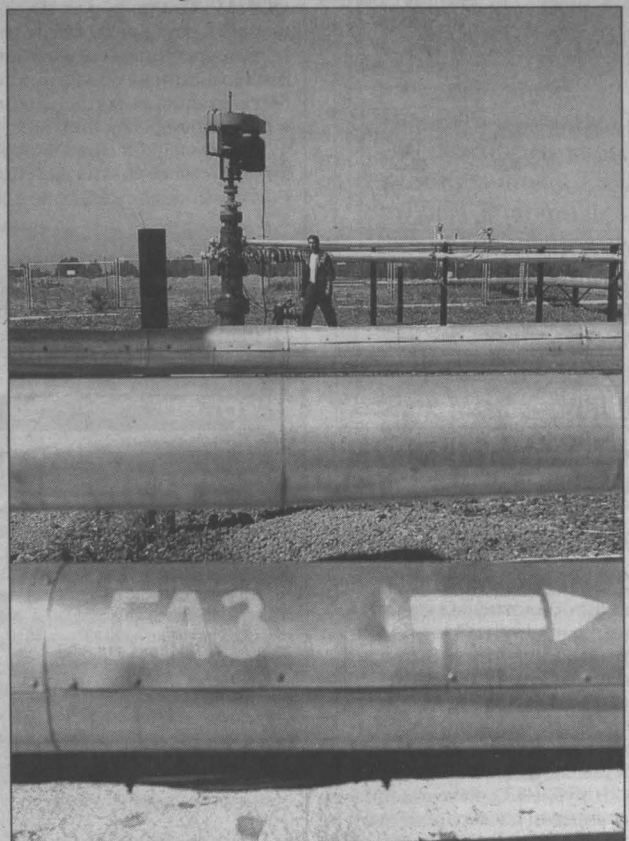


Фото Максима Шипенкова.

угольных месторождений. Не исключено, что совместно стороны будут добывать газ федеральных налоговых послаблений для проекта. В частности, освобождения от необходимости импортного оборудования от таможенных пошлин.

По расчетам Александра Ананенкова, 2007-2008 годы уйдут на геолого-разведочные работы, постановку запасов метана на госбаланс, разработку технико-экономического обоснования и оценку необходимости инвестиций на организацию промышленной добычи метана в первоначальном объеме 3-5 млрд. кубометров в год. Метан, по оценке представителя Газпрома, наиболее оптимально транспортировать на расстояние 400-500 км. Поэтому в основном газ будет использоваться

Это тот самый редкий случай, когда одним выстрелом убивают двух зайцев — и безработных трудоустроили, и заниматься личным подсобным хозяйством стимул есть. Уже более 70 владельцев подсобных хозяйств работают сборщиками молока. А у кооператива «Тисульское молоко» намного увеличился объем закупок продукции, которая в основном идет на переработку в собственном сырнике.

В 2007 году мы планируем привлечь на общественные работы 490 человек, — говорит начальник районного центра занятости Марина Чиркова. — Уровень безработицы в районе еще достаточно высокий — 7 процентов, организация общественных работ помогает хотя бы временно решить проблему трудоустройства.

100 человек уже в июле будут работать на заготовке дикоросов — ягод, грибов, орехов. 39 человек были заняты на заготовке папоротника, 40 человек — на благоустройстве поселков. А теперь и для сдатчиков продукции с личных подсобных хозяйств работа — мы их оформляем сборщиками молока. Чтобы получить от центра занятости материальную поддержку в сумме 1872 рубля, сборщику надо сдать в месяц 300 литров молока. Это вполне выполнимо. Во многих подсобных хозяйствах содержится по две-три коровы, такие

Безработных отправили... за молоком

На подворье Кашаевых четыре коровы. Они-то и приносят основную доход семье. Каждое утро Татьяна Николаевна берет трехлитровые банки с молоком и едет на рынок в районный центр Тисуль. В деревне Кондрашке, где проживает семья, устроиться на работу некуда, поэтому все взрослые Кашаевы состоят на учете в районном центре занятости. На мизерное пособие по безработице, конечно же, не прожить, вся надежда — на подсобное хозяйство. Правда, со сбытом своей продукции было немало вопросов, но сейчас на эти вопросы нашли неожиданный ответ. В Тисуле решили сдатчиков молока устроить на работу в сельскохозяйственный потребительский кооператив и выплачивать им материальную поддержку от центра занятости.

Ка. Им идет трудовой стаж, от центра занятости выплачивается материальная поддержка, а кооператив рассчитывается с ними за сданную продукцию. Они очень довольны и уже думают об увеличении поголовья скота. Центр занятости готов оформить сборщиками молока и других сдатчиков. В 2007 году в Тисульском районе запланировали собрать с личных подсобных 800 тонн молока, организованно два кооператива по закупке продукции. Так что работы хватит всем желающим.

Валентина МЖЕЛЬСКАЯ. Тисульский район.

строй

За три года темпы жилищного строительства в Междуреченске выросли более чем вдвое. Если в 2004 году было введено в эксплуатацию 12800 квадратных метров жилья, то в нынешнем ожидается уже 28800 квадратных метров. За первое полугодие строители сдали 14406 кв. метров, причем третья часть этих объемов приходится на индивидуальное строительство (построено 50 домов, в том числе в таежном поселке Ортоно). На реализацию приоритетного национального проекта «Доступное и комфортное жилье — гражданам России» в нынешнем году освоено свыше 313 миллионов рублей.

Гуж не по силам?

Вроде нет сомнений, что все запланированное будет выполнено в намеченные сроки и сотни семей новоселье въедут в новое жилье. Однако из-за необходимости некоторых закупок (МУ УКС) пришлось пересматривать ранее утвержденные планы и вносить некоторые серьезные коррективы.

В начале года мы составили план ввода жилья в 2007 году, согласовав его со всеми застройщиками, — говорит заместитель начальника МУ «Управление капитальным строительством» Галина Николаевна Филимонова. — Но сегодня видим далеко не радужную картину. По плану во втором полугодии у нас должно строиться шесть многоквартирных домов. Но строительство жилого дома со строительным номером 5/49 не возобновилось. Застройщик (строительная фирма «АНТ») не сумел преодолеть трудности с финансированием, и на месте предполагаемого каркасного монолитного 14-этажного дома остается пока только фундамент. Первоначально же предполагалось сдать в декабре одну блок-секцию этого дома площадью 4313 кв. метров.

ИСК «ТУЗЖБК» в начале года давал гарантии, что к ноябрю будет введена одна блок-секция жилого дома 44/49. Ее включили в план сдачи в нынешнем году. Но на дворе вот уже конец июля, а застройщик не смог даже организовать проведение инженерных изысканий на строительной площадке. Свою нерасторопность объясняет тем, что техника не может подъехать к месту бу-

рения, хотя на данном участке раньше располагалась временная автостоянка. Ито, что в этом году будет построена одна блок-секция, вызывает большие сомнения.

Отстает от графика и ООО «Технополис», который ведет строительство сразу двух многоэтажек. И если в доме 40/49 уже завершены внутренние работы и будущие новоселы получают ключи от своих квартир, то в соседнем доме 41/49 фактически смонтирован только цокольный этаж, хотя по графику работ там уже должны быть возведены четыре этажа. К производству работ по устройству наружных инженерных сетей застройщик еще не приступал. Не в полном объеме получена подрядчиком и рабочая документация, проект не прошел экспертизу. Смогут ли

при таких темпах застройщик сдать одну блок-секцию хотя бы к концу декабря, пока большой вопрос. Из-за потерянных темпов в строительстве все многоэтажные дома, которые сейчас возводятся, примут новоселов только в четвертом квартале. Образцом для этих застройщиков может быть ЗАО ИСК «Междуреченскстрой». Эта строительная компания четко организовала работу. Здесь и генеральные подрядчики выбирают надежных, поэтому дома растут как грибы. Совсем недавно начато строительство дома №1а возле телевизионки, но уже видно, что намеченная на декабрь сдача этого 68-квартирного дома площадью 4338 квадратных метров состоится вовремя.

Людмила ХУДИК.

ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Барзасский-2 Глушинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

Федеральное агентство по недропользованию (далее – Роснедра) объявляет конкурс на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Барзасский-2 Глушинского каменноугольного месторождения, расположенном на территории муниципального образования «Кемеровский район» Кемеровской области.

1. Общие положения

1.1. Основным критерием для выявления победителя при проведении конкурса на права пользования участком недр является размер разового платежа, предложенный участниками аукциона.

1.2. Основным критерием для выявления победителя при проведении конкурса на права пользования участком недр является размер разового платежа, предложенный участниками аукциона.

1.3. Победителем конкурса будет предоставлено право пользования недрами и выдана лицензия с целью разведки и добычи каменного угля на Лицензионном участке сроком на 20 лет.

Срок пользования участком недр исчисляется со дня государственной регистрации лицензии и может быть продлен на срок отработки месторождения, исчисляемый исходя из технического проекта освоения Лицензионного участка.

1.4. Добытые из недр полезные ископаемые находятся в собственности недропользователя.

2. Участники конкурса

Участниками конкурса могут быть субъекты предпринимательской деятельности Российской Федерации, в том числе участники простого товарищества, иностранные юридические лица, отвечающие требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к недропользователям, способные обеспечить эффективное и безопасное проведение работ по разведке и добыче каменного угля на Лицензионном участке и обладающие квалифицированными специалистами, необходимыми финансовыми и техническими средствами.

3. Общие сведения об участке недр

3.1. Лицензионный участок расположен на территории муниципального образования «Кемеровский район» Кемеровской области. В границах участка населенных пунктов нет. Города Кемерово, Анжеро-Судженск и Березовский расположены соответственно в 35 км к югу, в 33 км к северу и в 18 км к юго-востоку от участка; поселок Разведчик – в 5 км к востоку.

Участок освоен угледобывающей промышленностью. Участок недр имеет общие границы с разрезами «Барзасский» (лицензия на право пользования недрами КЕМ 00523 ТЭ, пользователь недр – ООО СП «Барзасское товарищество») и «Глушинский» (лицензия КЕМ 00776 ТЭ, пользователь недр – ООО «Ровер»). Вблизи границ участка располагаются действующие угледобывающие предприятия – ООО «Ровер» (участок «Волковский», лицензия КЕМ 00842 ТЭ и участок «Северный», лицензия КЕМ 00665 ТЭ), ООО «Горняк» (участок «Абрамовский», лицензия КЕМ 00657 ТЭ), ОАО «Шахта Первомайская» (участок «Поле шахты Первомайская», лицензия КЕМ 00777 ТЭ) и другие. Все действующие предприятия имеют развитую инфраструктуру.

3.2. Лицензионный участок находится в междуречье рек Яя и Томь за пределами их водоохранных зон. Через участок протекает река Кайгур (водоохранный зона 100 м). Участок находится в лесной и лесостепной ландшафтных зонах, рельеф участка слабо расчленен: максимальные абсолютные отметки водоразделов до 240 м над уровнем моря, минимальные в долинах рек – 180 – 200 м. Поверхность в центральной части участка нарушена открытыми горными работами разреза «Барзасский».

3.3. Лицензионный участок частично расположен под действующим горным отводом ООО СП «Барзасское товарищество» (лицензия КЕМ 00523 ТЭ).

Лицензионному участку придается статус горного отвода, предварительные границы которого в плане ограничены:

- на северо-западе и севере (угловые точки 11, 12, 13, 14, 15) – вертикальной плоскостью, проходящей по северо-западной границе геологических участков «Ломовский I» и «Сосновский I» (в угловых точках 14-15 – по тектоническому нарушению I);
- на северо-востоке (угловые точки 15, 16, 17, 18, 19) – вертикальной плоскостью, проходящей по северо-восточной границе геологического участка «Сосновский I»;
- на юго-востоке (на всем протяжении вертикальная плоскость) – тектоническим нарушением IV-IV (угловые точки 19, 20, 21); далее – границей земельного отвода ООО «Ровер» (угловые точки 21, А, Б, В, 32); далее – границей горного отвода ООО СП «Барзасское товарищество» (угловые точки 32, 33, 7, 30, 31, 1); далее – юго-восточной границей геологического участка «Ломовский I» – нарушением I (угловые точки 1, 22);
- на юге – вертикальной плоскостью, проходящей через V разведочную линию (угловые точки 22, 11).

Лицензионный участок на дневной поверхности ограничен угловыми точками со следующими географическими координатами:

Номера угловых точек горного отвода	Северная широта			Восточная долгота		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
Границы горного отвода на дневной поверхности						
11	55	42	42	86	00	40
12	55	43	44	86	00	59
13	55	44	06	86	01	19
14	55	44	16	86	02	28
15	55	45	21	86	03	18
16	55	45	16	86	03	38
17	55	44	50	86	04	14
18	55	44	51	86	04	37
19	55	44	31	86	04	59
20	55	44	09	86	04	43
21	55	43	53	86	04	21
А	55	44	08	86	04	06
Б	55	44	08	86	03	01
В	55	43	55	86	02	09
32	55	43	34	86	02	20
7	55	43	43	86	02	04
6	55	44	02	86	01	56
5	55	44	02	86	01	33
4	55	43	54	86	01	27
3	55	43	41	86	01	26
2	55	43	21	86	01	32
1	55	43	10	86	02	15
22	55	42	43	86	01	57
Границы горного отвода с учетом проекции на дневную поверхность						
11	55	42	42	86	00	40
12	55	43	44	86	00	59
13	55	44	06	86	01	19
14	55	44	16	86	02	28
15	55	45	21	86	03	18
16	55	45	16	86	03	38
17	55	44	50	86	04	14
18	55	44	51	86	04	37
19	55	44	31	86	04	59
20	55	44	09	86	04	43
21	55	43	53	86	04	21
А	55	44	08	86	04	06
Б	55	44	08	86	03	01
В	55	43	55	86	02	09
32	55	43	34	86	02	20
7	55	43	43	86	02	04
6	55	44	02	86	01	56
5	55	44	02	86	01	33
4	55	43	54	86	01	27
3	55	43	41	86	01	26
2	55	43	21	86	01	32
1	55	43	10	86	02	15
22	55	42	43	86	01	57

Нижняя граница горного отвода – горизонт +50 м (абс.), верхняя граница – дневная поверхность и нижняя граница (горизонт +100 м абс.) горного отвода ООО СП «Барзасское товарищество» в соответствии с лицензией КЕМ 00523 ТЭ.

Площадь участка недр в указанных границах на дневной поверхности составляет 6,61 км², площадь Лицензионного участка с учетом проекции горного отвода на дневную поверхность – 7,94 км².

Границы горного отвода будут уточнены в установленном порядке после утверждения технического проекта разработки Лицензионного участка и получения необходимых согласований и экспертиз.

3.4. На площади Лицензионного участка особо охраняемые природные территории, родовые угодья малочисленных народов и другие земельные участки запрещенного или ограниченного пользования отсутствуют.

3.5. Земли участка по целевому назначению относятся к категориям земель лесного и водного фондов, землям промышленности, энергетики, транспорта и землям сельскохозяйственного назначения. Земли сельскохозяйственного назначения принадлежат муниципальному образованию «Щегловское сельское поселение», ДФГУП «Таежник», частично находятся в фонде перераспределения муниципального образования «Кемеровский район»; земли лесного и водного фондов находятся в государственной собственности; земли промышленности, энергетики и транспорта – в аренде у ООО СП «Барзасское товарищество».

Предварительное согласие на отвод земель для целей разведки и добычи каменного угля на Лицензионном участке получено от администраций муниципальных образований «Кемеровский район» письмом от 06.09.2005 № 2799 и «Щегловское сельское поселение» письмом от 23.03.2007 б/н, ООО СП «Барзасское товарищество» письмом от 21.09.2005 № 1015, ГСП «Барановский» ДФГУП «Таежник» письмом от 21.09.2005 б/н, Агентства лесного хозяйства по Кемеровской области письмом от 06.09.2005 № 2-26/277 и отдела водных ресурсов по Кемеровской области Верхне-Обского БВУ от 06.09.2005 № ВК-4/1022.

Отвод земельного участка в окончательных границах и оформление земельных прав пользователя недр осуществляются в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, после утверждения технического проекта разработки Лицензионного участка, получения необходимых согласований и экспертиз.

4. Геологическая характеристика участка недр

Лицензионный участок находится в Кемеровском геолого-экономическом районе Кузбасса на Глушинском каменноугольном месторождении и входит в состав геологических участков «Ломовский I» (южная часть участка недр), «Сосновский I» (северная часть участка) и «Поле шахты Глушинской» (не более 5 % по площади в центральной части участка).

В структурном плане участок недр приурочен к западному крылу и северному замыканию Глушинской брахисинклинали асимметричного строения, осложненной в пределах участка долинной складчатостью. Оси дополнительных складок ориентированы субмеридионально, падение крыльев складок преимущественно пологое – до 30°, реже до 60°. Тектоническое строение участка сложное: залегание пластов осложнено дополнительной складчатостью и серий тектонических нарушений типа «взброс» субмеридионального простирания, сопровождающихся широкими до 200 м зонами дробленых пород. Падение плоскостей сместителей тектонических нарушений западное под углами 25 – 45°.

По сложности геологического строения участок недр относится к II и III группам по Классификации запасов и прогнозных ресурсов твердых полезных ископаемых, что соответствует сложному и очень сложному строению.

Угленосность участка Лицензионного участка связана с отложениями промежуточной, ишановской и кемеровской свит верхнебалхонской подсерии балахонской серии осадков Кузбасса. В границах участка недр угленосные отложения включают 16 угльных пластов: Жуликровский, Слободный, Крохальский, Гурьяновский, Люковий, Надлюковский II, Надлюковский I, Ишановский II, Ишановский I, Горловский, Лугутинский, Владимировский II, Владимировский I, Подволковский, Волковский и Кемеровский. Мощность перекрывающих четвертичных отложений составляет в среднем 10 – 15 м, достигаая на водоразделах 40 м и уменьшаясь в долинах рек до 1 – 2 м.

Пласты Жуликровский, Крохальский, Гурьяновский, Люковий, Горловский, Лугутинский, Владимировские II и I – средней мощности (1,74, 1,67, 1,47, 1,70, 1,60, 1,72, 2,15, 1,29 м соответственно), пласт Волковский – мощный (6,95 м), остальные пласты относятся к тонким и весьма тонким (менее 1,2 м). Пласты Жуликровский, Горловский, Лугутинский и Волковский относительно выдержанные, остальные пласты невыдержанные по мощности и строению. Пласты Надлюковские II и I, Владимировские II и I, Волковский и Кемеровский сложного, остальные пласты в основном простого строения. Межпластовые расстояния неустойчивы и не имеют закономерности изменения.

В соответствии с ГОСТ 25543-88 угли участка относятся к технологическим маркам КС (преобладают), К, КО и СС. Зольность углей изменяется от 9,0 до 14,6 %, выход летучих не превышает 25 % и по среднеластовым значениям колеблется от 16,0 до 23,5 %, толщина пластического слоя 6 – 15 мм. Средние по пластам значения высшей удельной теплоты сгорания по бомбе составляют 35,37 – 36,67 МДж/кг. Обогащаемость углей средняя и трудная. Угли низко сернистые и низко фосфористые. Средняя глубина зноа окисленных углей от поверхности коренных пород составляет 20 – 30 м. Основные направления использования углей – энергетическое и коксохимическое.

Гидрогеологические и горно-геологические условия по аналогии с действующими разрезами «Барзасский» и «Глушинский» ожидаются благоприятными для отработки открытым способом. Водообильность пород невысокая. Ожидаемые нормальные водопитки на период максимального развития горных работ составят 250 – 300 м³/час. Вмещающие породы силикозопаные. Угли всех пластов склонны к самовозгоранию. На горизонте +100 м (абс.) угльные пласты находятся в зоне газового выветривания и их газоносность не превышает 2,9 м³/т, на горизонте +0 м (абс.) газоносность угльных пластов достигает 7,5 м³/т.

По степени изученности и готовности к отработке Лицензионный участок разделяется на два блока: «Южный блок» – от южной границы Лицензионного участка до нарушения I (геологические участки «Ломовский I» и «Поле шахты Глушинская») и «Северный блок» – от нарушения I до северо-восточной границы участка (геологический участок «Сосновский I»).

Геологический участок «Ломовский I» детально разведан в 1949 – 1953 годах Кемеровским геологическим управлением. Запасы угля в его границах были утверждены ГКЗ СССР протоколом от 24.05.1955 № 513. В 1967 – 1968 и 1973 – 1982 годах на площадях, включающих участок «Ломовский I», была проведена детальная разведка Глушинской ГРП ПГО «Записбгеология». По результатам этих работ запасы угля в границах геологического участка «Ломовский I» не пересчитывались и на государственную экспертизу не представлялись, а протоколом ГКЗ СССР от 01.12.1982 № 9122 запасы угля геологического участка «Ломовский I» были исключены из числа утвержденных. На 01.01.2007 запасы угля геологического участка «Ломовский I» на государственном балансе не числятся.

Геологический участок «Поле шахты Глушинской» детально разведан, запасы угля в его границах утверждены ГКЗ СССР протоколом от 01.12.1982 № 9122 и в настоящее время учитываются государственным балансом запасов в группе «резерв подгруппы «а» для шахт».

Геологоразведочные работы на участке «Сосновский I» проводились в 1950 – 1952 и 1956 – 1958 годах Глушинской партией Западно-Сибирского геологического управления, по результатам которых был составлен геологический отчет с подсчетом запасов, однако запасы ГКЗ не были утверждены (протокол ГКЗ СССР от 25.11.1958 № 10175). В 1973 году Глушинской ГРП ПГО «Записбгеология» были проведены поисковые работы, по результатам которых и ранее проведенных работ был составлен геологический отчет с подсчетом запасов угля. Указанный отчет и подсчет запасов государственную экспертизу не проходили. По состоянию на 01.01.2007 запасы угля геологического участка «Сосновский I» на государственном балансе не числятся.

В границах Лицензионного участка запасы каменного угля не подсчитывались. По экспертной оценке Управления по недропользованию по Кемеровской области (далее – Кузбасснедра) запасы и прогнозные ресурсы каменного угля в границах Лицензионного участка составляют порядка 16,5 млн. тонн и по степени изученности соответствуют категориям Р, С+.

«Южный блок» Лицензионного участка детально разведан. До начала его отработки пользователь недр должен разработать ТЭО постоянных разведочных условий, составить геологический отчет с подсчетом запасов и представить их в установленном порядке на государственную экспертизу.

Геологическая изученность «Северного блока» Лицензионного участка не отвечает современным требованиям к подготовке угльных объектов для промышленного освоения: до начала отработки пользователь недр должен выполнить в его границах разведку, составить в установленном порядке геологический отчет с подсчетом запасов и провести государственную экспертизу запасов.

5. Основные условия пользования участком недр

5.1. Победитель конкурса должен осуществлять разведку и добычу каменного угля на Лицензионном участке в соответствии с нижеследующими условиями пользования участком недр:

5.1.1. По объемам, основным видам работ и срокам их проведения победитель конкурса обязуется обеспечить (в лицензии будут установлены конкретные даты исходя из указанных ниже сроков):

- а) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке проекта разведочных работ на «Северном блоке» Лицензионного участка в течение 12 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;
- б) начало разведочных работ в границах «Северного блока» Лицензионного участка не позднее 18 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;
- в) завершение разведки «Северного блока» лицензионного участка и представление подготовленного в установленном порядке геологического отчета с подсчетом запасов каменного угля на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых не позднее 60 месяцев со дня государственной регистрации лицензии, при этом минимальный объем работ должен составить:

в первый год проведения разведки:

– бурение скважин – не менее 1000 м;

во второй год проведения разведки:

– бурение скважин – не менее 1000 м;

в третий год проведения разведки:

– бурение скважин – не менее 1000 м;

в четвертый год проведения разведки:

– бурение скважин – не менее 1000 м;

г) составление и представление подготовленных в установленном порядке ТЭО постоянных разведочных условий и геологического отчета с подсчетом запасов каменного угля в границах «Южного блока» Лицензионного участка на государственную экспертизу запасов не позднее 24 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

д) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке технического проекта разработки «Южного блока» Лицензионного участка на площадях с утвержденными запасами в срок не позднее 36 месяцев со дня государственной регистрации лицензии, при этом технический проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз;

е) начало строительства объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия в границах «Южного блока» Лицензионного участка не позднее 39 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

ж) начало промышленной добычи каменного угля в границах «Южного блока» Лицензионного участка не позднее 42 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

з) внесение в установленном порядке необходимых изменений и дополнений в технический проект разработки Лицензионного участка по результатам разведочных работ на «Северном блоке» не позднее 72 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

и) выход горно-рудного предприятия на проектную мощность с производительностью в соответствии с техническим проектом не позднее 78 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

к) согласование в установленном порядке с уполномоченными органами мероприятий по обеспечению промышленной безопасности, охране недр и окружающей природной среды при временной приостановке добычи на срок до 6 месяцев (без консервации горных выработок);

л) подготовку и согласование в установленном порядке не позднее 6 месяцев до планируемого срока завершения отработки Лицензионного участка (или его отдельных участков) проекта на ликвидацию горно-добычного предприятия, объектов обустройства и инфраструктуры, проекта мероприятий по приведению их в состояние, исключающее вредное влияние на недра и окружающую природную среду.

5.1.2. По рациональному изучению и использованию запасов полезных ископаемых и охране недр победитель конкурса обязуется обеспечить:

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

б) соблюдение требований технических проектов и технической документации;

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

г) наиболее полное извлечение из недр основных и совместно с ними залегающих попутных полезных ископаемых, недопущение сверхнормативных потерь полезных ископаемых, выборочной отработки отдельных частей Лицензионного участка, которые могут привести к увеличению общих потерь полезных ископаемых в недрах;

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

е) согласование со смежными горнодобывающими предприятиями проектной документации на разработку Лицензионного участка (включая уточненные границы горного отвода), размещение площадок под производственные объекты (в том числе под инженерные, транспортные и энергетические коммуникации), перспективных программ развития, порядка ведения горных работ, условий отработки граничных запасов, распределение ответственности за состояние поверхности при ее доработке с учетом углов сдвигания горных пород;

ж) беспрепятственный доступ к освоению смежных площадей залегания полезных ископаемых;

з) охрану месторождения от затопления, обводнения и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность месторождения или осложняющих его разработку;

и) организацию водоотливного хозяйства на Лицензионном участке, не допускающего перепуск воды в горные выработки смежных предприятий;

к) предотвращение загрязнения недр при проведении всех видов работ;

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

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

н) ведение геологической, маршейдерской и иной документации в процессе разведки и добычи полезных ископаемых, обеспечивающей нормальный технологический цикл работ, прогнозирования опасных ситуаций, своевременное определение и нанесение на планы горных работ опасных зон;

о) инженерно-геологическое обоснование выбора площадок под размещение производственных объектов предприятия, обеспечивающее сохранность зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок.

5.1.3. По промышленной безопасности и охране труда победитель конкурса обязуется обеспечить:

а) в случаях и порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, при проведении работ по разведке и строительству горнодобывающего предприятия, добыче и переработке минерального сырья при эксплуатации месторождения безопасность жизни и здоровья производственного персонала, связанного с использованием недрами;

б) своевременное проектирование опасных производственных объектов, их декларирование, экспертизу промышленной безопасности в случаях и порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;

в) страхование гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью и имуществу других лиц и ущерба окружающей природной среде в случае аварии на опасном производственном объекте;

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

д) разработку и утверждение инструкций по промышленной безопасности и охране труда для персонала опасного производственного объекта;

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

ж) финансирование и организацию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, направленных на обеспечение

безопасности работ, связанных со строительством и эксплуатацией опасных производственных объектов и переработкой сырья;

з) своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств и сооружений;

и) 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;

к) при проведении взрывных работ безопасную эксплуатацию, расположенных вблизи границ Лицензионного участка, объектов промышленной и хозяйственной деятельности (ЛЭП, дороги, водоводы и т.п.);

л) заключение договоров с подразделениями профессиональной горноспасательной службы.

5.1.4. По охране окружающей природной среды победитель конкурса обязуется обеспечить:

а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды;

б) соблюдение требований нормативных документов о водохранных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах, в том числе р. Кайгур;

в) принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения, вызванного деятельностью горнодобывающего предприятия;

г) проведение в течение 24 месяцев со дня получения лицензии анализа фоновое состояние окружающей природной среды в пределах Лицензионного участка по программе, согласованной с Управлением по недропользованию по Кемеровской области (Кузбасснедра) и уполномоченными органами, в целях определения ее физических параметров до начала промышленного освоения месторождения, и направление отчета о результатах анализа в Кузбасснедра;

д) ведение мониторинга состояния окружающей среды (атмосфера, недра, водные объекты, почва, биоресурсы) в пределах Лицензионного участка в соответствии с программой, согласованной с Кузбасснедра и уполномоченными органами в течение 36 месяцев со дня получения лицензии;

е) строительство и эксплуатация очистных сооружений, пылеулавливающих устройств и иных защитных сооружений, препятствующих попаданию вредных веществ, образующихся на производстве, в окружающую среду;

ж) очистку шахтных (карьерных) вод (подземные воды и атмосферные осадки) перед сбросом в поверхностные водные объекты до утвержденных и согласованных в установленном порядке норм ПДС;

з) размещение отвалов и отходов горнодобывающего и перерабатывающего производства с минимальным воздействием на окружающую природную среду и осуществление систематического контроля за их состоянием;

и) использование научно-технических природоохранных разработок, защищающих и восстанавливающих нарушенные участки местности и в целом обеспечивающих минимально возможное нарушение естественных геоботанических и гидрогеологических условий среды;

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

л) своевременную разработку и согласование с уполномоченными органами методов и средств ликвидации аварийного сброса загрязняющих веществ и иного загрязнения окружающей природной среды;

м) оперативное извещение Кузбасснедра и уполномоченных органов обо всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды.

(Окончание. Начало на 3-й стр.).

6.3.4. Водный налог при поступлении извлеченных подземных вод при добыче полезного ископаемого устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.4. За пользование геологической информацией по Лицензионному участку, полученной в результате государственного геологического изучения недр взимается плата.

Размер платы за пользование геологической информацией и порядок ее взимания определяется в установленном порядке в зависимости от объема приобретаемой информации.

6.5. Сбор за выдачу лицензии на пользование участком недр определяется исходя из стоимости затрат на подготовку, оформление и регистрацию выдаваемой лицензии и составляет 13 195 (тринадцать тысяч сто девяносто пять) рублей.

Сбор за выдачу лицензии перечисляется в течение 20 дней со дня государственной регистрации лицензии в валюте Российской Федерации в доход Федерального бюджета Российской Федерации по реквизитам в соответствии с Приложением 4 к условиям конкурса.

6.6. Сбор за участие в конкурсе, независимо от результатов его проведения, заявителю не возвращается.

6.7. Недропользователь уплачивает другие налоги и платежи, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

7. Порядок подачи и рассмотрения заявок на участие в конкурсе

7.1. Конкурс проводится в г. Кемерово **22 октября 2007 года** в 14:00 (местное время) по адресу: ул. Мирная, дом 5.

Информация о проведении конкурса публикуется в общероссийских и издаваемых на территории Кемеровской области средствах массовой информации.

7.2. Всем заинтересованным лицам предоставляется возможность ознакомиться с геологической и иной информацией по Лицензионному участку, необходимой для принятия решения об участии в конкурсе, в Кузбасснедре.

7.3. Для участия в конкурсе необходимо подать в Кузбасснедра следующие заявочные материалы:

— в двух экземплярах заявку на участие в конкурсе по форме, установленной приложением 1 к условиям конкурса;

— в двух экземплярах сведения о предприятии в соответствии с приложением 2 к условиям конкурса;

— в двух экземплярах Договор о задатке, составленный и подписанный со своей стороны, по форме согласно приложению 3 к условиям конкурса;

— документы, подтверждающие уплату сбора за участие в конкурсе.

Документы, составленные на иностранном языке, принимаются с сопровождением их нотариально заверенным переводом на русский язык.

7.4. Заявки принимаются к рассмотрению после уплаты сбора за участие в конкурсе до 16:00 минут (местное время) **10 августа 2007 года** в Кузбасснедре.

Заявки, поданные после указанного срока, к рассмотрению не принимаются.

7.5. Заявки, поданные на участие в конкурсе, предварительную экспертизу не проходят, поскольку она осуществляется в процессе конкурса.

Заявка на участие в конкурсе считается принятой после уплаты заявителем сбора за участие в конкурсе, о чем он официально извещается в месячный срок со дня ее поступления.

7.6. После подачи заявки на участие в конкурсе заявители получают в Кузбасснедре информационный пакет, на основе которого участники конкурса готовят технико-экономические предложения.

Информационный пакет включает в себя пакет геолого-геофизической информации и полные условия проведения конкурса. Пакет геолого-геофизической информации, входящий в информационный пакет, является конфиденциальной информацией, его размножение и передача третьим лицам не допускается.

7.7. Конкурсные предложения участников конкурса по освоению участка недр принимаются в Кузбасснедре до 16:00 минут (местное время) **12 сентября 2007 года**.

7.8. Одновременно с конкурсными предложениями заявители представляют в Кузбасснедру в запечатанном конверте свои предложения по размеру стартового платежа, подписанные уполномоченным лицом.

7.9. Заявители, допущенные к участию в конкурсе, должны в установленные сроки, в соответствии с условиями, предусмотренными приложением 3 к настоящим условиям конкурса, внести на текущий счет по учету средств, поступающих во временное распоряжение бюджетной организации, открытый Роснедра, задаток в размере 100 % разового (стартового) платежа.

Заявители, не внесшие в установленные сроки задаток на участие в конкурсе, к участию в конкурсе не допускаются.

8. Требования к содержанию технико-экономических предложений, представляемых участниками конкурса

На основании информационного пакета участники конкурса разрабатывают конкурсные предложения — технико-экономические показатели ведения работ (ТЭП), связанные с намечаемым использованием недр на Лицензионном участке, которые должны в себя включать:

8.1. Технико-экономические показатели освоения участка недр:

1) выбор методики и технологии геологоразведочных работ, темпы их проведения, объемы, стоимость работ;

2) основные технологические решения (обоснование планируемого способа, системы и технологии добычи полезных ископаемых на Лицензионном участке, систем инженерного обеспечения и транспортных путей с указанием источников и порядка приобретения основного технологического оборудования, экономической обоснованности полноты извлечения из недр запасов полезного ископаемого);

3) научно-технический уровень и темпы реализации программ по геологическому изучению и использованию недр, полнота извлечения полезного ископаемого, объемы добычи по годам;

4) экономическая эффективность проекта освоения участка недр;

5) обеспечение предприятия энергетическими, материальными, трудовыми и прочими ресурсами;

6) план мероприятий по консервации и ликвидации горных выработок, скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр.

8.2. Мероприятия по охране окружающей среды, соблюдению требований промышленной безопасности опасных производственных объектов и организации безопасного ведения работ:

1) ведение мониторинга состояния недр в зоне воздействия добывающего предприятия в соответствии с утвержденным проектом разработки участка недр;

2) оценка воздействия на окружающую природную среду, включая биоресурсы, комплекса работ, связанных с недropolьзованием;

3) комплекс работ по минимизации последствий хозяйственной деятельности на животный и растительный мир;

4) размещение отходов производства и потребления, расчет затрат на рекультивацию;

5) комплекс мероприятий по предотвращению и контролю над загрязнением окружающей среды;

6) мероприятия по предотвращению и ликвидации аварийных ситуаций и организации безопасного ведения работ;

7) обеспечение промышленной безопасности объекта;

8) обоснование объемов и сроки рекультивации нарушенных земель.

8.3. Предложения по участию в развитии социально-экономической сферы Кемеровской области, представленные в физическом и денежном выражении.

8.4. К конкурсным предложениям прилагается итоговая таблица, включающая технико-экономические показатели всего предлагаемого комплекса работ.

9. Порядок работы и принятия решений конкурсной комиссией

9.1. Состав конкурсной комиссии формируется на основании предложений федеральных и окружных органов исполнительной власти и утверждается приказом Роснедра.

Изменение состава конкурсной комиссии допускается только на основании приказа Роснедра не позднее, чем за 3 дня до начала проведения конкурса.

Передача в любой форме (в том числе нотариально заверенной) членами комиссии полномочий по принятию решений, отнесенных к компетенции конкурсной комиссии, другим ее членам не допускается.

9.2. Заседания конкурсной комиссии правомочны, если на них присутствуют более половины членов ее списочного состава.

На каждом заседании комиссии ведется протокол, который подписывается всеми членами комиссии, участвующими в заседании.

В ходе заседания конкурсной комиссии претенденты имеют право представлять дополнительные материалы и давать устные пояснения.

Решения конкурсной комиссии, в том числе об утверждении итогов проведения конкурса, принимаются открытым голосованием.

Решения конкурсной комиссии считаются принятыми, если за них проголосовало не менее половины списочного состава комиссии.

9.3. Открытие конвертов претендентов с материалами заявки и конкурсными предложениями производится представителями Кузбасснедры и оформляется протоколом с указанием участников конкурса и количества страниц поступивших материалов.

Дата вскрытия конвертов устанавливается на следующий рабочий день после истечения даты приема конкурсных предложений.

При вскрытии конвертов могут присутствовать представители участников конкурса.

Кузбасснедра после вскрытия конвертов организует анализ и экспертизу заявочных материалов и представляет их в распоряжение конкурсной комиссии.

Открытие конвертов с предложениями по размеру разового платежа проводится непосредственно на итоговом заседании конкурсной комиссии.

9.4. Члены конкурсной комиссии знакомятся с заявками претендентов и конкурсными предложениями по освоению Лицензионного участка в Кузбасснедре и не позднее, чем за два дня до проведения итогового заседания подают в письменном виде экспертные заключения на предложения претендентов.

9.5. Оценка соответствия представленных заявочных материалов и разработанных претендентами технико-экономических предложений условиям конкурса и определение победителя конкурса производится конкурсной комиссией на итоговом заседании. Решение о результатах конкурса оформляется протоколом.

9.6. Отказ в приеме заявки на участие в конкурсе может последовать в следующих случаях:

1) заявка подана с нарушением установленных требований, в том числе, если ее содержание не соответствует условиям конкурса;

2) заявитель умышленно представил о себе неверные сведения;

3) 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;

4) если в случае предоставления права пользования недрами заявителем не будут соблюдены антимонопольные требования. Данный перечень оснований для отказа заявителю в участии в конкурсе является исчерпывающим.

9.7. Итоговый протокол должен содержать:

— наименование выявляемого на конкурс участка недр;

— состав конкурсной комиссии;

— список заявителей на право пользования участком недр;

— список заявителей, допущенных к участию в конкурсе;

— сведения об отказах в приеме заявок с указанием причин;

— сравнительный анализ заявок и конкурсных предложений участников конкурса;

— полное официальное наименование победителя конкурса;

— стартовый и окончательный размер разового платежа за пользование участком недр.

Члены конкурсной комиссии, не согласные с решением комиссии, могут приложить к протоколу особое мнение о результатах проведения конкурса.

9.8. Конкурсная комиссия в течение пяти дней после итогового заседания представляет протокол по подведению итогов конкурса в Роснедра.

9.9. Решение конкурсной комиссии по подведению итогов конкурса должно быть утверждено Роснедра в течение 30 дней с даты проведения конкурса и является основанием для предоставления права пользования участком недр и выдачи лицензии победителю конкурса.

9.10. В течение 30 дней после утверждения решения о результатах проведения конкурса Кузбасснедра обеспечивает опубликование информации об итогах проведения конкурса в средствах массовой информации.

10. Критерии определения победителя конкурса

10.1. Основными критериями для выявления победителя при проведении конкурса на право пользования участком недр являются:

— соответствие состава и содержания заявки утвержденным условиям конкурса (конкурсная комиссия вправе отказать претендентам на участие в конкурсе в случае, если 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);

— соответствие конкурсных предложений (технико-экономических предложений) утвержденным условиям конкурса и пакету геологической информации;

— научно-технический уровень технико-экономических показателей ведения работ, в том числе технические и технологические возможности заявителя, обеспечивающего ускоренный ввод участка недр в разработку, гарантии своевременного и полного финансирования работ на период строительства горнодобывающего производства, источников финансирования;

— полнота извлечения полезных ископаемых, в том числе применение технологий добычи, обогащения и транспортировки, обеспечивающих минимальные потери сырья и комплексность разработок;

— вклад в социально-экономическое развитие территории, в том числе наличие предложений по социально-экономическому развитию, развитию территориальной и региональной инфраструктуры, определяемых по представленной программе участия в развитии социально-экономических вопросов муниципального образования «Кемеровский район» Кемеровской области;

— сроки реализации соответствующих программ, в том числе обоснованность указанных сроков с точки зрения наличия гарантий полного и своевременного их финансирования, подтверждений источников финансирования;

— эффективность мероприятий по охране недр и соблюдению требований промышленной безопасности опасных производственных объектов и организации безопасного ведения работ;

— эффективность проектных решений (прогноз изменений состояния природной среды при производстве добычных работ с учетом проектируемой технологии, природоохранных и восстановительных мероприятий);

— учет интересов национальной безопасности Российской Федерации.

10.2. Победителем признается претендент, предложения которого отвечают перечисленным в разделе 5 основным условиям пользования недрами, представивший лучшие предложения по освоению участка в соответствии с критериями, установленными п. 10.1 условий конкурса.

10.3. Если представленные двумя или более претендентами конкурсные предложения оцениваются по указанным основным критериям как лучшие и равноценные, то для определения среди них победителя конкурса применяется дополнительный критерий:

наибольший размер разового платежа за пользования недрами, предложенный этим претендентом.

11. Порядок и условия признания конкурса не состоявшимся

11.1. Конкурс признается не состоявшимся в следующих случаях:

— при отсутствии заявок на участие в конкурсе или в случае, если ни одна из поданных заявок не отвечает условиям конкурса;

— на участие в конкурсе подана одна заявка. В этом случае лицензия на право пользования недрами может быть выдана этому участнику на условиях объявленного конкурса с учетом его технико-экономических предложений по освоению участка недр и предложений по величине разового платежа за пользование недрами;

— ни одно из конкурсных предложений участников не отвечает условиям конкурса, или предложенный размер разового платежа участником конкурса ниже стартового.

11.2. По решению Роснедра конкурс может быть признан не состоявшимся, если он был проведен с нарушениями требований, установленных законодательством, или настоящих условий конкурса.

12. Выдача лицензии на пользование участком недр

12.1. Оформление, государственная регистрация и выдача лицензии на пользование участком недр победителю конкурса осуществляется Роснедра.

13. Адреса, телефоны для справок

13.1. Материалы, связанные с участием в конкурсе, направляются по адресу: 650036, г. Кемерово, ул. Мирная, 5, тел./факс (3842) 31-22-74.

13.2. Адреса, телефоны для справок:
Федеральное агентство по недropolьзованию:
123995, г. Москва Д-242, ГСП-5, ул. Б. Грузинская, 4/6; тел. (495) 254-83-88, факс (495) 254-82-77.

Управление по недropolьзованию по Кемеровской области:
650036, г. Кемерово, ул. Мирная, 5; тел./факс (3842) 31-22-74.

Приложение 1
Руководителю
Управления по недropolьзованию
по Кемеровской области

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Барзасский-2 Глушинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

Заявитель _____
(полное официальное наименование заявителя, если заявка подается от простого товарищества, то перечисляются все его участники; адрес, ОГРН, ИНН и банковские реквизиты)
выражает о своем желании принять участие в конкурсе на права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Барзасский-2 Глушинского месторождения в Кемеровской области, который состоит **22 октября 2007 года** в г. Кемерово на условиях, утвержденных Федеральным агентством по недropolьзованию, и опубликованных в _____

(наименование органа, опубликовавшего сообщение о проведении конкурса, наименование издания и дата публикации)
Заявитель _____

(наименование заявителя)
принимает на себя обязательства по безусловному выполнению правил участия в конкурсе в соответствии с условиями конкурса на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Барзасский-2 Глушинского месторождения, расположенном на территории муниципального образования «Кемеровский район» Кемеровской области.

Заявитель _____
(наименование заявителя)

выражает согласие с условиями пользования недрами и, в случае его признания победителем в конкурсе, согласен на включение их в состав лицензии на право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Барзасский-2 Глушинского месторождения, расположенном на территории муниципального образования «Кемеровский район» Кемеровской области.

Перечень прилагаемых документов:
1. Сведения о заявителе.
2. Подлинники платежных поручений об оплате сбора за участие в конкурсе.
3. Договор о задатке.

**Ф.И.О., должность и подпись
уполномоченного лица заявителя** _____ **Дата, печать** _____

Приложение 2

СВЕДЕНИЯ О ЗАЯВИТЕЛЕ

1. Общие сведения.

1.1. Полное наименование предприятия, нотариально заверенные копии учредительных и регистрационных документов (устав предприятия, учредительный договор, свидетельство о государственной регистрации, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, данные государственной регистрации в органах статистики и т.п.), адрес головного офиса, телефон, телефакс, телекс, адрес электронной почты.
1.2. Форма собственности, сведения о собственниках предприятия с указанием адресов юридических и физических лиц, доли участия.

1.3. Дата создания, история юридического лица, предприятия или группы фирм, предприятий (или) физических лиц.

1.4. Решение уполномоченного органа управления заявителя об участии в конкурсе на право пользования недрами данного участка.

1.5. Нотариально заверенные документы, подтверждающие полномочия лиц на участие в конкурсе в соответствии с гражданским законодательством и учредительными документами.

2. Управление.

2.1. Структура управления.
2.2. Руководство и ведущие специалисты (фамилия, имя, отчество, занимаемая должность, образование, стаж работы, рабочий телефон).

2.3. Сведения о кадровом составе заявителя, в том числе о наличии квалифицированных специалистов, которые будут непосредственно осуществлять работы по освоению участка недр.

3. Данные о финансовых возможностях заявителя, необходимых для эффективного и безопасного проведения работ, связанных с намечаемым использованием недрами.

3.1. Установленный капитал.

3.2. Основные финансовые показатели деятельности предприятия за последние 5 лет.

3.3. Нотариально заверенная копия бухгалтерского баланса предприятия за последний отчетный период с приложением всех обязательных форм и отметкой налоговой инспекции о его принятии.

3.4. Данные последней аудиторской проверки.

3.5. Документальные данные о финансовых возможностях, необходимых и достаточных для выполнения работ, связанных с намечаемым использованием недрами.

В качестве документов, подтверждающих наличие указанных финансовых средств, признаются:

1) копии бухгалтерского баланса с отметкой налогового органа о принятии, отчета о прибылях и убытках и приложений к ним за последний отчетный период, а также последнего аудиторского заключения, подтверждающего достоверность бухгалтерской отчетности заявителя, если она в соответствии с федеральными законами подлежит обязательному аудиту;

2) выписка о состоянии банковского счета заявителя, заверенная банком;

3) договор займа с приложением доказательств наличия у залогадателя необходимых финансовых средств;

4) кредитный договор с приложением доказательств наличия у кредитора необходимых финансовых средств;

3.6. Справка из налоговой инспекции о задолженности предприятия по налоговым платежам в бюджеты всех уровней.

4. Технические и технологические возможности.

4.1. Копии лицензий заявителя на осуществление видов деятельности, связанных с недropolьзованием, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Сведения о наличии у заявителя технических средств и технологий, необходимых для безопасного и эффективного проведения работ, а также других организаций, привлекаемых в качестве подрядчика.

4.3. Достижения в области охраны окружающей среды и безопасности проведения работ, в том числе в условиях, близких к условиям Кемеровской области.

4.4. Основные организации, привлекаемые в качестве подрядчиков для выполнения намечаемых видов работ на участке недр, и наличие у них лицензий на право проведения видов работ, а также копии договоров (предварительных договоров), заключенных заявителем с этими организациями.

4.5. Сведения о наличии у привлекаемых организаций технических средств и технологий, необходимых для безопасного и эффективного проведения работ.

5. Информация о предыдущей деятельности заявителя.

5.1. Основные сведения о проектах по освоению месторождений (участков недр), выполненных заявителем за последние 5 лет, включая список государств, в которых оно осуществляло свою деятельность, в том числе в условиях, близких к условиям Кемеровской области.

5.2. Сведения о полученных лицензиях на право пользования недрами и выполнении условий лицензионных соглашений.

**Ф.И.О., должность и подпись
уполномоченного лица заявителя** _____ **Дата, печать** _____

Примечание: Сведения подписываются первым руководителем и представляются в запечатанном виде.

Приложение 3

ДОГОВОР О ЗАДАТКЕ № _____ 2007 г.

г. Кемерово _____

Федеральное агентство по недropolьзованию, в дальнейшем именуемое «Роснедра», в лице Руководителя Управления по недropolьзованию по Кемеровской области Мамлина А.Н., действующего на основании приказа Федерального агентства по недropolьзованию от _____ 2007 № _____, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем «Заявитель»,

в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», в соответствии с требованиями статей 380 и 381 Гражданского кодекса Российской Федерации и Порядком и условиями проведения конкурса на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Барзасский-2 Глушинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области, утвержденным приказом Федерального агентства по недropolьзованию от _____ 2007 № _____ и опубликованным в средствах массовой информации, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Заявитель, допущенный для участия в конкурсе на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Барзасский-2 Глушинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области (далее — Аукцион), перечисляет денежные средства в качестве задатка (далее — Задаток) в размере 34 000 000 (тридцать четыре миллиона) рублей (100 % размера стартового платежа), а Роснедра принимает Задаток в валюте Российской Федерации на открытый в УФК по г. Москва текущий счет по учету средств поступающих во временное распоряжение бюджетной организации (далее — Счет).

1.2. Денежные средства, указанные в пункте 1.1. настоящего Договора, используются в качестве Задатка, внесенного в целях обеспечения исполнения Заявителем обязательств по уплате разового платежа за предоставление права пользования недрами, определенного по итогам проведенного Конкурса, в случае признания Заявителя победителем Конкурса.

2. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ЗАДАТКА

2.1. Задаток должен быть внесен Заявителем на Счет Роснедра в срок не позднее 15 октября 2007 года.

Задаток считается внесенным (оплаченным) с даты поступления всей суммы задатка, указанной в пункте 1.1. настоящего Договора, на Счет Роснедра. В случае не поступления всей суммы Задатка в установленный срок, обязательства Заявителя по внесению Задатка считаются невыполненными. В этом случае Заявитель к участию в Конкурсе не допускается.

Документом, подтверждающим внесение Заявителем Задатка, является выписка со Счета, представленная Роснедра по факсу председателю конкурсной комиссии.

2.2. На Задаток, перечисленный в соответствии с настоящим Договором, проценты не начисляются.

3. ПОРЯДОК ВОЗВРАТА И УДЕРЖАНИЯ ЗАДАТКА

3.1. Задаток возвращается в случаях и в сроки, которые установлены пунктами 3.2-3.6 настоящего Договора, путем перечисления в объеме внесенного размера Задатка на счет Заявителя.

Заявитель обязан незамедлительно информировать Роснедра об изменении своих банковских реквизитов. Роснедра не отвечает за нарушение установленных настоящим Договором сроков возврата Задатка в случае, если Заявитель своевременно не информировал Роснедра об изменении своих банковских реквизитов.

3.2. В случае если Заявитель участвовал в Конкурсе, но не выиграл его, Роснедра обязуется возвратить сумму внесенного Заявителем Задатка в течение 5 (пяти) банковских дней со дня подписания протокола итогового заседания Конкурсной комиссии.

3.3. В случае отзыва Заявителем заявки на участие в Конкурсе (оформленного надлежащим образом, подписанного Руководителем, главным бухгалтером и скрепленного печатью Заявителя) до даты проведения Конкурса, Роснедра обязуется возвратить сумму внесенного Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня поступления в Роснедра от Заявителя уведомления об отзыве заявки.

3.4. В случае признания Конкурса несостоявшимся, Роснедра обязуется возвратить сумму внесенного Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня принятия Конкурсной комиссией решения об объявлении Конкурса несостоявшимся.

3.5. В случае отмены Конкурса, Роснедра возвращает сумму внесенного Заявителем Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня принятия решения об отмене Конкурса.

3.6. В случае признания Заявителя победителем Конкурса, Задаток засчитывается в счет окончательного размера разового платежа за предоставление права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Барзасский-2 Глушинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области и перечисляется Роснедра в доход Федерального бюджета в течение 5 (пяти) банковских дней с даты утверждения итогов Конкурса.

3.7. В случае если победитель Конкурса откажется от подписания лицензии на право пользования недрами или не оплатит в течение 30 (тридцати) календарных дней со дня государственной регистрации лицензии остаток предложенного им размера разового платежа, то уплаченный победителем Конкурса Задаток не возвращается.

4. СРОК ДЕЙСТВИЯ НАСТОЯЩЕГО ДОГОВОРА

4.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Все возможные споры и разногласия, связанные с исполнением настоящего Договора, будут разрешаться Сторонами путем переговоров. В случае невозможности разрешения споров и разногласий путем переговоров они рассматриваются в Арбитражном суде г. Москвы, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

6. МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

6.1. Федеральное агентство по недropolьзованию: г. Москва, ул. Б. Грузинская, 4/6, тел. (495) 254-81-29
ИНН 7703518529 КПП 770301001

ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ АУКЦИОНА

на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке Шурапский Кедровско-Крохалевский каменноугольный месторождения в Кемеровской области

Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра) объявляет аукцион на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке Шурапский Кедровско-Крохалевский каменноугольный месторождения, расположенного на территории муниципального образования «Кемеровский район» Кемеровской области.

1. Общие положения

1.1. Целью проводимого аукциона является определение пользователя недр, обладающего необходимыми финансовыми и техническими средствами для геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке Шурапский Кедровско-Крохалевский каменноугольный месторождения в Кемеровской области Кемеровской области (далее – Лицензионный участок) в соответствии с условиями, определяемыми настоящим Порядком и условиями проведения аукциона (далее – условия аукциона).

1.2. Основным критерием для выявления победителя при проведении аукциона на право пользования участком недр является размер разового платежа, предложенный участниками аукциона.

1.3. Победителю аукциона будет предоставлено право пользования недрами и выдана лицензия с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на Лицензионном участке сроком на 25 лет.

Срок пользования участком недр исчисляется со дня государственной регистрации лицензии и может быть продлен на срок отработки месторождения, исчисляемый исходя из технического проекта освоения Лицензионного участка.

1.4. Добытые из недр полезные ископаемые находятся в собственности недропользователя.

2. Участники аукциона

Участниками аукциона могут быть юридические лица Российской Федерации, являющиеся в соответствии с действующим законодательством субъектами предпринимательской деятельности, а также иностранные юридические лица, способные обеспечить эффективное и безопасное проведение работ по геологическому изучению, разведке и добыче каменного угля на Лицензионном участке и обладающие квалифицированными специалистами, необходимыми финансовыми и техническими средствами.

3. Общие сведения об участке недр

3.1. Лицензионный участок расположен на территории муниципального образования «Кемеровский район» Кемеровской области. Населённые пункты на территории участка нет. Ближайшие населённые пункты – г. Берёзовский и пос. Кедровка расположены в 0,5 км восток-юго-восточнее и в 5 км к югу от участка соответственно. В границах участка попадают автодороги, в том числе Кемерово – Анжеро-Судженск, технологические железнодорожные линии.

Район интенсивно осваивается угледобывающей промышленностью. Лицензионный участок имеет общие границы с разрезом «Черниговцев» (лицензия КЕМ 00199 ТЗ, пользователь недр – ЗАО «Черниговцев»). В непосредственной близости от участка находятся «Разрез Кедровский» (лицензия КЕМ 11671 ТЗ, пользователь недр – ОАО «УК «Кузбассразрезуголь»), участок «Крохалёвский-2» (лицензия КЕМ 12085 ТЗ, пользователь недр – ООО «ОУК «Северный Кузбасс»). Все предприятия имеют развитую инфраструктуру, подъездные железнодорожные пути.

В границах лицензионного участка расположены горные отводы ЗАО «Черниговцев» (лицензия КЕМ 01042 ВЗ, скважины 2024, 3888, 3892), ООО «Берёзовский городской водоканал» (лицензия КЕМ 00998 ВЗ, скважины 1, 4, 7, 8). Общий водоток по скважинам ЗАО «Черниговцев» составляет 728 м. куб./сутки, по скважинам ООО «Берёзовский городской водоканал» – 1672 м. куб./сутки.

3.2. Участок находится в лесостепной зоне. Дневная поверхность расчленена логами, частично нарушена горными отвалами разрезов Кедровский и Черниговцев, а также водохранилищем гидроотвала №9 филиала ОАО «УК «Кузбассразрезуголь» «Кедровский угольный разрез». Абсолютные отметки колеблются от 240 до 285 м над уровнем моря.

3.3. Лицензионному участку придается статус геологического отвода без ограничения по глубине и статус предельного горного отвода без ограничения по глубине на период разведки Лицензионного участка.

Предварительные границы Лицензионного участка в плане ограничены:

на севере граница горного отвода ЗАО «Черниговцев» (КЕМ 00199 ТЗ) (угольные точки с 26а по 60а);

на востоке западная граница геологических участков «Конюхтинский 2» и «Конюхтинский 1» до границы горного отвода ликвидированной шахты «Южная» (КЕМ 00076 ТЗ) (угольные точки 60а, 2-6) (вертикальная плоскость);

на юге угольные точки 6 и 7 (вертикальная плоскость);

на западе вертикальная плоскость от угольной точки 7 до границы горного отвода ЗАО «Черниговцев» (угольные точки Р, 26а);

Лицензионный участок на дневной поверхности ограничен угольными точками со следующими географическими координатами:

Номера угольных точек	Восточная долгота			Северная широта		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
7	86	6	39	55	34	33
6	86	10	53	55	34	35
5	86	10	36	55	35	26
4	86	10	7	55	35	59
3	86	10	25	55	36	2
2	86	10	7	55	36	43
60а	86	9	52	55	37	19
61а	86	9	26	55	37	8
62а	86	9	23	55	37	11
63а	86	9	48	55	37	21
64а	86	9	37	55	37	30
65	86	9	37	55	37	35
58	86	9	30	55	37	35
59	86	9	6	55	37	25
60	86	8	50	55	37	12
61	86	8	33	55	37	3
62	86	8	2	55	36	57
63	86	7	50	55	36	51
64	86	7	42	55	36	41
65	86	7	37	55	36	30
66	86	7	29	55	36	24
116	86	7	17	55	36	21
106	86	7	10	55	36	20
96	86	7	6	55	36	20
67	86	7	3	55	36	20
68	86	6	60	55	36	16
69	86	6	60	55	36	8
70	86	6	58	55	36	7
71	86	6	56	55	36	11
72	86	6	52	55	36	13
73	86	6	35	55	36	18
74	86	6	27	55	36	19
26а	86	6	17	55	36	4

Площадь Лицензионного участка составляет 18,13 км².

Из площади горного отвода исключаются участки ранее распределённого фонда недр по лицензиям на право добычи подземных вод, со следующими параметрами:

Участок	Географические координаты центра						Глубина горного от- вода от по- верхности земли	Радиус горного от- вода, м
	северная широта			Восточная долгота				
	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.		
Скв. 3888	55	36	26	86	08	06	150	30
Скв. 3892	55	36	25	86	08	02	150	30
Скв. 2024	55	35	56	86	07	51	100	30
Скв. 1	55	35	01	86	10	45	110	50
Скв. 4	55	34	55	86	10	22	110	50
Скв. 7	55	34	59	86	09	16	100	50
Скв. 8	55	34	44	86	09	10	100	50

Границы горного отвода будут уточнены в установленном

порядке после утверждения технического проекта разработки Лицензионного участка и получения необходимых согласований и экспертиз.

3.4. На площади Лицензионного участка особо охраняемых природных территорий, родовых угодий малочисленных народов и других земельных участков запрещенного или ограниченного пользования нет, за исключением участков размещения водозаборных скважин, срок действия лицензий на которые завершается в 2012-2013 гг.

3.5. Земли участка относятся к категориям земель промышленности, лесного и водного фондов. Земли промышленности находятся в аренде ЗАО «Черниговцев» и ОАО «Кузбассразрезуголь».

Предварительное согласие на отвод земель для геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на Лицензионном участке получено от администрации Кемеровского района письмом № 1487 от 24.05.2005 и г. Берёзовского письма № 128 от 19.01.2006, от ЗАО «Черниговцев» письмом № 114-ю от 15.06.2005, от ОАО «УК «Кузбассразрезуголь» письмом № 03/01-171 от 06.06.2005, от Агентства лесного хозяйства письмом № 2-26л/131 от 24.05.2005, Отдела водных ресурсов по Кемеровской области письмом № Бк-4/564 от 19.05.2005.

Отвод земельного участка в окончательных границах и оформление земельных прав пользователя недр осуществляется в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, после утверждения технического проекта освоения Лицензионного участка, получения необходимых согласований и экспертиз.

4. Геологическая характеристика участка недр

Лицензионный участок находится в пределах Кедровско-Крохалёвского каменноугольного месторождения на площади поисковой разведки, выполненной трестом «Кузбассугеология» в 1968-71 гг., на глубоких горизонтах Кемеровской синклинали. В процессе поисков в центральной части Кедровско-Крохалёвской брахисинклинали разбурена Крохалёвская разведочная линия. Глубина поисков гор. – 600 м (абс.), запасы угля государственную экспертизу не проходили.

По сложности геологического и тектонического строения участок прогнозно относится к второй группе по классификации ГКС.

В структурном плане Лицензионный участок расположен в пределах северной половины Кедровско-Крохалёвской брахисинклинали в широкой замковой, наиболее погруженной её части. Периферийные участки Кедровско-Крохалёвской брахисинклинали (выходы на поверхность угольных пластов Кемеровской свиты на крыльях и замыканиях брахисинклинали) разведаны и разрабатываются смежными угледобывающими предприятиями. Крылья и замковая часть брахисинклинали осложнены продольной, по простиранию, складчатостью более высокого порядка и разрывными нарушениями, преимущественно согласными и несогласными взбросо-надвигами. Глубина залегания верхних пластов Кемеровской свиты, согласно имеющимся геологическим данным, достигает 900 м от поверхности. Однако, принимая во внимание, выявленное на разведанных участках, развитие продольной складчатости второго порядка (с высотой складок до 200 и более метров) и проявление дизъюнктивной тектоники, можно ожидать, что погружение пластов в замковой части Кедровско-Крохалёвской брахисинклинали может оказаться не столь значительным.

Промышленная угленосность участка связана с отложениями Кемеровской свиты (Р1км) Верхнебалахонской подсерии Преобладает песчаники (58%) и алевролиты (37%), в подчинённом количестве присутствуют уголь (до 9%), углистые породы (3%), гравелиты (1%) и аргиллиты (1%). В границах Лицензионного участка разрез свиты включает Кемеровский, Волковский и Подволковский угольные пласты. На соседних разведанных геологических участках («Крохалёвский 1», «Крохалёвский 2», «Новокопильский», «Черниговский» и др.) последние два пласта могут обозначаться как Волковский I и Волковский II, Волковский в.п. и Волковский н.п., Волковский I и Подволковский I, Подволковский II. Угольные пласты мощные, со средними значениями нормальной мощности: пл. Кемеровский 3,29 м, пл. Волковский 13,88 м, пл. Подволковский 6,71 м. Пласты невыдержанные, строение от простого до сложного. В границах участка угленосные отложения повсеместно перекрыты безугольной Кузнецкой подсерией (Р2кз), на которую в центральной части участка налегают низы Ильинской подсерии (Р2п).

Угли пластов Лицензионного участка, по аналогии с соседними разведанными участками, следует ожидать преимущественно марки СС (ГОСТ 25543-88), а также марок КС, КСН, КО. Средняя удельная теплота сгорания по бомбе от 34,62 до 35,79 МДж/кг. Угли низкосернистые и низкофосфористые. Содержание токсичных компонентов ниже предельных концентраций. По показателю отражения витринита (R=0,86-0,93) угли соответствуют II-III стадии (ГОСТ 21489-76) метаморфизма. Основное направление использования углей – энергетическое.

Гидрогеологические и горно-геологические условия отработки запасов на участке не оценивались и требуют детального изучения.

Запасы углей по результатам поисковых работ не подсчитывались. Количественная оценка прогнозных ресурсов углей Кедровско-Крохалёвской брахисинклинали была выполнена комплексной тематической экспедицией ГГО «Записки-полюс» при переоценке ресурсов углей Кузбасса в 1985 г. (Михайлова Л.В. и др.). По данным оценки прогнозных ресурсов углей пластов Кемеровской свиты в пределах Кедровско-Крохалёвской структуры, перспективные для отработки разрезы, до гор. – 200 м (абс.) составили 921 млн. тонн. На учёт Государственного баланса запасы углей глубоких горизонтов Кедровско-Крохалёвской брахисинклинали не стоят.

По экспертной оценке прогнозных ресурсов угля в границах Лицензионного участка, при условии пологонаклонного залегания пластов, составляют ориентировочно 600 млн. т.

Изученность участка не отвечает современным требованиям к подготовленности угольных месторождений для промышленного освоения. До начала отработки пользователей недр должен выполнить разведку, разработать ТЭО постоянных кондиций, составить геологический отчет с подсчетом запасов угля в границах участка недр и представить их в установленном порядке на государственную экспертизу.

Лицензионный участок рекомендуется к отработке подземным способом.

5. Основные условия пользования участком недр

5.1. Победитель аукциона должен осуществлять добычу каменного угля на Лицензионном участке в соответствии с нижеследующими основными условиями пользования участком недр:

5.1.1. По объемам, основным видам работ и срокам их проведения победитель аукциона должен обеспечить (в лицензии будет установлена конкретная дата исходя из указанного срока):

а) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке проекта на проведение поисково-оценочных работ на Лицензионном участке в течение 12 месяцев со дня государственной регистрации лицензии, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз, экспертизы Роснедра или его территориального органа;

б) начало поисково-оценочных работ на Лицензионном участке не позднее 15 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

в) завершение поисков и оценки на Лицензионном участке не позднее 36 месяцев со дня государственной регистрации лицензии, предоставление геологического отчета с подсчетом прогнозных ресурсов полезных ископаемых по категориям Р1 и Р2 на рассмотрение в Управление по недропользованию по Кемеровской области (далее – Кузбасснедра) и передачу его в территориальный и федеральный фонды геологической

информации, при этом минимальный объем работ должен составлять:

в первый год проведения геологического изучения:

– бурение скважин – не менее 5 000 м;

во второй год проведения геологического изучения:

– бурение скважин – не менее 5 000 м;

г) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке проекта разведочных работ не позднее 42 месяцев со дня государственной регистрации лицензии, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз, экспертизы Роснедра или его территориального органа;

д) начало разведочных работ на Лицензионном участке не позднее 45 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

е) завершение разведки выявленных месторождений каменного угля не позднее 60 месяцев со дня государственной регистрации лицензии и предоставление геологического отчета с подсчетом запасов каменного угля по категориям С1 и С2 на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых в установленном порядке, при этом минимальный объем работ определяется проектом разведочных работ, согласованным в установленном порядке;

ж) подготовку и согласование в установленном порядке технического проекта освоения Лицензионного участка на площадях с утвержденными запасами в срок не позднее 66 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

з) начало строительства объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия не позднее 72 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

и) ввод в эксплуатацию горнодобывающего предприятия не позднее 84 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

к) выход на проектную мощность горнодобывающего предприятия с производительностью в соответствии с техническим проектом не позднее 108 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

л) подготовку и согласование в установленном порядке не позднее 6 месяцев до планируемого срока завершения отработки Лицензионного участка проекта на ликвидацию горнодобывающего предприятия, объектов обустройства и инфраструктуры, проекта мероприятий по приведению их в состояние, исключающее вредное влияние на недра и окружающую природную среду.

5.1.2. По рациональному изучению и использованию запасов полезных ископаемых и охране недр победитель аукциона должен 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;

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 полупутных компонентов, недопущение сверхнормативных потерь полезных ископаемых, выборочной отработки отдельных частей Лицензионного участка;

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

е) согласование со смежными горнодобывающими предприятиями проектной документации на разработку Лицензионного участка, включая уточненные границы горного отвода, размещение площадок под производственные объекты, перспективные программы развития, порядок ведения горных работ вблизи смежных границ, условия отработки граничных запасов, распределение ответственности за состояние поверхности при ее подготовке с учетом углов сдвижения горных пород;

ж) беспрепятственный доступ к освоению смежных площадей залегания полезных ископаемых;

з) охрану месторождения от затопления, обводнения и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность месторождения или осложняющих его разработку;

и) предотвращение загрязнения недр при проведении всех видов работ;

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

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

м) ведение геологической, маршейдерской и иной документации в процессе геологического изучения и геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых, обеспечивающей нормальный технологический цикл работ, прогнозирование опасных ситуаций;

н) инженерно-геологическое обоснование выбора площадок под размещение производственных объектов предприятия, обеспечивающее сохранность зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок.

5.1.3. По промышленной безопасности и охране труда победитель аукциона должен обеспечить:

а) в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации, при проведении геологоразведочных работ, работ по строительству предприятия, добыче и переработке минерального сырья при эксплуатации месторождения безопасностью жизни и здоровья производственного персонала, связанного с использованием недрами;

б) своевременное проектирование опасных производственных объектов, их декларирование, экспертизу промышленной безопасности в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

в) страхование гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц и ущерба окружающей природной среде в случае аварии на опасном производственном объекте;

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

д) разработку и утверждение инструкций по промышленной безопасности и охране труда для персонала опасного производственного объекта;

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

ж) финансирование и организацию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, направленных на обеспечение безопасности работ, связанных со строительством и эксплуатацией опасных производственных объектов и переработкой сырья; своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств и сооружений;

з) систематический контроль за 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) при проведении работ безопасную эксплуатацию, расположенных вблизи границ Лицензионного участка объектов промышленной и хозяйственной деятельности (ЛЭП, дороги и т.п.);

к) заключение договоров с подразделениями профессиональной горноспасательной службы.

5.1.4. По охране окружающей природной среды победитель аукциона должен обеспечить:

а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды;

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

в) принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения, вызванного деятельностью горнодобывающего предприятия;

г) проведение в течение 18 месяцев со дня получения лицензии анализа фоновое состояние окружающей природной среды в пределах Лицензионного участка по программе, согласованной с Управлением по недропользованию по Кемеровской области (Кузбасснедра), в целях определения её физических параметров до начала промышленного освоения месторождения, и направления отчета о результатах анализа в Кузбасснедра;

д) ведение мониторинга состояния окружающей среды (атмосфера, недра, водные объекты, почвы, атмосфера, биоресурсы) в пределах Лицензионного участка, в соответствии с программой, согласованной с Кузбасснедра в течение 24 месяцев со дня получения лицензии;

е) строительство и эксплуатация очистных сооружений, пылеулавливающих устройств и иных защитных сооружений, препятствующих попаданию вредных веществ, образующихся на производстве, в окружающую среду;

ж) очистку карьерных (шахтных) вод (подземные воды и атмосферные осадки) перед сбросом в поверхностные водные объекты до норм, утвержденных ГДС;

з) размещение отвалов и отходов горнодобывающего и перерабатывающего производств с минимальным воздействием на окружающую природную среду и осуществление систематического контроля за их состоянием;

и) использование научно-технических природоохранных разработок, защищающих и восстанавливающих нарушенные участки местности и в целом обеспечивающих минимально возможное нарушение естественных геоботанических, мерзлотных и гидрогеологических условий среды;

к) максимальную концентрацию объектов и коммуникаций на площадях с наиболее благоприятными грунтовыми условиями;

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

м) своевременную разработку и согласование с уполномоченными органами методов и средств ликвидации аварийного сброса загрязняющих веществ и иного загрязнения окружающей природной среды;

н) оперативное извещение Кузбасснедра и уполномоченных органов о всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды.

5.1.5. По участию в социально-экономическом развитии региона победитель аукциона должен обеспечить:

а) организацию рабочих мест для населения, проживающего в районе проведения работ;

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

в) при прочих равных условиях привлечение предприятий Кемеровской области и российских предприятий в качестве подрядчиков (поставщиков) по изготовлению оборудования, технических средств и выполнению различного вида услуг;

г) компенсацию потерь государственного лесного фонда и убытков владельцев земельных участков, изымаемых для целей недропользования, включая упущенную выгоду, в порядке и сроки установленные законодательством Российской Федерации.

5.2. Победитель аукциона обязан уплатить разовый платеж за пользование недрами и сбор за выдачу лицензии в порядке и сроки, установленные в пунктах 6.2 и 6.5 условий аукциона.

5.3. Победитель аукциона при пользовании недрами уплачивает платежи и налоги, предусмотренные пунктом 6.3 условий аукциона.

5.4. Взаимодействие между победителем аукциона и администрацией муниципального образования «Кемеровский район» Кемеровской области, на территории которого расположен Лицензионный участок, осуществляется на основании социально-экономических соглашений. Социально-экономические соглашения предоставляются в Кузбасснедра и хранятся в лицензионном деле.

5.5. Право пользования Лицензионным участком прекращается в соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» в случае невыполнения победителем аукциона условий пользования Лицензионным участком, оговоренных в абзацах а, в, г, е, ж, и, к подпункта 5.1.1 и пункте 5.2 условий аукциона.

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» при невыполнении недропользователем условий пользования Лицензионным участком, оговоренных в пунктах 5.1 (кроме абзацев а, в, г, е, ж, и, к подпункта 5.1.1 и 5.3 условий аукциона).

Право пользования недрами может быть также досрочно прекращено по другим основаниям, предусмотренным законодательством.

5.6. Указанные выше основные условия пользования Лицензионным участком подлежат включению в лицензию.

5.7. Участие претендентов в аукционе означает признание ими настоящих основных условий пользования Лицензионным участком и согласие на их включение в лицензию в качестве основных условий.

6. Платежи и сбор

(Окончание. Начало на 5-й стр.)

— 7020 рублей за 1 км².

6.3.2. Налог на добычу полезных ископаемых ставка налога определяется в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации.

6.3.3. Водный налог при попутном извлечении подземных вод при добыче полезного ископаемого устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.4. За пользование геологической информацией по Лицензионному участку, полученной в результате государственного геологического изучения недр от Федерального органа управления государственным фондом недр, взимается плата.

Размер платы за пользование геологической информацией и порядок ее взимания определяется в установленном порядке в зависимости от объема приобретаемой информации.

6.5. Сбор за выдачу лицензии на пользование участком недр определяется исходя из стоимости затрат на подготовку, оформление и регистрацию выдаваемого лицензии и составляет 13 195 (тринадцать тысяч сто девяносто пять) рублей.

Сбор за выдачу лицензии перечисляется в течение 20 дней со дня регистрации лицензии в валюте Российской Федерации в доход федерального бюджета Российской Федерации по реквизитам в соответствии с Приложением 4 к условиям аукциона.

6.6. Сбор за участие в аукционе, независимо от результатов его проведения, заявителю не возвращается.

6.7. Недропользователь уплачивает другие налоги и сборы, установленные законодательством Российской Федерации.

7. Порядок подачи и рассмотрения заявок на участие в аукционе

7.1. Аукцион состоится в 10 часов 00 минут (местное время) 18 сентября 2007 года по адресу: г. Кемерово, ул. Мирная, д. 5 в здании Кузбасснедра.

Информация о проведении аукциона публикуется в общероссийских и издаваемых на территории Кемеровской области средствах массовой информации.

7.2. Всем заинтересованным лицам предоставляется возможность ознакомиться с геологической и иной информацией по Лицензионному участку, необходимой для принятия решения об участии в аукционе, в Кузбасснедра.

7.3. Для участия в аукционе необходимо представить в Кузбасснедра следующие заявочные материалы:

- в двух экземплярах заявку на участие в аукционе по форме, установленной приложением 1 к условиям аукциона;
- в двух экземплярах сведения о предприятии в соответствии с приложением 2 к условиям аукциона;
- в двух экземплярах Договор о задатке, составленный и подписанный со своей стороны, по форме согласно приложению 3 к условиям аукциона;
- документы, подтверждающие уплату сбора за участие в аукционе.

Документы, составленные на иностранном языке, принимаются с сопровождением их нотариально заверенным переводом на русский язык.

7.4. Заявки принимаются к рассмотрению после уплаты сбора за участие в аукционе до 16.00 минут (местное время) 10 августа 2007 года в Кузбасснедра.

Заявки, поданные после указанного срока, к рассмотрению не принимаются.

7.5. Кузбасснедра осуществляет регистрацию всех поступающих заявочных материалов с указанием на заявке ее номера, даты и времени получения, а также подписывает Договор о задатке со стороны Роснедра и один экземпляр подписанного Договора вручает Заявителю (с отметкой о вручении). Заявочные материалы, поступающие после истечения времени их приема, указанного в объявлении о предстоящем аукционе, не принимаются и возвращаются заявителю по почте или под расписку с соответствующей отметкой в журнале регистрации исходящей документации. Какие-либо изменения и дополнения в представленные заявочные материалы после истечения времени их приема вноситься не могут.

7.6. В первый рабочий день, следующий после истечения времени приема заявок на участие в аукционе, рабочая группа, образованная приказом Кузбасснедра, организует вскрытие запечатанных конвертов с заявочными материалами с составлением их описи.

Результаты вскрытия конвертов оформляются протоколом рабочей группы о вскрытии конвертов с указанием заявителей, перечня поступивших заявочных материалов и числа страниц.

Один экземпляр заявочных материалов вместе с протоколом рабочей группы о вскрытии конвертов и описью заявочных материалов, вторым экземпляром подписанного Договора о задатке в трехдневный срок после заседания рабочей группы направляется в Роснедра.

7.7. Заявки на участие в аукционе проходят экспертизу в Роснедра с привлечением необходимых экспертов с целью проверки финансовой и технической компетенции заявителей и соответствия заявки объявленным условиям аукциона. Решение Роснедра оформляется приказом.

Заявители, подавшие заявку, извещающие Кузбасснедра на основании решения Роснедра о ее приеме или отказе в ее приеме в письменной форме не позднее 30 дней со дня окончания срока приема заявок.

7.8. Заявители, допущенные к участию в аукционе, должны в установленные сроки, в соответствии с условиями, предусмотренными приложением 3 к настоящим условиям аукциона, внести на текущий счет по учету средств, поступающих во временное распоряжение бюджетной организации, открытый Роснедра, задаток в размере 100% разового (стартового) платежа.

Заявители, не внесшие в установленные сроки задаток на участие в аукционе, к участию в аукционе не допускаются.

7.9. Отказ в приеме заявки на участие в аукционе может последовать в следующих случаях:

- 1) заявка подана с нарушением установленных требований, в том числе, если ее содержание не соответствует объявленным условиям аукциона;
- 2) заявитель умышленно представил о себе неверные сведения;
- 3) заявитель не представил и не может представить доказательства того, что обладает или будет обладать квалифицированными специалистами, необходимыми техническими средствами для эффективного и безопасного проведения работ, а также необходимыми финансовыми средствами для выполнения работ, связанных с намеряемым использованием недр;
- 4) если в случае предоставления права пользования недрами заявителю не будут соблюдены антимонопольные требования.

Данный перечень оснований для отказа заявителю в участии в аукционе является исчерпывающим.

8. Порядок проведения аукциона

8.1. Лицо, представляющее участника аукциона, непосредственно перед его началом должно представить в аукционную комиссию надлежащим образом оформленную доверенность от лица, подавшего заявку, подтверждающую его полномочия на участие в аукционе и заявления в процессе его проведения суммы разового платежа за пользование недрами.

После подтверждения полномочий лица на участие в аукционе ему присваивается регистрационный номер, дающий право на участие в аукционе.

8.2. Проведение аукциона осуществляется в следующем порядке:

- участникам аукциона выдаются таблички с присвоенными регистрационными номерами, которые участники принимают после оглашения аукционистом очередного размера разового платежа за пользование недрами в случае, если они готовы заявить эту сумму;
- аукцион начинается с объявления стартового размера разового платежа за пользование недрами, номеров участников аукциона, шага аукциона и основных условий пользования участком недр;
- шаг аукциона устанавливается в 10% стартового размера разового платежа за пользование недрами, что составляет 20 000 000 (двадцать миллионов) рублей;
- каждый последующий размер разового платежа за пользование недрами аукционист назначает путем увеличения текущего на шаг аукциона;
- после объявления очередного размера аукционист на-

зывает номер участника аукциона, который первым поднял свой номер;

- затем аукционист объявляет следующий размер разового платежа за пользование недрами в соответствии с шагом аукциона;
- при отсутствии участников аукциона, готовых приобрести право пользования участком недр по названной аукционистом сумме, аукционист повторяет эту сумму три раза;
- если после трехкратного объявления очередного размера разового платежа за пользование недрами ни один из участников не поднял номер, аукцион завершается, победителем аукциона на право пользования участком недр признается участник, номер которого был назван последним.

8.3. Внесенный участником аукциона задаток включается победителю аукциона в окончательный размер разового платежа за предоставление права пользования недрами.

8.4. Если победитель аукциона откажется от подписания лицензии на право пользования недрами или не оплатит в течение 30 дней с даты государственной регистрации лицензии остаток предложенного им размера разового платежа, то Роснедра принимает решение об аннулировании итогов аукциона. В этом случае внесенный победителем аукциона задаток не возвращается, а аукционная комиссия вправе принять решение о признании победителем аукциона участника, предложившего второй по величине размер разового платежа.

8.5. Всем участникам аукциона, за исключением победителя, внесенный размер задатка возвращается в полном объеме в течение 5 банковских дней со дня подписания протокола итогового заседания Аукционной комиссии.

8.6. Роснедра перечисляет за победителя аукциона уплаченный им задаток в размере разового (стартового) платежа в доход федерального бюджета Российской Федерации по реквизитам в соответствии с Приложением 4 к условиям аукциона.

9. Регламент работы аукционной комиссии

9.1. Состав аукционной комиссии формируется на основании предложений федеральных и областных органов исполнительной власти и утверждается приказом Роснедра.

Изменение состава аукционной комиссии допускается только на основании приказа Роснедра не позднее, чем за 3 дня до начала проведения аукциона.

Передача в любой форме (в том числе нотариально удостоверенной) членами комиссии полномочий по принятию решений, отнесенных к компетенции аукционной комиссии, другим ее членам не допускается.

9.2. Заседание аукционной комиссии правомочно, если на нем присутствует более половины членов ее списочного состава.

На заседании комиссии ведется протокол, который подписывается всеми членами комиссии, участвующими в заседании.

Решение аукционной комиссии об утверждении итогов проведения аукциона принимается открытым голосованием.

Решение аукционной комиссии считается принятым, если за него проголосовало не менее половины списочного состава комиссии.

9.3. Итоговый протокол заседания аукционной комиссии должен содержать:

- наименование выставляемого на аукцион участка недр;
- список участников заседания (членов аукционной комиссии);
- список заявителей на право пользования участком недр;
- список заявителей, допущенных к участию в аукционе;
- сведения об отказах в приеме заявок с указанием причин;
- стартовый и окончательный размеры разового платежа за пользование участком недр;
- второй по величине разовый платеж, предложенный участником аукциона, и наименование данного участника;
- полное официальное наименование победителя аукциона.

Члены аукционной комиссии, не согласные с решением комиссии, могут приложить к протоколу особое мнение о результатах проведенного аукциона.

К протоколу прикладывается пошаговая таблица, содержащая предложенные участниками аукциона размеры разового платежа.

9.4. Аукционная комиссия в течение пяти дней после итогового заседания представляет протокол по подведению итогов аукциона в Роснедра.

9.5. Решение аукционной комиссии по подведению итогов аукциона утверждает приказом Федерального агентства по недропользованию в течение 30 дней с даты проведения аукциона и является основанием для предоставления права пользования участком недр и выдачи лицензии победителю аукциона.

9.6. В течение 30 дней после утверждения решения о результатах проведения аукциона Кузбасснедра обеспечивает опубликование информации об итогах проведения аукциона в общероссийских и издаваемых на территории Кемеровской области средствах массовой информации.

10. Признание аукциона несостоявшимся

Аукцион признается несостоявшимся по решению Роснедра в случае, если:

- на участие в нем не было подано заявок или подана одна заявка;
- к участию в аукционе не был допущен ни один заявитель или допущен только один;
- участниками аукциона не предложен размер разового платежа выше стартового или участники аукциона не явились на итоговое заседание аукционной комиссии;
- в процессе проведения аукциона были допущены нарушения условий настоящего аукциона;
- если в случае предоставления права пользования недрами данному заявителю не будут соблюдены антимонопольные требования.

11. Выдача лицензии на пользование участком недр

Оформление, государственная регистрация и выдача лицензии на пользование участком недр победителю аукциона осуществляются Роснедра.

12. Адреса, телефоны для справок

12.1. Все материалы, связанные с участием в аукционе, направляются в Управление по недропользованию по Кемеровской области

12.2. Адреса, телефоны для справок:

Федеральное агентство по недропользованию:
123995, г. Москва Д-242, ГСП-5, ул. Большая Грузинская, д. 4/6; тел. (495) 254-83-88, факс (495) 254-82-77.

Управление по недропользованию по Кемеровской области:
650036, г. Кемерово, ул. Мирная, д. 5, тел. (3842) 31-22-83, факс (3842) 31-22-74.

принимает на себя обязательства по безусловному выполнению правил участия в аукционе в соответствии с условиями аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке Шуралский Кедровско-Крохалевский каменноугольный месторождения в Кемеровской области.

Заявитель

(наименование заявителя)

выражает согласие с условиями пользования недрами и в случае его признания победителем в аукционе согласен на включение их в состав лицензии на право пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке Шуралский Кедровско-Крохалевский каменноугольный месторождения в Кемеровской области.

Передача прилагаемых документов:

1. Сведения о заявителе.
2. Копии платежных поручений об оплате сбора за участие в аукционе.
3. Договор о задатке.

Ф.И.О., должность и подпись уполномоченного лица заявителя **Дата, печать**

Приложение 2

СВЕДЕНИЯ О ЗАЯВИТЕЛЕ

1. Общие сведения.

1.1. Полное наименование предприятия, нотариально заверенные копии учредительных и регистрационных документов (устав предприятия, учредительный договор, свидетельство о государственной регистрации, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, данные государственной регистрации в органах статистики и т.п.), адрес головного офиса, телефон, телефакс, телекс, адрес электронной почты.

1.2. Форма собственности, сведения о собственных предпринятиях с указанием адресов юридических и физических лиц, доли участия.

1.3. Дата создания, история юридического лица, предприятия или группы фирм, предприятий и (или) физических лиц.

1.4. Решение уполномоченного органа управления заявителя об участии в аукционе на право пользования недрами данного участка.

1.5. Нотариально заверенные документы, подтверждающие полномочия лиц на участие в аукционе в соответствии с гражданским законодательством и учредительными документами.

2. Управление.

2.1. Структура управления.

2.2. Руководство и ведущие специалисты (фамилия, имя, отчество, занимаемая должность, образование, стаж работы, рабочий телефон).

2.3. Сведения о кадровом составе заявителя, в том числе о наличии квалифицированных специалистов, которые будут непосредственно осуществлять работы по освоению участка недр.

3. Данные о финансовых возможностях заявителя, необходимых для эффективного и безопасного проведения работ, связанных с намеряемым использованием недр.

3.1. Уставный капитал.

3.2. Основные финансовые показатели деятельности предприятия за последние 5 лет.

3.3. Копия бухгалтерского баланса предприятия за последний отчетный период с приложением всех обязательных форм и отметкой налоговой инспекции о его принятии.

3.4. Данные последней аудиторской проверки.

3.5. Документальные данные о финансовых возможностях, необходимых и достаточных для выполнения работ, связанных с намеряемым использованием недр.

В качестве документов, подтверждающих наличие указанных финансовых средств, признаются:

- 1) копии бухгалтерского баланса с отметкой налогового органа о принятии, отчета о прибылях и убытках и приложений к ним за последний отчетный период, а также последнего аудиторского заключения, подтверждающего достоверность бухгалтерской отчетности заявителя, если она в соответствии с федеральными законами подлежит обязательному аудиту;
- 2) выписка о состоянии банковского счета заявителя, заверенная банком;
- 3) договор займа с приложением доказательств наличия у заемщика необходимых финансовых средств;
- 4) кредитный договор с приложением доказательств наличия у кредитора необходимых финансовых средств.

3.6. Справка из налоговой инспекции о задолженности предприятия по налоговым платежам в бюджеты всех уровней.

4. Технические и технологические возможности.

4.1. Копии лицензий заявителя на осуществление видов деятельности, связанных с недропользованием, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Сведения о наличии у заявителя технических средств и технологий, необходимых для безопасного и эффективного проведения работ, а также других организаций, привлекаемых в качестве подрядчиков.

4.3. Достижения в области охраны окружающей среды и безопасности проведения работ, в том числе в условиях, близких к условиям Кемеровской области.

4.4. Основные организации, привлекаемые в качестве подрядчиков для выполнения намеряемых видов работ на участке недр, и наличие у них лицензий на право проведения видов работ, а также копии договоров (предварительных договоров), заключенных заявителем с этими организациями.

4.5. Сведения о наличии у привлекаемых организаций технических средств и технологий, необходимых для безопасного и эффективного проведения работ.

5. Информация о предыдущей деятельности заявителя.

5.1. Основные сведения о проектах по освоению месторождений (участков недр), выполненных заявителем за последние 5 лет, включая список государств, в которых оно осуществляло свою деятельность, в том числе в условиях, близких к условиям Кемеровской области.

5.2. Сведения о полученных лицензиях на право пользования недрами и выполнении условий лицензионных соглашений.

Ф.И.О., должность и подпись уполномоченного лица заявителя **Дата, печать**

Приложение 3

Примечание: Сведения подписываются первым руководителем заявителя и представляются в запечатанном виде.

ДОГОВОР О ЗАДАТКЕ № _____ 2007 г.

г. Кемерово

Федеральное агентство по недропользованию, в дальнейшем именуемое Роснедра, в лице Начальника Управления по недропользованию по Кемеровской области Мамлина А.Н., действующего на основании приказа Федерального агентства по недропользованию от _____ 2007 № _____, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем Заявитель, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые Стороны в соответствии с требованиями статей 380 и 381 Гражданского кодекса Российской Федерации и Порядком и условиями проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке Шуралский Кедровско-Крохалевский каменноугольный месторождения в Кемеровской области, утвержденным приказом Федерального агентства по недропользованию от _____ 2007 № _____ и опубликованным в средствах массовой информации, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Заявитель, допущенный для участия в аукционе на получение права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке Шуралский Кедровско-Крохалевский каменноугольный месторождения

в Кемеровской области (далее — Аукцион), перечисляет денежные средства в качестве задатка (далее — Задаток) в размере 200 000 000 (двести миллионов) рублей (100 % размера стартового платежа), а Роснедра принимает Задаток в валюте Российской Федерации на открытый в Управлении Федерального Казначейства по г. Москва текущий счет по учету средств поступающих во временное распоряжение бюджетной организации (далее — Счет).

1.2. Денежные средства, указанные в пункте 1.1. настоящего Договора, используются в качестве задатка, вносимого в целях обеспечения исполнения Заявителем обязательств по уплате разового платежа за предоставление права пользования недрами, определенного по итогам проведенного Аукциона, в случае признания Заявителя победителем Аукциона.

2. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ЗАДАТКА

2.1. Задаток должен быть внесен Заявителем на Счет Роснедра в срок не позднее 11 сентября 2007 года.

Задаток считается внесенным (оплаченным) с даты поступления всей суммы Задатка, указанной в пункте 1.1. настоящего Договора, на Счет Роснедра. В случае непоступления всей суммы Задатка в установленный срок, обязательства Заявителя по внесению Задатка считаются невыполненными. В этом случае Заявитель к участию в Аукционе не допускается.

Документом, подтверждающим внесение Заявителем Задатка, является копия выписки со Счета Роснедра, представленная председателю аукционной комиссии.

2.2. На Задаток, перечисленный в соответствии с настоящим Договором, проценты не начисляются.

3. ПОРЯДОК ВОЗВРАТА И УДЕРЖАНИЯ ЗАДАТКА

3.1. Задаток возвращается в случаях и в сроки, которые установлены пунктами 3.2–3.5 настоящего Договора, путем перечисления в объеме внесенного размера Задатка на счет Заявителя.

Заявитель обязан незамедлительно информировать Роснедра об изменении своих банковских реквизитов. Роснедра не отвечает за нарушение установленных настоящим Договором сроков возврата Задатка в случае, если Заявитель своевременно не информировал Роснедра об изменении своих банковских реквизитов.

3.2. В случае если Заявитель участвовал в Аукционе, но не выиграл его, Роснедра обязуется возвратить сумму внесенного Заявителем Задатка в течение 5 (пять) банковских дней со дня подписания протокола итогового заседания Аукционной комиссии.

3.3. В случае отзыва Заявителем заявки на участие в Аукционе (оформленного надлежащим образом, подписанного Руководителем, главным бухгалтером и скрепленного печатью Заявителя) до даты проведения Аукциона, Роснедра обязуется возвратить сумму внесенного Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня поступления в Роснедра от Заявителя уведомления об отзыве заявки.

3.4. В случае признания Аукциона не состоявшимся, Роснедра обязуется возвратить сумму внесенного Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня принятия Аукционной комиссией решения об объявлении Аукциона несостоявшимся.

3.5. В случае отмены Аукциона, Роснедра возвращает сумму внесенного Заявителем Задатка в течение 10 (десяти) банковских дней со дня принятия решения об отмене Аукциона.

3.6. В случае признания Заявителя победителем Аукциона, Задаток засчитывается в счет окончательного размера разового платежа за предоставление права пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке Шуралский Кедровско-Крохалевский каменноугольный месторождения в Кемеровской области и перечисляется Роснедра в доход федерального бюджета в течение 5 (пять) банковских дней с даты утверждения итогов Аукциона.

3.7. В случае если победитель Аукциона откажется от подписания лицензии на право пользования недрами или не оплатит в течение 30 (тридцать) календарных дней со дня государственной регистрации лицензии остаток предложенного им размера разового платежа, то уплаченный победителем Аукциона Задаток не возвращается.

4. СРОК ДЕЙСТВИЯ НАСТОЯЩЕГО ДОГОВОРА

4.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Всевозможные споры и разногласия, связанные с исполнением настоящего Договора, будут разрешаться Сторонами путем переговоров. В случае невозможности разрешения споров и разногласий путем переговоров они рассматриваются в Арбитражном суде г. Москва, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

6. МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

6.1. Федеральное агентство по недропользованию: г. Москва, ул. Б. Грузинская, 4/6, тел. (095) 254 81 29
ИНН 7703518529 КПП 770301001
УФК по г. Москве (Федеральное агентство по недропользованию, л/с 05049000490)
Р/с № 40302810800001000079
Банк получателя:
Отделение 1 Московского ГТУ Банка России, г. Москва
БИК 044583001
6.2. Местонахождение и банковские реквизиты Заявителя:

Примечание.

1. При отсутствии сведений о местонахождении и банковских реквизитах Заявителя Договор является недействительным.
2. В платежном поручении в поле назначения платежа обязательно указать номер и дату заключения Договора о задатке и наименование участка, по которому проводится Аукцион.

От Роснедра От Заявителя:

Начальник Управления
по недропользованию
по Кемеровской области
Мамлин А.Н.

м.п. Приложение 4

РЕКВИЗИТЫ

1. Наименование получателя:
УФК по Кемеровской области (Кузбасснедра)
ИНН 4205071514
КПП 420501001

2. Банковские реквизиты получателя:
расчетный счёт 40101810400000010007 в ГРКЦ ГУ Банка России по Кемеровской области
БИК 043207001
ОКАТО 32401000000

3. Наименование платежа и код классификации:

1. Сбор за участие в аукционе — код 049 1 12 02101 01 0000 120
2. Остаток разового платежа за пользование недрами (предложенная заявителем сумма разового платежа за вычетом суммы задатка) — код 049 1 12 02011 01 0000 120
3. Плата за геологическую информацию о недрах — код 049 1 12 02020 01 0000 120
4. Сбор за выдачу лицензий — код 049 1 12 02101 01 0000 120

¹ Если заявка подается от простого товарищества, то сведения представляются на каждого участника простого товарищества, а также прилагается нотариально заверенная копия договора о совместной деятельности (простого товарищества).

² Минимальная сумма необходимых средств, которая должна быть документально подтверждена, не может быть менее двойного размера стартового платежа, установленного условиями аукциона.

ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ АУКЦИОНА на получение права пользования недрами с целью добычи каменного угля на участке Крапивинский Крапивинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

Федеральное агентство по недропользованию (Роснедра) объявляет аукцион на получение права пользования недрами с целью добычи каменного угля на участке Крапивинский Крапивинского каменноугольного месторождения, расположенного на территории муниципального образования «Крапивинский район» Кемеровской области.

1. Общие положения

1.1. Целью проводимого аукциона является определение пользователя недр, обладающего необходимыми финансовыми и техническими средствами для добычи каменного угля на участке Крапивинский Крапивинского каменноугольного месторождения в Крапивинском районе Кемеровской области (далее – Лицензионный участок) в соответствии с условиями, определяемыми настоящим Порядком и условиями проведения аукциона (далее – условия аукциона).

1.2. Основным критерием для выявления победителя при проведении аукциона на право пользования участком недр является размер разового платежа, предложенный участниками аукциона.

1.3. Победителю аукциона будет предоставлено право пользования недрами и выдана лицензия с целью добычи каменного угля на Лицензионном участке сроком на 20 лет.

Срок пользования участком недр исчисляется со дня государственной регистрации лицензии и может быть продлен на срок отработки месторождения, исчисляемый исходя из технического проекта освоения Лицензионного участка.

1.4. Добытые из недр полезные ископаемые находятся в собственности недропользователя.

2. Участники аукциона

Участниками аукциона могут быть юридические лица Российской Федерации, являющиеся в соответствии с действующим законодательством субъектами предпринимательской деятельности, а также иностранные юридические лица, способные обеспечить эффективное и безопасное проведение работ по добыче каменного угля на Лицензионном участке и обладающие квалифицированными специалистами, необходимыми финансовыми и техническими средствами.

3. Общие сведения об участке недр

3.1. Лицензионный участок расположен на территории муниципального образования «Крапивинский район» Кемеровской области. Населённых пунктов на территории участка нет. Ближайший населённый пункт – пгт Крапивинский административный центра района, расположен в 2 км северо-западе. Асфальтовая дорога связывает пгт Крапивинский и п. Панфилово, где она сопрягается с трассой Кемерово–Новокузнецк. Расстояние до г. Кемерово около 90 км, до г. Ленинск-Кузнецкого 70 км. Район угледобывающей промышленности осваивается слабо. С севера к участку примыкает горный отвод ООО «Шахта Зеленогорская» (КЕМ 11388 ТЗ), в границах участка коммуникации отсутствуют. Участок относится к всхолмленной и частично зате-женной части Кузнецкого бассейна, примыкающей к отрогам Кузнецкого Алатау. Абсолютные отметки рельефа колеблются в пределах 137–264 м, достига максималы значений на юго-востоке, минимальных на северо-западе. Геоморфологически участок занимает, в основном, правый, изрезанный логами склон долины р. Чернолеска и её пойменную часть в западной части участка.

3.2. Лицензионному участку придается статус горного отвода, предварительные границы которого в плане ограни-

- 1); на северо-западе Бартеновская р.л. (угловые точки 5, 1); на северо-востоке выход под наносы почвы пласта IV (28) (угловые точки 1–3); на юго-востоке разведочная линия IX (угловые точки 3, 4); на юго-западе условная вертикальная плоскость от линии пересечения почвы пласта IV (28) с гор. ±0 м (абс.) (угловые точки 4, 5); по глубине почва пласта IV (28) до пересечения с гор. ±0 м (абс.).
- Лицензионный участок на дневной поверхности ограничен угловыми точками со следующими географическими координатами:

Номера угловых точек	Восточная долгота			Северная широта		
	градусы	минуты	секунды	градусы	минуты	секунды
1	86	51	24	54	58	25
2	86	52	04	54	58	22
3	86	54	00	54	57	41
4	86	53	04	54	56	57
5	86	50	38	54	58	09

Площадь Лицензионного участка составляет 4,63 км². По глубине горный отвод ограничен отметкой ± 0 м (абс.).

Границы горного отвода будут уточнены в установленном порядке после утверждения технического проекта разработки Лицензионного участка и получения необходимых согласований и экспертиз.

3.3. На площади Лицензионного участка действующих лицензий на право пользования недрами, месторождений полезных ископаемых, особо охраняемых природных территорий, родовых угодий малочисленных народов и других земельных участков запрещенного или ограниченного пользования, районов геологоразведочных работ, выполняемых за счет средств федерального бюджета и бюджета Кемеровской области, ограничений Генштаба России, других ограничений природоохранных органов, нет.

3.4. Земли участка относятся к категориям земель сельскохозяйственного назначения, лесного и водного фондов. Земли сельскохозяйственного назначения находятся в собственности СПК «Крапивинский», лесного и водного фондов в государственной собственности.

Предварительное согласие на отвод земель для добычи каменного угля на Лицензионном участке получено от администрации муниципального образования «Крапивинский район» письмом № 905а от 15.10.2004, от СПК «Крапивинский» письмом б/н от 10.11.2004, от Агентства лесного хозяйства письмом № 2-26/261от 13.10.2004, Отдела водных ресурсов по Кемеровской области письмом № 11к-04/5403 от 15.10.2004.

Отвод земельного участка в окончательных границах и оформление земельных прав пользователя недр осуществляются в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, после утверждения технического проекта освоения Лицензионного участка, получения необходимых согласований и экспертиз.

4. Геологическая характеристика участка недр

Лицензионный участок находится в пределах Крапивинского каменноугольного месторождения на детально разведанном геологическом участке «Крапивинский». Разведка выполнена силами Северо-Кузбасской геологоразведочной экспедиции ЗСГУ в 1978 году.

По сложности геологического и тектонического строения участок относится к первой группе по классификации ГКЗ. В геологическом отношении лицензионный участок приурочен к южному (Мунтагаскому) крылу Крапивинского купола. Угленосная толща характеризуется пологим и слоистым залеганием с падением 7–10° по азимуту около 220°. Залегание пород осложняется развитием пологой складчатости второго порядка. Разрывных нарушений разведочными работами не выявлено. Практически не встречены они и при отработке пластов V и IV на смежном предприятии ООО «Шахта Зеленогорская». Амплитуда смещения раз-

рывных нарушений в углях пласта V не превышает 10–20 см. В горных выработках шахты наблюдаются две системы кливажных трещин с азимутами падения 60 и 160° и углами падения 80–85°.

Промышленная угленосность участка связана с отложениями алыкаевской свиты (С3а1) нижебалахонской подсерии (С2-3б1). В границы участка «Крапивинский» включены пласты VIa (296), VI (29а), V (29) и IV (28). Характеристика пластов приведена в нижеприведенной таблице.

Пласт	Мощность пласта от-до/ср., м	Группа по мощности	Строение пласта	Степень выдержанности	Нормальное расстояние от вышележащего пласта, м
VIa (296)	0,10-0,90 0,65	тонкий	простое	невыдержанный	
VI (29а)	1,00-1,79 1,37	средней мощности	простое	относительно выдержанный	9,0-17,0
	0,60-0,99 0,93	тонкий	простое	относительно выдержанный	
	0,40-0,55 0,48	весьма тонкий	простое	относительно выдержанный	
V (29)	1,19-2,59 1,96	средней мощности	от простого до умеренно сложного (два породных прослоя)	от выдержанного до относительно выдержанного	4,0-6,5
IV (28)	1,29-2,88 2,06	средней мощности	умеренно сложное (два породных прослоя)	относительно выдержанный	5,0-18,5

В соответствии с ГОСТ 25543-88 угли пластов участка относятся к марке Д (подгруппа ДФ). Средняя зольность углей по чистым угольным пачкам составляет 8,6–11,0 %, с учетом засорения породными прослоями 9,3–14,4 %. Выход летучих 28,7–30,9 %, влаги 5,0–5,2 %, максимальная влагоемкость 9,7–10,4 %. Углия удельная теплота сгорания не окисленного угля 31,93–32,10 МДж/кг, окисленного 31,30–31,47 МДж/кг. Характерно низкое содержание серы 0,28–0,33 % и фосфора 0,002–0,005%. Обогащенность углей характеризируется как средняя. Угли всех пластов склонны к самовозгоранию. Максимальная глубина зоны окисленных углей 55–60 м от поверхности коренных пород. Угли участка энергетические, хорошего качества.

Горно-геологические условия отработки запасов участка ожидаются сравнительно несложными (пологое залегание пластов, ограниченное распространение разломов). Природная газоносность угольных пластов невелика (на гор. +120 м до 2,5 м³/т, на гор. +100 м 2,0–3,10 м³/т, на гор. ±0 м 6,6–10 м³/т; глубина верхней границы метановой зоны от 30–35 м до 90–110 м). Обводненность зависит от рельефа и в целом отвечает обычным для Кузбасса значениям этих параметров. Осложнение гидрогеологических условий ожидается под руслом р. Чернолеска, в зоне паводкового затопления и под руслами временных водотоков, где максимальные притоки могут составлять на гор. +100 и ±0 м 1000 и 1500 м³/час. Поэтому отработку здесь рекомендуется вести с забучиванием выработанного пространства.

Запасы угля по Лицензионному участку утверждены в составе геологического участка «Крапивинский» протоколом ТКЗ № 463 от 06.06.1978 по кондициям Госплана СССР (Протокол № 331 от 13.07.1960).

Балансовые запасы окисленных и марочных углей на участке по категориям А+В+С, составляют ориентировочно 27,0 млн. т (А 14,0 млн. т, В 9,9 млн. т, С, 3,1 млн. т).

Изученность участка не отвечает современным требованиям к подготовке угольных месторождений для промышленного освоения. До начала отработки пользователя недр должен разработать ТЭО постоянных кондиций, составить геологический отчет с подсчетом запасов угля в границах участка недр и представить их в установленном порядке на государственную экспертизу.

Лицензионный участок рекомендуется к отработке подземным способом.

5. Основные условия пользования участком недр

5.1. Победителю аукциона должен осуществлять добычу каменного угля на Лицензионном участке в соответствии с нижеприведенными основными условиями пользования участком недр:

5.1.1. По объемам, основным видам работ и срокам их проведения победителю аукциона должен обеспечить (в лицензии будет установлена конкретная дата исходя из указанного срока):

а) предоставление не позднее 12 месяцев со дня государственной регистрации лицензии подготовленных в установленном порядке ТЭО кондиций и геологического отчета с подсчетом запасов каменного угля на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых;

б) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке технического проекта освоения Лицензионного участка на площадях с утвержденными запасами в срок не позднее 24 месяцев со дня государственной регистрации лицензии, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз;

в) начало строительства объектов инфраструктуры горно-добывающего предприятия не позднее 30 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

г) ввод в эксплуатацию горно-добывающего предприятия не позднее 42 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

д) выход на проектную мощность горно-добывающего предприятия с производительностью в соответствии с техническим проектом не позднее 54 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

е) подготовку и согласование в установленном порядке не позднее 6 месяцев до планируемого срока завершения отработки Лицензионного участка проекта на ликвидацию горнодобывающего предприятия, объектов обустройства и инфраструктуры, проекта мероприятий по приведению их в состояние, исключающее вредное влияние на недра и окружающую природную среду.

5.1.2. По рациональному изучению и использованию запасов полезных ископаемых и охране недр победителю аукциона должен 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;

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 Лицензионного участка;

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

е) согласование со смежными горнодобывающими пред-

приятиями проектной документации на разработку Лицензионного участка, включая уточненные границы горного отвода, размещение площадок под производственные объекты, перспективные программы развития, порядок ведения горных работ вблизи смежных границ, условия отработки горных запасов, распределение ответственности за состояние поверхности при ее подработке с учетом углов сдвижения горных пород;

ж) беспрепятственный доступ к освоению смежных площадей залегания полезных ископаемых;

з) охрану месторождения от затопления, обводнения и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность месторождения или осложняющих его разработку;

и) предотвращение загрязнения недр при проведении всех видов работ;

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

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

м) ведение геологической, маркшейдерской и иной документации в процессе геологического изучения и добычи полезных ископаемых, обеспечивающей нормальный технологический цикл работ, прогнозирование опасных ситуаций;

н) инженерно-геологическое обоснование выбора площадок под размещение производственных объектов предприятия, обеспечивающее сохранность зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок.

5.1.3. По промышленной безопасности и охране труда победителю аукциона должен обеспечить:

а) в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации, при проведении геологоразведочных работ, работ по строительству предприятия, добыче и переработке минерального сырья при эксплуатации месторождения безопасностью жизни и здоровья производственного персонала, связанного с пользованием недрами;

б) своевременное проектирование опасных производственных объектов, их декларирование, экспертизу промышленной безопасности в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации;

в) страхование гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц и ущерба окружающей природной среде в случае аварии на опасном производственном объекте;

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

д) разработку и утверждение инструкций по промышленной безопасности и охране труда для персонала опасного производственного объекта;

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

ж) финансирование и организацию научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, направленных на обеспечение безопасности работ, связанных со строительством и эксплуатацией опасных производственных объектов и переработкой сырья;

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) при проведении работ безопасную эксплуатацию, расположенных вблизи границ Лицензионного участка объектов промышленной и хозяйственной деятельности (ЛЭП, дороги и т.п.);

к) заключение договоров с подразделениями профессиональной горноспасательной службы.

5.1.4. По охране окружающей природной среды победителю аукциона должен обеспечить:

а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды;

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

в) принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения, вызванного деятельностью горнодобывающего предприятия;

г) проведение в течение 18 месяцев со дня получения лицензии анализа фоновых состояний окружающей природной среды в пределах Лицензионного участка по программе, согласованной с Управлением по недропользованию по Кемеровской области (Кузбасснедра), в целях определения её физических параметров до начала промышленного освоения месторождения, и направления отчета о результатах анализа в Кузбасснедра;

д) ведение мониторинга состояния окружающей среды (атмосфера, недра, водные объекты, почвы, атмосфера, биоресурсы) в пределах Лицензионного участка, в соответствии с программой, согласованной с Кузбасснедра в течение 24 месяцев со дня получения лицензии;

е) строительство и эксплуатацию очистных сооружений, пылеулавливающих устройств и иных защитных сооружений, препятствующих попаданию вредных веществ, образующихся на производстве, в окружающую среду;

ж) очистку карьерных (шахтных) вод (подземные воды и атмосферные осадки) перед сбросом в поверхностные водные объекты до норм, утвержденных ПДС;

з) размещение отвалов и отходов горнодобывающего и перерабатывающего производств с минимальным воздействием на окружающую природную среду и осуществление систематического контроля за их состоянием;

и) использование научно-технических природоохранных разработок, защищающих и восстанавливающих нарушенные участки местности и в целом обеспечивающих минимально возможное нарушение естественных геоботанических, мерзлотных и гидрогеологических условий среды;

к) максимальную концентрацию объектов и коммуникаций на площадях с наиболее благоприятными грунтовыми условиями;

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

м) своевременную разработку и согласование с уполномоченными органами методов и средств ликвидации аварийного сброса загрязняющих веществ и иного загрязнения окружающей природной среды;

н) оперативное извещение Кузбасснедра и уполномоченных органов о всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды.

5.1.5. По участию в социально-экономическом развитии региона победителю аукциона должен обеспечить:

а) организацию рабочих мест для населения, проживающего в районе проведения работ;

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

в) при прочих равных условиях привлечение предприятий Кемеровской области и российских предприятий в качестве подрядчиков (поставщиков) по изготовлению оборудования, технических средств и выполнению различного вида услуг;

г) компенсацию потерь государственного лесного фонда и убытков владельцев земельных участков, изымаемых для целей недропользования, включая упущенную выгоду, в порядке и сроки установленные законодательством Российской Федерации.

5.2. Победитель аукциона обязан уплатить разовый платеж за пользование недрами и сбор за выдачу лицензии в порядке и сроки, установленные в пунктах 6.2 и 6.5 условий аукциона.

5.3. Победитель аукциона при пользовании недрами уплачивает платежи и налоги, предусмотренные пунктом 6.3 условий аукциона.

5.4. Взаимодействие между победителем аукциона и администрацией муниципального образования «Крапивинский район» Кемеровской области, на территории которого расположен Лицензионный участок, осуществляется на основании социально-экономических соглашений. Социально-экономические соглашения предоставляются в Кузбасснедра и хранятся в лицензионном деле.

5.5. Право пользования Лицензионным участком прекращается в соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» в случае невыполнения победителем аукциона условий пользования Лицензионным участком, оговоренных в абзацах а, б, г, д подпункта 5.1.1 и пункте 5.2 условий аукциона.

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено в соответствии с пунктом 2 части 2 статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» при невыполнении недропользователем условий пользования Лицензионным участком, оговоренных в пунктах 5.1 (кроме абзацев а, б, г, д подпункта 5.1.1 и 5.3 условий аукциона).

Право пользования недрами может быть также досрочно прекращено по другим основаниям, предусмотренным законодательством.

5.6. Указанные выше основные условия пользования Лицензионным участком подлежат включению в лицензию.

5.7. Участие претендентов в аукционе означает признание ими настоящих основных условий пользования Лицензионным участком и согласие на их включение в лицензию в качестве основных условий.

6. Платежи и сборы

6.1. Размер сбора за участие в аукционе составляет 180 000 (сто восемьдесят тысяч) рублей и перечисляется заявителями в валюту Российской Федерации в доход федерального бюджета Российской Федерации по реквизитам в соответствии с приложением 4 к условиям аукциона.

6.2. Стартовый размер разового платежа за пользование недрами (разовый платеж за получение права пользования недрами) устанавливается в размере 30 000 000 (тридцать миллионов) рублей.

Разовый платеж за пользование недрами, определяемый по итогам проведения аукциона, за вычетом ранее выплаченного задатка, вносится победителем аукциона в течение 30 дней со дня государственной регистрации лицензии в доход федерального бюджета Российской Федерации по реквизитам в соответствии с Приложением 4 к условиям аукциона.

6.3. Победителю аукциона при пользовании недрами уплачивает следующие платежи и налоги в доход федерального бюджета:

6.3.1. Регулярные платежи за пользование недрами до момента ввода Лицензионного участка в промышленную эксплуатацию (за всю площадь Лицензионного участка за исключением площадей месторождений каменного угля, введенных в промышленную эксплуатацию) устанавливаются по ставке 7020 рублей за 1 км².

6.3.2. Налог на добычу полезных ископаемых ставка налога определяется в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации.

6.3.3. Водный налог при попутном извлечении подземных вод при добыче полезного ископаемого устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6.4. За пользование геологической информацией по Лицензионному участку, полученной в результате государственного геологического изучения недр от федерального органа управления государственным фондом недр, взимается плата.

Размер платы за пользование геологической информацией и порядок ее взимания определяется в установленном порядке в зависимости от объема приобретаемой информации.

6.5. Сбор за выдачу лицензии на пользование участком недр определяется исходя из стоимости затрат на подготовку, оформление и регистрацию выдаваемой лицензии и составляет 13 195 (тринадцать тысяч сто девяносто пять) рублей.

Сбор за выдачу лицензии перечисляется в течение 20 дней со дня регистрации лицензии в валюту Российской Федерации в доход федерального бюджета Российской Федерации по реквизитам в соответствии с Приложением 4 к условиям аукциона.

6.6. Сбор за участие в аукционе, независимо от результатов его проведения, заявителю не возвращается.

6.7. Недропользователь уплачивает другие налоги и сборы, установленные законодательством Российской Федерации.

7. Порядок подачи и рассмотрения заявок на участие в аукционе

7.1. Аукцион состоит из 12 часов 00 минут (местное время) 18 сентября 2007 года по адресу: г. Кемерово, ул. Мирная, д. 5 в здании Кузбасснедра.

Информация о проведении аукциона публикуется в общероссийских и издаваемых на территории Кемеровской области средствах массовой информации.

7.2. Всем заинтересованным лицам предоставляется возможность ознакомиться с геологической и иной информацией по Лицензионному участку, необходимой для принятия решения об участии в аукционе, в Кузбасснедра.

7.3. Для участия в аукционе необходимо представить в Кузбасснедра следующие заявочные материалы:

– в двух экземплярах заявку на участие в аукционе по форме, установленной приложением 1 к условиям аукциона;

– в двух экземплярах сведения о предприятии в соответствии с приложением 2 к условиям аукциона;

– в двух экземплярах Договор о задатке, составленный и подписанный со своей стороны, по форме согласно приложению 3 к условиям аукциона;

– документы, подтверждающие уплату сбора за участие в аукционе.

Документы, составленные на иностранном языке, принимаются с сопровождением их нотариально заверенным переводом на русский язык.

7.4. Заявки принимаются к рассмотрению после уплаты сбора за участие в аукционе до 16.00 минут (местное время) 10 августа 2007 года в Кузбасснедра.

(Окончание на 8-й стр.)

(Окончание. Начало на 7-й стр.)

Заявки, поданные после указанного срока, к рассмотрению не принимаются.

7.5. Кузбасснедра осуществляет регистрацию всех поступающих заявочных материалов с указанием на заявке ее номера, даты и времени получения, а также подписывает Договор о задатке со стороны Роснедра и один экземпляр подписанного Договора вручает Заявителю (с отметкой о вручении). Заявочные материалы, поступающие после истечения времени их приема, указанного в объявлении о предстоящем аукционе, не принимаются и возвращаются заявителю по почте или под расписку с соответствующей отметкой в журнале регистрации исходящей документации. Какие-либо изменения и дополнения в представленные заявочные материалы после истечения времени их приема вноситься не могут.

7.6. В первый рабочий день, следующий после истечения времени приема заявок на участие в аукционе, рабочая группа, образованная приказом Кузбасснедра, организует вскрытие запечатанных конвертов с заявочными материалами с составлением их описи.

Результаты вскрытия конвертов оформляются протоколом рабочей группы о вскрытии конвертов с указанием заявителей, перечня поступивших заявочных материалов и числа страниц.

Один экземпляр заявочных материалов вместе с протоколом рабочей группы о вскрытии конвертов и описью заявочных материалов, вторым экземпляром подписанного Договора о задатке в трехдневный срок после заседания рабочей группы направляется в Роснедра.

7.7. Заявки на участие в аукционе проходят экспертизу в Роснедра с привлечением необходимых экспертов с целью проверки финансовой и технической компетенции заявителей и соответствия заявки объявленным условиям аукциона. Решение Роснедра оформляется приказом.

Заявители, подавшие заявку, извещаются Кузбасснедра на основании решения Роснедра о ее приеме или отказе в приеме в письменной форме не позднее 30 дней со дня окончания срока приема заявок.

7.8. Заявители, допущенные к участию в аукционе, должны в установленные сроки, в соответствии с условиями, предусмотренными приложением 3 к настоящим условиям аукциона, внести на текущий счет по учету средств, поступающих во временное распоряжение бюджетной организации, открытый Роснедра, задаток в размере 100% разового (стартового) платежа.

Заявители, не внесшие в установленные сроки задаток на участие в аукционе, к участию в аукционе не допускаются.

7.9. Отказ в приеме заявки на участие в аукционе может последовать в следующих случаях:

- 1) заявка подана с нарушением установленных требований, в том числе, если ее содержание не соответствует объявленным условиям аукциона;
- 2) заявитель умышленно представил о себе неверные сведения;
- 3) заявитель не представил и не может представить доказательства того, что обладает или будет обладать квалифицированными специалистами, необходимыми техническими средствами для эффективного и безопасного проведения работ, а также необходимыми финансовыми средствами для выполнения работ, связанных с намечаемым использованием недр;
- 4) если в случае предоставления права пользования недрами заявителю не будут соблюдены антимонопольные требования.

Данный перечень оснований для отказа заявителю в участии в аукционе является исчерпывающим.

8. Порядок проведения аукциона

8.1. Лицо, представляющее участника аукциона, непосредственно перед его началом должно представить в аукционную комиссию надлежащим образом оформленную доверенность от лица, подавшего заявку, подтверждающую его полномочия на участие в аукционе и заявления в процессе его проведения суммы разового платежа за пользование недрами.

После подтверждения полномочий лица на участие в аукционе ему присваивается регистрационный номер, дающий право на участие в аукционе.

8.2. Проведение аукциона осуществляется в следующем порядке:

- участникам аукциона выдаются таблички с присвоенными регистрационными номерами, которые участники подменяют после оглашения аукционистом очередного размера разового платежа за пользование недрами в случае, если они готовы заявить эту сумму;
- аукцион начинается с объявления стартового размера разового платежа за пользование недрами, номеров участников аукциона, шага аукциона и основных условий пользования участком недр;
- шаг аукциона устанавливается в 10 % стартового размера разового платежа за пользование недрами, что составляет 3 000 000 (три миллиона) рублей;
- каждый последующий размер разового платежа за пользование недрами аукционист назначает путем увеличения текущего на шаг аукциона;
- после объявления очередного размера аукционист называет номер участника аукциона, который первым поднял свой номер;
- затем аукционист объявляет следующий размер разового платежа за пользование недрами в соответствии с шагом аукциона;
- при отсутствии участников аукциона, готовых приобрести право пользования участком недр по названной аукционистом сумме, аукционист повторяет эту сумму три раза;
- если после трехкратного объявления очередного размера разового платежа за пользование недрами ни один из участников не поднял номер, аукцион завершается, победителем аукциона на право пользования участком недр признается участник, номер которого был назван последним.

8.3. Унесенный участником аукциона задаток включается победителем аукциона в окончательный размер разового платежа за предоставление права пользования недрами.

8.4. Если победитель аукциона откажется от подписания лицензии на право пользования недрами или не оплатит в течение 30 дней с даты государственной регистрации лицензии остаток предложенного им размера разового платежа, то Роснедра принимает решение об аннулировании итогов аукциона. В этом случае внесенный победителем аукциона задаток не возвращается, а аукционная комиссия вправе принять решение о признании победителем аукциона участника, предложившего второй по величине размер разового платежа.

8.5. Всем участникам аукциона, за исключением победителя, внесенный размер задатка возвращается в полном объеме в течение 5 банковских дней со дня подписания протокола итогового заседания Аукционной комиссии.

8.6. Роснедра перечисляет за победителя аукциона уплаченный им задаток в размере разового (стартового) платежа в доход федерального бюджета Российской Федерации по реквизитам в соответствии с Приложением 4 к условиям аукциона.

9. Регламент работы аукционной комиссии

9.1. Состав аукционной комиссии формируется на основании предложений федеральных и областных органов исполнительной власти и утверждается приказом Роснедра. Изменение состава аукционной комиссии допускается только на основании приказа Роснедра не позднее, чем за 3 дня до начала проведения аукциона.

Передача в любой форме (в том числе нотариально удостоверенной) членами комиссии полномочий по принятию решений, отнесенных к компетенции аукционной комиссии, другим ее членам не допускается.

9.2. Заседание аукционной комиссии правомочно, если на нем присутствует более половины членов ее списочного состава.

На заседании комиссии ведется протокол, который подписывается всеми членами комиссии, участвующими в заседании.

Решение аукционной комиссии об утверждении итогов проведения аукциона принимается открытым голосованием.

Решение аукционной комиссии считается принятым, если за него проголосовало не менее половины списочного состава комиссии.

9.3. Итоговый протокол заседания аукционной комиссии должен содержать:

- наименование выставляемого на аукцион участка недр;
- список участников заседания (членов аукционной комиссии);
- список заявителей на право пользования участком недр;
- список заявителей, допущенных к участию в аукционе;
- сведения об отказах в приеме заявок с указанием причин;
- стартовый и окончательный размеры разового платежа за пользование участком недр;
- второй по величине разовый платеж, предложенный участником аукциона, и наименование данного участника;
- полное официальное наименование победителя аукциона.

Члены аукционной комиссии, не согласные с решением комиссии, могут приложить к протоколу особое мнение о результатах проведенного аукциона.

К протоколу прикладывается пошаговая таблица, содержащая предложенные участниками аукциона размеры разового платежа.

9.4. Аукционная комиссия в течение пяти дней после итогового заседания представляет протокол по подведению итогов аукциона в Роснедра.

9.5. Решение аукционной комиссии по подведению итогов аукциона утверждается приказом Федерального агентства по недропользованию в течение 30 дней с даты проведения аукциона и является основанием для предоставления права пользования участком недр и выдачи лицензии победителю аукциона.

9.6. В течение 30 дней после утверждения решения о результатах проведения аукциона Кузбасснедра обеспечивает опубликование информации об итогах проведения аукциона в общероссийских и издаваемых на территории Кемеровской области средствах массовой информации.

10. Признание аукциона несостоявшимся

Аукцион признается несостоявшимся по решению Роснедра в случае, если:

- на участие в нем не было подано заявок или подана одна заявка;
- к участию в аукционе не был допущен ни один заявитель или допущен только один;
- участниками аукциона не предложен размер разового платежа выше стартового или участники аукциона не явились на итоговое заседание аукционной комиссии;
- в процессе проведения аукциона были допущены нарушения условий настоящего аукциона;
- если в случае предоставления права пользования недрами данному заявителю не будут соблюдены антимонопольные требования.

11. Выдача лицензии на пользование участком недр

Оформление, государственная регистрация и выдача лицензии на пользование участком недр победителю аукциона осуществляется Роснедра.

12. Адреса, телефоны для справок

12.1. Все материалы, связанные с участием в аукционе, направляются в Управление по недропользованию по Кемеровской области

12.2. Адреса, телефоны для справок:

Федеральное агентство по недропользованию: 123995, г. Москва Д-242, ГСП-5, ул. Большая Грузинская, д. 4/6; тел. (495) 254-83-88, факс (495) 254-82-77.

Управление по недропользованию по Кемеровской области: 650036, г. Кемерово, ул. Мирная, д. 5, тел. (3842) 31-22-83, факс (3842) 31-22-74.

Приложение 1
Начальнику Управления по недропользованию по Кемеровской области

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ на получение права пользования недрами с целью добычи каменного угля на участке Крапивинский Крапивинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

Заявитель _____ (полное официальное наименование заявителя, если заявка подается от простого товарищества, то перечисляются все его участники)

извещает о своем желании принять участие в аукционе на получение права пользования недрами с целью добычи каменного угля на участке Крапивинский Крапивинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области, который состоится 18 сентября 2007 года в г. Кемерово на условиях, утвержденных Федеральным агентством по недропользованию и опубликованных _____

(наименование органа, опубликовавшего сообщение о проведении аукциона, наименование издания и дата публикации)

Заявитель _____

(наименование заявителя) принимает на себя обязательства по безусловному выполнению правил участия в аукционе в соответствии с условиями аукциона на получение права пользования недрами с целью добычи каменного угля на участке Крапивинский Крапивинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области.

Заявитель _____

(наименование заявителя) выражает согласие с условиями пользования недрами и в случае его признания победителем в аукционе согласен на включение их в состав лицензии на право пользования недрами с целью добычи каменного угля на участке Крапивинский Крапивинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области.

Перечень прилагаемых документов:

1. Сведения о заявителе.
2. Копии платежных поручений об оплате сбора за участие в аукционе.
3. Договор о задатке.

Ф.И.О., должность и подпись
уполномоченного лица заявителя _____ Дата, печать _____

Приложение 2

СВЕДЕНИЯ О ЗАЯВИТЕЛЕ

1. Общие сведения.

1.1. Полное наименование предприятия, нотариально заверенные копии учредительных и регистрационных до-

кументов (устав предприятия, учредительный договор, свидетельство о государственной регистрации, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, данные государственной регистрации в органах статистики и т.п.), адрес головного офиса, телефон, телефакс, телекс, адрес электронной почты.

1.2. Форма собственности, сведения о собственниках предприятия с указанием адресов юридических и физических лиц, доли участия.

1.3. Дата создания, история юридического лица, предприятия или группы фирм, предприятий и (или) физических лиц.

1.4. Решение уполномоченного органа управления заявителя об участии в аукционе на право пользования недрами данного участка.

1.5. Нотариально заверенные документы, подтверждающие полномочия лиц на участие в аукционе в соответствии с гражданским законодательством и учредительными документами.

2. Управление.

2.1. Структура управления.

2.2. Руководство и ведущие специалисты (фамилия, имя, отчество, занимаемая должность, образование, стаж работы, рабочий телефон).

2.3. Сведения о кадровом составе заявителя, в том числе о наличии квалифицированных специалистов, которые будут непосредственно осуществлять работы по освоению участка недр.

3. Данные о финансовых возможностях заявителя, необходимых для эффективного и безопасного проведения работ, связанных с намечаемым использованием недр.

3.1. Уставный капитал.

3.2. Основные финансовые показатели деятельности предприятия за последние 5 лет.

3.3. Копия бухгалтерского баланса предприятия за последний отчетный период с приложением всех обязательных форм и отметкой налоговой инспекции о его принятии.

3.4. Данные последней аудиторской проверки.

3.5. Документальные данные о финансовых возможностях, необходимых и достаточных для выполнения работ, связанных с намечаемым использованием недр.

В качестве документов, подтверждающих наличие указанных финансовых средств, признаются:

- 1) копии бухгалтерского баланса с отметкой налогового органа о принятии, отчета о прибылях и убытках и приложений к ним за последний отчетный период, а также последнего аудиторского заключения, подтверждающего достоверность бухгалтерской отчетности заявителя, если она в соответствии с федеральными законами подлежит обязательному аудиту;
- 2) выписка о состоянии банковского счета заявителя, заверенная банком;
- 3) договор займа с приложением доказательств наличия у залогодателя необходимых финансовых средств;
- 4) кредитный договор с приложением доказательств наличия у кредитора необходимых финансовых средств.

3.6. Справка из налоговой инспекции о задолженности предприятия по налоговым платежам в бюджеты всех уровней.

4. Технические и технологические возможности.

4.1. Копии лицензий заявителя на осуществление видов деятельности, связанных с недропользованием, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

4.2. Сведения о наличии у заявителя технических средств и технологий, необходимых для безопасного и эффективного проведения работ, а также других организаций, привлекаемых в качестве подрядчиков.

4.3. Достижения в области охраны окружающей среды и безопасности проведения работ, в том числе в условиях, близких к условиям Кемеровской области.

4.4. Основные организации, привлекаемые в качестве подрядчиков для выполнения намечаемых видов работ на участке недр, и наличие у них лицензий на право проведения видов работ, а также копии договоров (предварительных договоров), заключенных заявителем с этими организациями.

4.5. Сведения о наличии у привлекаемых организаций технических средств и технологий, необходимых для безопасного и эффективного проведения работ.

5. Информация о предыдущей деятельности заявителя.

5.1. Основные сведения о проектах по освоению месторождений (участков недр), выполненных заявителем за последние 5 лет, включая список государств, в которых оно осуществляло свою деятельность, в том числе в условиях, близких к условиям Кемеровской области.

5.2. Сведения о полученных лицензиях на право пользования недрами и выполнении условий лицензионных соглашений.

Ф.И.О., должность и подпись
уполномоченного лица заявителя _____ Дата, печать _____

Примечание: Сведения подписываются первым руководителем заявителя и представляются в запечатанном виде.

Приложение 3

ДОГОВОР О ЗАДАТКЕ № _____ 2007 г.

г. Кемерово _____

Федеральное агентство по недропользованию, в дальнейшем именуемое Роснедра, в лице Начальника Управления по недропользованию по Кемеровской области Мамлина А.Н., действующего на основании приказа Федерального агентства по недропользованию от _____ 2007 № _____, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем Заявитель, в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые Стороны в соответствии с требованиями статей 380 и 381 Гражданского кодекса Российской Федерации и Порядком и условиями проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью добычи каменного угля на участке Крапивинский Крапивинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области, утвержденным приказом Федерального агентства по недропользованию от _____ 2007 № _____ и опубликованными в средствах массовой информации, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Заявитель, допущенный для участия в аукционе на получение права пользования недрами с целью добычи каменного угля на участке Крапивинский Крапивинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области (далее – Аукцион), перечисляет денежные средства в качестве задатка (далее – Задаток) в размере 30 000 000 (тридцать миллионов) рублей (100 % размера стартового платежа), а Роснедра принимает Задаток в валюте Российской Федерации на открытый в Управлении Федерального казначейства по г. Москва текущий счет по учету средств поступающих во временное распоряжение бюджетной организации (далее – Счет).

1.2. Денежные средства, указанные в пункте 1.1. настоящего Договора, используются в качестве задатка, вносимого в целях обеспечения исполнения Заявителем обязательств по уплате разового платежа за предоставление права пользования недрами, определенного по итогам проведения аукциона.

2. Минимальная сумма необходимых средств, которая должна быть документально подтверждена, не может быть менее двойного размера стартового платежа, установленного условиями аукциона.

Аукциона, в случае признания Заявителя победителем Аукциона.

2. ПОРЯДОК ВНЕШЕНИЯ ЗАДАТКА

2.1. Задаток должен быть внесен Заявителем на Счет Роснедра в срок не позднее 11 сентября 2007 года.

Задаток считается внесенным (оплаченным) с даты поступления всей суммы Задатка, указанной в пункте 1.1. настоящего Договора, на Счет Роснедра. В случае непоступления всей суммы Задатка в установленный срок обязательства Заявителя по внесению Задатка считаются невыполненными. В этом случае Заявитель к участию в Аукционе не допускается.

Документом, подтверждающим внесение Заявителем Задатка, является копия выписки со Счета Роснедра, представленная председателю аукционной комиссии.

2.2. На Задаток, перечисленный в соответствии с настоящим Договором, проценты не начисляются.

3. ПОРЯДОК ВОЗВРАТА И УДЕРЖАНИЯ ЗАДАТКА

3.1. Задаток возвращается в случаях и в сроки, которые установлены пунктами 3.2–3.5 настоящего Договора, путем перечисления в объеме внесенного размера Задатка на счет Заявителя.

Заявитель обязан незамедлительно информировать Роснедра об изменении своих банковских реквизитов. Роснедра не отвечает за нарушение установленных настоящим Договором сроков возврата Задатка в случае, если Заявитель своевременно не информировал Роснедра об изменении своих банковских реквизитов.

3.2. В случае если Заявитель участвовал в Аукционе, но не выиграл его, Роснедра обязуется вернуть сумму внесенного Заявителем Задатка в течение 5 (пять) банковских дней со дня подписания протокола итогового заседания Аукционной комиссии.

3.3. В случае отзыва Заявителем заявки на участие в Аукционе (оформленного надлежащим образом, подписанного Руководителем, главным бухгалтером и скрепленного печатью Заявителя) до даты проведения Аукциона Роснедра обязуется вернуть сумму внесенного Задатка в течение 10 (десять) банковских дней со дня поступления в Роснедра от Заявителя уведомления об отзыве заявки.

3.4. В случае признания Аукциона несостоявшимся Роснедра обязуется вернуть сумму внесенного Задатка в течение 10 (десять) банковских дней со дня принятия Аукционной комиссией решения об объявлении Аукциона несостоявшимся.

3.5. В случае отмены Аукциона, Роснедра возвращает сумму внесенного Заявителем Задатка в течение 10 (десять) банковских дней со дня принятия решения об отмене Аукциона.

3.6. В случае признания Заявителя победителем Аукциона Задаток засчитывается в счет окончательного размера разового платежа за предоставление права пользования недрами с целью добычи каменного угля на участке Крапивинский Крапивинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области и перечисляется Роснедра в доход федерального бюджета в течение 5 (пять) банковских дней с даты утверждения итогов Аукциона.

3.7. В случае если победитель Аукциона откажется от подписания лицензии на право пользования недрами или не оплатит в течение 30 (тридцать) календарных дней со дня государственной регистрации лицензии остаток предложенного им размера разового платежа, то уплаченный победителем Аукциона Задаток не возвращается.

4. СРОК ДЕЙСТВИЯ НАСТОЯЩЕГО ДОГОВОРА

4.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Договору.

5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Все возможные споры и разногласия, связанные с исполнением настоящего Договора, будут разрешаться Сторонами путем переговоров. В случае невозможности разрешения споров и разногласий путем переговоров они рассматриваются в Арбитражном суде г. Москва, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.2. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

6. МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

6.1. Федеральное агентство по недропользованию: г. Москва, ул. Б. Грузинская, 4/6, тел. (095) 254 81 29 ИИН 7703518529 КПП 770301001

УФК по г. Москва (Федеральное агентство по недропользованию, л/с 05049000490)

Р/с № 40302810800001000079

Банк получателя:

Отделение 1 Московского ГТУ Банка России, г. Москва

БИК 044583001

6.2. Местонахождение и банковские реквизиты Заявителя:

Примечание.

1. При отсутствии сведений о местонахождении и банковских реквизитах Заявителя Договор является недействительным.

2. В платежном поручении в поле назначения платежа обязательно указать номер и дату заключения Договора о задатке и наименование участка, по которому проводится Аукцион.

От Роснедра _____ От Заявителя: _____

Начальник Управления по недропользованию по Кемеровской области _____ М.П. _____

М.П. _____

Приложение 4

РЕКВИЗИТЫ

1. Наименование получателя:

УФК по Кемеровской области (Кузбасснедра)

ИНН 4205071514

КПП 420501001

2. Банковские реквизиты получателя:

расчетный счёт 40101810400000010007 в ГРКЦ ГУ Банка России по Кемеровской области

БИК 043207001

ОКАТО 32401000000

3. Назначение платежа и код классификации:

3.1. Сбор за участие в аукционе – код 049 1 12 02101 01 0000 120

3.2. Остаток разового платежа за пользование недрами (предполагаемая сумма разового платежа за вычетом суммы задатка) – код 049 1 12 02011 01 0000 120

3.3. Плата за геологическую информацию о недрах – код 049 1 12 02020 01 0000 120

3.4. Сбор за выдачу лицензий – код 049 1 12 02101 01 0000 120

1. Если заявка подается от простого товарищества, то сведения представляются на каждого участника простого товарищества, а также прилагается нотариально заверенная копия договора о совместной деятельности (простого товарищества).

2. Минимальная сумма необходимых средств, которая должна быть документально подтверждена, не может быть менее двойного размера стартового платежа, установленного условиями аукциона.

- А вот тут я готов поспорить, - говорит Василий Борздый, собирая в пучок кудрявую, ароматно пахнущую траву. Люцерна уродилась отменная, по 100 центнеров с гектара дает готового сена. Сейчас самая пора ее косить - пора цветения, пора концентрации всех питательных веществ, которые только есть в этой культуре. Мы стоим на поле, которое в народе называют «маяком».

Еще в пятидесятых годах чебулинские землемеры провели здесь межу, установив пограничный столб- маяк, с той поры и закрепилось название. Травы стоят в метр высотой - густые, сочные.

А поспорить главный агроном сельхозпредприятия села Новоивановка намерен о том, какие из кормовых культур больше подходят к местным условиям.

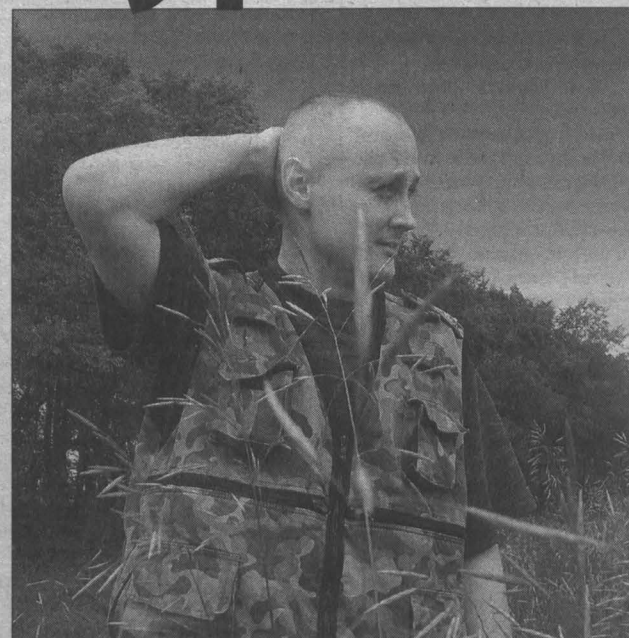
Разговор, в частности, зашел о клевере. У него много плюсов - и как хорошего предшественника зерновых, и как ценного бобового корма для животных. Но есть один минус, который, по мнению агронома, перечеркивает все плюсы.



Сытный обед для буренки

В наших климатических условиях, - продолжает Василий, - когда дожди льют неделями, не переставая, клевер очень быстро чернеет и падает. Его потом не взять никакими силами, и качество теряется. У нас тоже были посевы клевера, но мы постепенно от них избавились, отдав предпочтение люцерне. Она более устойчива к погодным переменам, по своим питательным свойствам ни в чем не уступает клеверу, а в смеси с кустом это отличный корм. Эти культуры убираем без проблем при любой погоде.

Соглашаться или не соглашаться с агрономом - дело каждого, только практика показывает, что тот, кто ищет - тот и находит. Убедительнее всего говорят об этом результаты работы. В Новоивановке Чебулинского района (колхоза-поселения № 3 ГУФСИН) большое поголовье скота - 1800 голов. В 2006 году стадо увеличилось на 200 голов, а продуктивность выросла до 4680 килограммов молока на фуражную корову. В коллективе ставят задачу поднять этот показатель до 5000 кг. При этом упор делают на качественные, грамотные сбалансированные корма. Сегодня каждая корова получает по 500 граммов концентратов на надоемный литр молока. И не только сегодня, крутой год животные в достатке обе-



спечены кормами. Заготовить их в полном объеме и без оглядки на погоду помогает прогрессивная всепогодная технология, которую в хозяйстве успешно освоили еще три года назад. Здесь имеется уже три таких современных комплекса, 50 процентов всех грубых и сочных кормов готовятся в упаковке.

Сенокос сейчас в самом разгаре. Погода стоит благоприятная, и механизаторы стараются не упустить ни одного часа. На полях работают десять тракторов, новые

косилки, роторные грабли. Все на ходу, технику еще зимой хорошо подготовили, поэтому сейчас больших поломок и простоев нет. На фуражный двор бесперебойно подвозятся рулоны, и уже здесь Олег и Сергей Выгузовы заматывают свежее сено в пленку. В сутки - по 200 рулонов. «Десять хороших солнечных дней - и основной объем кормов будет готовлен», - говорит главный агроном. Люцерна у нас обильно дает три укоса. С первого готовим элитное сено - оно идет

потом на корм маленьким телятам, высокоудойным коровам. Второй укос годится на сенаж, который закладываем в ямы, а с третьего трава идет на зеленую подкормку животным».

На зеленый конвейер пойдут и рапы, его нынче посеяли 100 гектаров, зеленую массу будут косить до самого ноября. Посевы многолетних культур в Новоивановке постоянно обновляются. Каждый год перепахивается по 200-250 гектаров, вводятся в севооборот новые площади. Старых пастбищ и сенокосов уже почти не остается. В этом году снова посеяли 500 гектаров донника с люцерной, под многолетними кормовыми культурами занято сейчас 1900 гектаров, 700 - засеяно однолетними. В хозяйстве твердо придерживаются традиционной классической системы земледелия - ведут осеннюю обработку земли, часть пахотных площадей оставляют под паром. Четыре года назад здесь вместе с учеными сельскохозяйственного института проводили опыты по эффективности различных видов обработки земли. Для агронома Василия Борздового очень важно было научное подтверждение своим практическим убеждениям, и он его получил. На экспериментальных участках, где сели зерновые по нулевой, беспашотной технологии, засоренность поля сорняками была в четыре раза больше и

плотность почвы значительно выше. А это все бьет по плодородию земли. Сейчас Василий Владимирович сам готовит диссертацию на тему «Система обработки земли», надеется в скором времени ее успешно защитить. А не получится - все равно он будет в выигрыше, ведь любой поиск всегда приносит результат. У него особое, какое-то трепетное отношение к земле. Говорит, что прежде чем жать от земли отдачу, надо семь раз ей поклониться. Посмотреть, попробовать на ощупь, провести все анализы. Пахать - не пахать, как сеять, как ухаживать за всходами, как убирать урожай, какой техникой, по какой технологии? Шаблон в работе с землей нет - это главный принцип, которого придерживаются в Новоивановке. И получают неплохие результаты, собирая урожай зерновых по 25-26 центнеров с гектара.

Июль - не только горячая пора сенокоса. Сегодня в хозяйстве параллельно идут работы на овощных плантациях. Здесь посадили 120 гектаров картофеля и 26 гектаров овощей - капуста, морковь, свекла. В прошлом году было заготовлено 1800 тонн картофеля, хватило себе и соседям. Нынче виды на урожай, в том числе и зерновых культур, тоже хорошие. Но хлеборобы не любят загадывать вперед, они привыкли считать урожай не на поле, а в закромах.

Валентина
МЖЕЛЬСКАЯ.

НА СНИМКАХ: агроном Василий Борздый; сенокос в самом разгаре. Чебулинский район.

Дремучая улица Боровая

«Живем в центре города, а условия для жизни, как в дремучей деревне, одни обещания... Скорей бы умереть». Такими далеко не оптимистичными словами заканчивается письмо жителей улицы Боровой, что в деревне Красной Рудничного района города Кемерово. В письме люди жалуются на отсутствие освещения, воды и плохую дорогу. Редакция газеты «Кузбасс» откликнулась на их сетования и попыталась разобраться в сложившейся ситуации.

Губит людей вода

Иван Тимофеевич Пастухов живет на Боровой вот уже 20 лет. Поджины отдал шахте, проработав горным инженером, заслужил много наград. Сегодня Иван Тимофеевич на пенсии, долгожданном отдыхе, только неблагоустроенная жизнь вряд ли можно так назвать. Благоустроенная она в первую очередь в том, что один из самых необходимых компонентов здоровой жизни - воду - пожилому человеку приходится добывать из колодца.

У меня было три инфаркта, - сетует Иван Тимофеевич, - поднимать тяжести, доставать из колодца ведро с водой мне просто противопоказано! Жена тоже после операции. Так и живем...

Так живут практически все жители Боровой. Заметим, что колодец Пастухова - единственный и пригодный для питья и варки воды на всю улицу! Несколько жителей предпочитают покупать питьевую воду, но что в месяц из семейного бюджета «утечет» примерно 500-700 рублей, но такой способ подходит не всем, и это понятно - живут-то здесь в основном пенсионеры и малообеспеченные. Есть, правда, еще колодцы у соседей, но пить воду с поганками и щепками я бы тоже не рискнула. Эта жидкость годится только для стирки и поливки, именно так жители ее и используют.

Некоторые везут воду с родника на тележке (заряд набрав фляги и две канистры). Но возможен такой выход из положения только до морозов, зимой родник замерзает, и, согласитесь, выход этот какой-то дремучий, на дворе XXI век как-никак!

Проведен водопровод всего лишь к одному дому на Боровой, ветерана Великой Отечественной войны. По весне на Боровую приезжали предприниматели, предлагали провести воду за 20 тысяч рублей с каж-

дого от дома к дому, и внутри двора еще по тысяче за один погонный метр. Люди, не раздумывая, отказались: таких денег у них нет.

Да и почему мы должны за свой счет проводить воду?! - возмущаются жители. В городе все это бесплатно. Пусть проводят службы, мы установим счетчики, будем оплачивать ежемесячно, как и все.

Интересно, что ниже, на улицах Колхозной и Ельцево-Кавказской, вода есть. Провел водоканал.

Вода на улице - вопрос сложный, - говорит заместитель начальника территориального управления Рудничного района Дмитрий Березовский. Если на некоторых улицах проводятся работы по замене старых водопроводов, то Боровая и еще порядка 50% улиц деревни не обеспечены водоснабжением вообще. Мне трудно говорить сейчас об этом.

Выход из темноты. Какой?

Освещение - еще одна ахиллесова пята Боровой. Присутствие электрических столбов давно уже стало номинальным, теперь они служат лишь опорой для проводов. Одинокая лампа на доме того же Пастухова «освещает» улицу в темное время суток. Все попытки самостоятельно наладить электричество, естественно, живо пресекаются сотрудниками горэлектросети. По утрам сейчас светло, но световой день становится все короче. Я не говорю о взрослых, дети осенью будут вынуждены добираться до школы вполутьмы, на ощупь по уже привычным для них выбоинам в дороге. К слову, о дорогах.

Как заверил меня Дмитрий Березовский, «работа по отсыпке дорог идет планомерно. Проезжая часть Боровой находится еще в более или менее сносно состоянии, но есть улицы, где ситуация хуже, им-то и отдается

преимущество в отсыпке». Жителям Боровой нужно немного подождать, правда, сколько продлится это «немного», точно не знает никто.

Я недавно ехала по Ленинградскому проспекту, делится эмоциями жительница Боровой, - и забыла включить фары, от чего темнее мне не стало, настолько все залито светом! Здесь же хоть глаз выколи, ничего не видно. Страшно.

Пока единственный для жителей выход из темноты - это падающий свет от огней на Кузбасском мосту и Московском проспекте.

В городе 320 улиц частного сектора, и установить освещение на всех за год не получается. Параллельно Боровой идет улица Колхозная, там свет есть, реконструировано электричество и по улице Ноябрьской. Приоритет отдается тем улицам, по которым ездит общественный транспорт, но и среди них освещены не все.

Сегодня в городском частном секторе ситуация с дорогами и освещением хуже, чем в кемеровских поселках, хотя мы и ремонтируем ежегодно по 10-12 улиц, - признал на одной из пресс-конференций глава города Владимир Васильевич Михайлов. Все упирается в финансы.

Ежегодно территориальное управление Рудничного района подает предложения по решению насущных проблем жителей в управление жизнеобеспечения городского хозяйства администрации города. Но городской бюджет, к сожалению, ограничен. Наша редакция задала руководству управления свои вопросы, касающиеся положения Боровой, на что нам недвусмысленно ответили: «В связи с дефицитом бюджетных средств в проекте программы «Поддержание в надлежащем состоянии объектов внешнего благоустройства» на 2007 год освещение улицы и отсыпка дороги щебнем по улице Боровой не предусмотрены». Проведение водопровода, а с ним и забота о здоровье людей также не входят в планы властей.

Сегодня городу из федерального бюджета выделят миллионы рублей на ремонт центральных магистралей, таких как проспекты Химиков и Кузнецкий, улица Волгоградская... Все это, безусловно, важно и необходимо, но, учитывая, сколько в Кемерове подобных Боровой проблемных улиц, это сильно напоминает выход «в свет» в шикарном платье с неприкрытым...

Ольга ГУЖВЕНКО.
Кемерово.

Члены Общественного совета при ГУВД по Кемеровской области приняли Обращение к жителям Кузбасса о мерах по недопущению распространения на территории области проявлений экстремизма, фашизма, расовой, национальной, религиозной и иной ненависти.

В настоящее время, в преддверии предстоящих выборов в Государственную Думу РФ, активизировали свою деятельность разного рода политические группировки, партии и общественные организации, в том числе запрещенные на территории России, открыто пропагандирующие экстремистскую или националистическую идеологию. В собственных корыстных целях они манипулируют властью, угрожая протестными акциями, голодовками, пикетами, шествиями. Некоторые из них пытаются разжигать межнациональную карту, умышленно провоцируя конфликты между различными коммерческими, преступными, иными враждующими группировками под маркой межэтнических конфликтов. Случаи столкновений между представителями различных этнических групп нередко влекут за собой тяжкие последствия и приобретают широкий общественный резонанс, создают конфронтацию, возбуждают агрессию. Такие события происходили в Кондопоге в 2006 году, совсем недавно в Москве и на Ставрополье. Попытки дестабилизировать обстановку в стране предпринимают организаторы так называемых акций «Марша несогласных», «Русского марша», делающие ставку на подрыв общественного порядка, вовлечение в противоправную деятельность неформальных молодежных организаций.

Следует помнить, что такого рода деятельность непременно ведет к дестабилизации ситуации и созданию хаоса в стране и регионе. Тактика разжигания межнациональной или иной розни, создания цепи социальных конфликтов направлена, прежде всего, на разрушение сложившейся в последние годы системы взаимопонимания между народами и властью. Об опасности этих явлений в своем обращении к руководителям партий, общественных объединений говорил и министр внутренних дел генерал армии Рашид Нургалиев.

Следует сказать, что у нас в Кузбассе нет объективной основы для широкого распространения экстремистских и националистических идей. Это во многом зависит от четко сформулированной, эффективной социальной и национальной политики, проводимой губернатором Аманом Гумировичем Тулеевым и администрацией области. При формировании своей позиции в сфере межэтнических отношений руководству области исходит из четкого осознания того, что власть не должна делать никакого различия между этносами, что представители всех народов должны пользоваться одинаковыми

правами и исполнять одинаковые обязанности. Только при соблюдении этого условия возможно формирование доверия населения к власти, без чего не может быть сбалансированного управления в многонациональном по составу регионе.

Тем не менее Кузбасс, как и все другие регионы России, не гарантирован от отдельных проявлений экстремизма и этнической вражды.

Члены Общественного совета ГУВД призвали представителей всех прогрессивных партий, общественных, национальных, религиозных организаций, всех кузбассовцев сплотиться вокруг здоровых сил общества с целью недопущения межнациональной розни, любых проявлений экстремизма. В своем Обращении они подчеркнули, что любые безответственные действия политических сил могут вернуть в реальность все угрозы прошлого, в том числе опасность распада страны. Неразборчивость в методах политической борьбы, нечистоплотность в выборе союзников, заигрывание с национал-экстремизмом угрожают не только социальному согласию, но и сохранению суверенитета России.

Члены Общественного совета призвали совместными усилиями способствовать предотвращению потенциально возможных этнических конфликтов, своевременно реагировать на любые проявления экстремизма и иные опасные тенденции в обществе, которые могут дестабилизировать ситуацию в регионе, в интересах нашей общей безопасности.

Свои подписи под Обращением членов Общественного совета при ГУВД по Кемеровской области к жителям Кузбасса о мерах по недопущению распространения на территории области проявлений экстремизма, фашизма, расовой, национальной, религиозной и иной ненависти поставили: председатель Общественного совета А.В. Виноградов, начальник ГУВД по Кемеровской области генерал-лейтенант милиции А.А. Курасов, руководитель исполкома КРОПП «Единая Россия» Ю.П. Скворцов, секретарь Кемеровского обкома КПРФ В.В. Носырев, секретарь бюро КРОПП «Справедливая Россия» Г.П.Ж., о. Владимир Куралота, настоятель Знаменского кафедрального собора г. Кемерово Ю.А. Кауфман, председатель Федерации профсоюзных организаций Кузбасса А.Ф. Цаан, председатель президиума координационного Совета национальных общественных объединений Кузбасса, руководитель кемеровской областной общественной организации «Общество немцев «Видергебурт», и другие.

В Центральный районный суд г. Кемерово поступило заявление от Зеленина Алексея Анатольевича, проживающего по адресу: г. Кемерово, пр. Советский, 77-2, об утрате сертификата № 0006642 неконвертируемой документарной процентной облигации на предъявителя без обязательного централизованного хранения серии 01, выданной ОАО «Агентство по ипотечному жилищному кредитованию Кемеровской области». Держателю указанного документа предлагается в течение 3 месяцев со дня опубликования настоящего объявления подать в суд заявление о своих правах на этот документ.

Прием рекламы,
частных объявлений
в газету «Кузбасс»:
Т/ф: 52-25-23, 52-55-47,
52-12-10, 52-22-03.

ТЕХНОЛОГИЯ
«MegaSearch»
от компании «MEGA»

Базы данных для повседневной работы по индивидуальному заказу:
мощный сквозной полнотекстовый поиск, импорт данных из существующих БД, свободное редактируемое классификатор многоуровневой вложенности, настраиваемые шаблоны печати и многое другое.

Информационные решения по технологии «MegaSearch» эффективны при:
• построении CRM-систем — учете контактов с покупателями и заказчиками;
• учете информации по кадрам и ведении клиентских досок;
• построении каталогов библиотек или архивов;
• ведении реестра имущества для решения оперативных управленческих задач;
• ведении реестра оборудования подвергнувшегося планово-предупредительным ремонтам;
• ведении реестра акционеров, а также при решении многих других задач.

Срок построения решения: 3-7 дней, отклик от 300\$ с НДС.
Тел. в Кемерове (384-2) 36-29-06, 36-23-77.

Объявление о проведении общего собрания собственников земельных долей

Настоящим извещаем участников долевой собственности на земельный участок Береговой сельской территории о проведении общего собрания дольщиков 24.08.2007 г. в помещении Дома культуры д. Береговая. Начало собрания - 13.00. Начало регистрации - 12.00.

Повестка дня

1. Утверждение варианта оформления земельного участка при изъятии под строительство автомобильной дороги Новосибирск- Ленинск-Кузнецкий - Кемерово - Юрга.
- Первый вариант: Замена паевого земельного участка площадью 88,5 га на равнозначный из фонда перераспределения.
- Второй вариант: Уменьшение земельной доли.
- Третий вариант: Приобретение 25 земельных долей кооперативом «Береговой» у собственников земельных долей, добровольно изъявивших желание продать свою земельную долю по договорной цене, с последующим выделением приобретенного земельного участка в границах под строительство автомобильной дороги.
2. О согласии участников общей долевой собственности на установление месторасположения изымаемого земельного участка согласно ситуационному плану строительства автодороги и выбранному варианту оформления земельного участка.
3. О стоимости земельного участка при его продаже согласно выбранному варианту оформления земельного участка.
4. О возмещении убытков и упущенной выгоды СПК «Береговой» в связи с изъятием арендуемого земельного участка.
5. О письменном опросе собственников земельных долей.
6. О полноточности результатов опроса.

Комиссия по подготовке собрания.

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО КОНКУРСА ПО ПОСТАВКЕ КАРТРИДЖЕЙ И ЧЕКОВОЙ ЛЕНТЫ ДЛЯ КОНТРОЛЬНО-КАССОВОЙ ТЕХНИКИ

Извещение № КУНП-30-2007-ОК
Заказчик: ЗАО «Кузбасснефтепродукт», 654018, г. Новокузнецк, Полевая, 34.
Уполномоченный орган: Тендерный комитет ЗАО «Кузбасснефтепродукт», 650036, г. Кемерово, ул. Мирная, 2.
Официальный сайт заказчика: www.kuzbass.gazprom-neft.ru

Предмет конкурса: поставка картриджей и чековой ленты для контрольно-кассовой техники.

Место поставки товара: г. Кемерово, ул. Мирная, 2.
Условия и срок поставки товара: поставка осуществляется по заявкам заказчика; не более одной недели с момента предоплаты по каждой заявке.

Начальная цена договора: 1 100 000 рублей с НДС.

Для участия в конкурсе необходимо своевременно подать Заявку на участие в конкурсе (предложение), подготовленную в соответствии с требованиями Конкурсной документации. Заявки на участие в конкурсе предоставляются в запечатанных конвертах в адрес Уполномоченного органа с 09.00 до 18.00 по рабочим дням до даты и времени окончания приема Заявок на участие в конкурсе.

Дата и время начала приема заявок: 18 июля 2007 года 14 часов 00 мин. (время местное).
Дата и время окончания приема заявок: 17 августа 2007 года 13 часов 00 мин. (время местное).

Конкурсная документация: предоставляется бесплатно по запросу любого юридического лица. Для получения конкурсной документации по данному конкурсу в электронной форме вам необходимо предоставить в Тендерный комитет копию запроса на предоставление конкурсной документации. Форма запроса размещается на официальном сайте заказчика, также ее можно получить по электронной почте, связавшись с контактными лицом.

Дата, время и место вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе: 17 августа 2007 года в 14 часов 30 минут (время местное) по адресу: 650036, г. Кемерово, ул. Мирная, 2, каб. 404.

Критерии оценки заявок на участие в конкурсе: срок поставки товара; предлагаемая цена договора.

Срок рассмотрения заявок и подведения итогов конкурса: в течение 20 дней со дня вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе.

Остальные и более подробные условия конкурса содержатся в Конкурсной документации, являющейся неотъемлемым приложением к данному Извещению.

Контактное лицо по любым вопросам, касающимся организации и проведения конкурса:

Герец Евгений Викторович, тел./факс: (3842) 31-28-01, e-mail: gev@kmr.gazprom-neft.ru.

— А зачем тебе знать, как меня зовут? И вообще, чего привязалась? Если берешь картошку — бери, а если нет — иди куда шла.

Не распутивая мне покупателей. Вот так отчитала меня продавец бело-розовой картошки, разложенной в пакетики. Каждый килограммовый пакет — 70 рублей.

— Что-то дорого, — искренне вздыхаю я.

— Потому и дорого, что картошка у меня ранняя.

— А сами-то вы ее пробовали? Или сразу сюда, на продажу? — интерес у меня не праздный, а можно сказать, производственный.

— Да отстанешь ты от меня или нет?!

Остаю. Но стихийный рынок близ крупного супермаркета не покидаю. Все-таки хочется узнать, что почем в самую макушку лета — разгар ягодно-овощной продукции. А еще распробовать, велик ли доход с делянок и грядок. Стоит ли «света белого не видеть», а только сажать, поливать, удобрять, копать, собирать...

Год назад я тоже пробовала стать огородницей, получив на целое лето экспериментальные шесть соток. Признаться: уже к августу всякая охота заниматься этими самыми сотками пропадала. Я даже была благодарна тем неизвестным, кто собрал то, что не успела.

Когда я уже холодными осенними вечерами стала сопоставлять все расходы на земельно-грядочный эксперимент с доходами, то чуть не прослезилась. Правда, вместе с деньгами, потраченными на семена, рассаду, удобрения, огородный инвентарь, я еще посчитала (приблизительно, конечно) время, которое провела на этой самой усадьбе. Плюс время на дорогу. Это же сколько встреч с героями газетных публикаций у меня могло быть! Сколько статей, репортажей и историй осталось ненаписанными! И сколько, естественно, гонорара не получено...

В общем, в этом году приобрела я газонокосилку. Травы-то нынче вон сколько! Правда, соседка по усадьбе моего восторга по поводу сплошь зеленого ковра на месте бывших грядок не разделяет.

— Все это от лени, — говорит она. И спешит на рынок со своим плодовоощным товаром. Возвращается почти всегда налегке.

«Дорого, потому что ранняя»

— Огород не только меня, но и мою семью кормит, — признается она, не делая из своих доходов коммерческой тайны.

Она тоже считает и расход, и приход. Так вот, приход (вместе с продажей зелени и заготовок, а также заготовкой лично для себя) составляет примерно 30 тысяч рублей. Для Елены, получающей небольшую зарплату, огород с садом действительно подспорье.

Об одном Елена жалеет (и прошлой осенью жалеала тоже), что лишней картошки никак не родится. А этот второй хлеб очень бы выручил в материальном плане. Сейчас первая картошка до 80 рублей за килограмм доходит. Прямо как за большое ведро старого урожая.

Подтверждаю: и ранняя картошка (это у нас в Си-



бири!) по цене персиков, и та, которая следом пошла, лишь до отметки в 40 руб. за килограмм опустилась. Именно за столько и купила я картошку на рынке в Кемерове в районе швейцарии.

О том, что торговля здесь идет несправляясь, а в основном с земли и с ящиков, разговор, конечно, особый. Хотя не только здесь антисанитария. Редко у какого магазина не встретишь продавцов-частников своего товара. То есть выращенного своими руками. Не развидела, как их, бедолаг, гоняют: и санитарная милиция, и руководители магазинов. Но ведь не люди же виноваты. Они торгуют там, где есть потенциальные покупатели. Так что обеспечить их нормальными местами.

Ну, поставили прилавки у супермаркета «Кора» (бывший второй универсам), а бири!) по цене персиков, и та, которая следом пошла, лишь до отметки в 40 руб. за килограмм опустилась. Именно за столько и купила я картошку на рынке в Кемерове в районе швейцарии.

Другое дело — рынок в районе «кольца» бульвара Строителей. Кстати, здесь и цены за все про все поменьше. На чуть-чуть, правда. Как на гурьевском рынке. Здесь с каждым годом чувствуется приближение к цивилизации.

Кажется, что сами торговцы (в основном бабушки и дедушки) стали больше внимания уделять собственному имиджу. Аккуратные, вежливые. Валентина Николаевна сразу сказала, как ее зовут. Она тоже ранней картошкой торговала. Мелкой, правда. Но зато по 30 рублей за килограмм. И бидон с садовой клубничкой (викторией) продавала за сто рублей. В других местах города цена на эту самую раннюю ягуду была от

150 рублей за три литра. По ягодному «буму» чувствуется, что нынешнее лето на нее урожайное было. Как-то быстро эта ягода начала отходить. И ранняя ягода была в цене, и поздняя.

Но сейчас лесная клубника пошла. Запах у нее... Даже придорожно-асфальтная торговля этого запаха не перебила. Цена за три литра (будем от этой емкости исходить) от 200 рублей. Сказать, что дорого, как-то язык не поворачивается. Лучше подсчитать, сколько ягода в этих трех литрах. Вот столько раз за ней и нагнались. И опять же, это не садовая плантация. Походить за клубничкой надо, поискать ее.

— Я из-за нее уже вторые сутки в рот ни грамма не принял, — разоткровенничался продавец крупной и почти вишневой (где только набрал такую) клубники.

В буквальном смысле с головы до ног мужчина был украшен наколками. По всей вероятности, и его теплый сезон тоже кормит. Хотя сейчас-то мужчина трезвый, вежливый, улыбающийся. И завтра тоже собирается в Крапивинский район. Говорит, что там особенно ягодные места. Но точного адреса клубничной поляны не указывает. Ясно: конкуренция.

А вот двенадцатилетний Андрейша со своей бабушкой Зоей Николаевной были вне конкуренции на том базаре.

Они продавали малосольные огурчики. На крышке ведерка черным по белому цена — 80 рублей.

— Скоко? Скоко?! — переспрашивали покупатели.

Андрюша уточнял. И не обращал внимания на реплики. Чувствуется, что не впервые здесь.

— Я на велосипед деньги коплю, — сказал он мне.

Зоя Николаевна подтвердила: — Он мне во всем помогает. Родителей его в огороде не затнешь, а он — всегда готов. Куплю ему велосипед. Со всем скоро куплю.

А я на том же базарчике купила огурчиков с пупырышками (30 руб. за кг) и вечером посолила. К утру они были малосольными. Так что при нынешнем обилии-изобилии (и даже высоких ценах) каждый может на чем-то сэкономить. Или от чего-то отказаться.

Лично я отказываюсь от эксперимента стать огородницей и «садикостой». Может быть, когда-нибудь... А пока мне все-таки дешевле пройтись по базарам. И вперед зарекаюсь бросать торговцам реплики: «Ой, как дорого!» Потому что все вырастить, собрать и сохранить еще дороже. Хотя ведь и радостно. А это уже бесценно.

Галина БАБАНАКОВА.

Фото Кирилла Кухмаря.

Кемерово.

Утро в маршрутке

Вместо пролога:
— Мужчина, ну что вы расселись? Видите же, беременная женщина стоит!
— А мне какое дело? Беременная! Сколько их таких? А я десять рублей заплачу за проезд!

(Из разговора в маршрутном такси).

На работу — с работы, в университет — и обратно... В гости... В магазин... В больницу... К родственникам... Да мало ли куда ездим на общественном транспорте мы, люди, не обремененные наличием собственных транспортных средств. Если бы статистика задавалась такой целью, она бы с точностью до минуты ответила на вопрос, сколько времени каждый человек проводит в общественном транспорте. Но и без нее скажем: довольно много. Я попыталась один раз подсчитать: на дорогу у меня в день уходит в среднем час. Пользуясь общественным транспортом шесть дней в неделю. Получается — шесть часов. В месяц — почти целые сутки.

Выходит, добрая часть жизни проходит в весьма специфических условиях, под которые нам приходится подстраиваться. Но то, что общественный транспорт — это абсолютная особая культура общения, скажу даже больше — философия, я поняла совсем недавно.

Всем дополнительно известно: понедельник — день тяжёлый. Особенно его утро. Я говорю вовсе не о том, что вставать в понедельник довольно тяжело, потому что позавчера выходной, когда можно было спать еще до одиннадцати, а говорю именно о ситуации с общественным транспортом.

Понедельник. Восемь утра. Идет дождь. Стою на остановке и жду подходящую маршрутку или автобус. Специально выхожу довольно рано, чтобы была возможность уехать. Трудно, знаете ли, бывает выехать с правого берега.

Первую маршрутку я пропускаю, потому что слишком хочется спать и глаза практически не открываются. Водитель второй даже не думает остановиться: транспорт забит до отказа, и не самое поэтическое сравнение «как селёдки в бочке» как нельзя лучше подходит в данной ситуации. На третий маршрут мне улыбается удача: водитель останавливается, и даже находится свободное местечко в салоне. Разумеется, не сиденье.

Мгновенно начинаются размышления этического характера: в таком виде общественного транспорта, как маршрутка, начисто отсутствуют какие-либо понятия относительно пола и возраста. Какое там! Влезть, заскочить, прорваться, оккупировать свободное сиденье — только так. Будь вы хоть беременной женщиной, хоть убежденным сединами стариком, помните: редкий мужчина способен уступить вам место. Почему речь именно о мужчинах? Да потому, что, оглядывая салон маршрутки, грустно констатирую: сидят в основном мужчины, а вот женщины и старики стоят. Прямо передо мной сидит молодой человек в военной форме. Я слышала плохо в этом разговоре, чтобы понять, как каким войском он отнесется. Главное, что я вижу: вокруг стоят представительницы слабого (хотя, кажется, сейчас его уже можно считать сильным) пола, а ему совершенно все равно, он продолжает сидеть. Если уж от людей в погонах галантности не предвидится, что тогда ждать от других? Ну ладно, я вполне молодая и работоспособная девушка. Могу и постоять. Но на следующей остановке, когда в салоне становится чуть по-

свободней, заходит мама с малышом. И что вы думаете, кто-нибудь встал и уступил место? Ничего подобного!

Водитель закуливает, а в качестве «культурной программы» включает шансон, и вся маршрутка вынуждена слушать приключенческий гнусавый голос какой-то весьма сомнительной личности. В салоне душно. Люки закрыты, и почему-то никто и не думает их открыть. Женщина слева обильно надушила каким-то парфюмом, от которого справа пахнет луком... Но, как говорится, напихались герои: молодой человек в голубой рубашке пытается открыть люк, чтобы все стражающие подышали глоток свежего воздуха. Стоящая под люком девушка начинает громко возмущаться по поводу того, что её прекрасная причёска пострадала от сильного ветра. Завязывается перепалка... Девушку отгоняют в самый жаркий угол, и каждый в маршрутке получает удовольствие видеть, что кому-то ещё хуже, чем ему самому.

Натякаюсь на замечательные наклейки на окнах. Некоторые воспринимаю действительно с юмором: «Совсем — лучший контролёр», «Типе скажешь — дальше выйдешь». Есть, правда, и довольно обидные: «Место для удара головой». Тут стоит заметить, что именно об этом месте над дверью все пассажиры и ударяются на выходе.

Перевозу взгляда чуть выше, наткнувшись на «Стоимость презда багажа — 10 рублей». Неудивительно, между прочим, в частности для студентов и пенсионеров. А с учетом разницы соответствия? Хотя какой уж тут сервис?

Конечно, сейчас кто-то скажет: «Не нравится? Бери такси». Именно это я и услышала от стоящей рядом женщины в ответ на свой тяжёлый вздох, вызванный тем, что она ткнула меня по ребро своим острым локтем.

Вылезая на своей остановке. Пытаюсь размять затёкшие пальцы правой руки, пребывавшей в одном положении всю дорогу. Зла на весь свет.

А на обратном пути всё то же: духота, толкучка и перепалки между пассажирами... Выхожу на остановку уже на своем берегу. Облегченно вздыхаю: мое путешествие в маршрутке на сегодня закончено. А завтра снова в бой...

...Как-то, не выдержав, под общим впечатлением от своего путешествия я позвонила в Управление единого заказчика транспортных услуг (УЕЗТУ) г. Кемерово по телефону 25-66-88 (справочная служба УЕЗТУ), который был указан на планшете возле водителя. Мне ответила очень доброжелательная женщина, которая объяснила, что именно по этому номеру можно оставить жалобу в устной форме. Конечно, мало сообщить номер маршрута, необходимо ещё и знать данные водителя (вот с этим хуже, т.к. на планшете дано три фамилии, и какая из них принадлежит водителю, который вёл в этот день маршрутку, я не знала). Оставив жалобу в тот раз я не стала пометке для себя сделала и остальным скажу: надо знать свои права и по возможности отстаивать их!

Ольга КОВАЛЕНКО, студентка КемГУ.

Уникулы



Огонь, вода и медные трубы

Мечутся ржавые языки, пляшут над облитым керосином куском стали. Дети, окружившие площадку, завороченно следят за происходящим. Высокий мужчина в ярко-красной футболке передает огнетушитель маленькой девочке, смело шагнувшей из толпы. Бесчисленные косички растрепались от быстрого бега, щеки залиты румянцем... В каждом движении, взгляде — жажда чего-то необыкновенного... Пара движений, и... р-раз! — облако белого пара мгновенно гасит огонь. Белые хлопья кружатся в воздухе. Зрители невероятное! Площадка накрывают аплодисментами... Детские голоса: «А можно я? Я тоже хочу»...

К сожалению, всем попробовать себя в роли пожарных не удалось — огнетушителей у ребят из спастического студента отряда «Омега» было всего два. А вот в увле-

кательных конкурсах на противопожарную тематику участвовать и за необычные призы бороться смог каждый, кто отбывал в летних лагерях «Спутник» и «Плани».

Приключений на долю участников выпало немало. Вы только представьте: конкурсные этапы разбросаны по всему лагерю, в путевом листе, выданном капитану каждой из восьми команд, их местоположение никак не отмечено, только названия: «Эвакуация», «Наводнение», «Землетрясение», «Медицинская помощь»...

Сто пятьдесят ребятшек от шести до пятнадцати с неимоверной скоростью и волевыми порывами перебегают от одного пункта к другому. Этап — «ситуация». Ирина спрашивает, как помочь человеку, который, сильно обгорев, вырвался из зоны пожара на улицу и лежит без чувств на асфальте. На теннисном столе разложены карточки с правильными ответами. Их — пятнадцать, а верных всего пять. Почти все справились с этим заданием отлично!

А дальше, как в сказке — чем дальше, тем страшнее.

Эвакуация! Самый смешной конкурс. Если смотреть со стороны... Всем известно, что при пожаре дети в помещении поднимаются вверх и выбираться нужно, передвигаясь по полу на корточках, крепко взявшись за руки, змейкой... Казалось бы, ничего сложного. Но вы попытайтесь вообразить себе «змейку» в двадцать человек... То-то и оно.

Следующий этап — «землетрясение». Здесь от отважных ребят требовались не чудеса ловкости, а образное мышление. Миша Язынов попросил их вспомнить все правила поведения при землетрясении и изобразить их на ватмане. Рисунки впечатляли. Схематично изображенная фигура девочки сбегает, стоящей в ванне, и, на следующей картинке, прячущейся под стол, чем-то напоминающий барашка, запомнилась ярче всего.

Позднее под руководством А.Оганиной ребята с огромным удовольствием накладывали на головы друг другу повязку со смешным названием «чепец». После этапа бинты еще долго не хотели снимать. Даже уговоры воспитателей никакого толку не давали...

Мозаика с картиной наводнения, собранная в рекордные сроки под руководством М.Махнева, трудный кроссворд А.Морозова, стихотворение с перепутанными словами про Машу, плед и стол, поставившее в тупик даже взрослых, запомнятся детям надолго.

А уж о феерическом шоу огнетушителей будут долго слушать их друзья и родные.

Команды, занявшие 1 и 2-е места, получили по противогазу. Согласитесь, приз такой же необычный, как и все мероприятия!

«Омега», ГПН (Государственный противопожарный надзор) и ВДПО (Всероссийское противопожарное общество) сделали удивительный праздник. А.В.Тараканов, руководитель студенческого отряда и методист ЦПП и ОС, поделился некоторыми подробностями.

— Правила безопасности всем известны с малых лет. Теория преподается и в школе, и даже в детском саду. Но когда дело доходит до практики, все полученные знания своего применения не находят. Все оттого, что у детей нет системы, все правила смешиваются в голове. Знаете, как чаще всего отвечают школьники на вопрос «как вести себя при землетрясении»? Нужно залезть под стол! И все. А ведь это делается только в крайнем случае.

Наше же мероприятие позволяет сразу же закрепить полученную информацию в игровой форме. Одно дело просто послушать, как накладывается повязка, другое — попробовать самому. Я надеюсь, что ребята запомнят наше мероприятие и в экстренном случае, если таковой произойдет, не растеряются!

Дарья СЕМЕНОВА, студентка КемГУ. Кемеровский район.

Выставка

Комбинату — с любовью

В Новокузнецке проходит художественная выставка, посвященная 75-летию Новокузнецкого металлургического комбината.

Среди представленных работ — пейзажи сибирской природы, натюрморты и образцы современного искусства. Так, на выставке представлены работы ветерана НКМК и Великой Отечественной войны Бориса Ивановича Андреева. Писать картины он начал недавно, но уже успел поучаствовать в областном выставочном проекте «Мастер на все руки». Еще один ветеран НКМК, чьи картины смогут увидеть зрители — Анато-

лий Степанович Фокин. 46 лет он отработал конструктором в управлении метрологии, живописью занялся десять лет назад. С 2005 года он — член объединения свободных художников Новокузнецка, автор и участник выставок. Также в экспозиции представлены картины преподавателя авто- и судомодельного кружка станции юных техников спортивного клуба «Запсибовец» Александра Праведного.

Прекрасную половину на выставке представляют Елена Владимировна Лоншакова и Наталья Геннадьевна Саломкина. Работы этих художниц хорошо известны работникам Запсиба, они экспонировались в музее истории и достижений ОАО «СЗМК».

В ЭТОТ ДЕНЬ РОДИЛИСЬ 1783. Симон Боливар, борец за независимость государств Южной Америки. 1802. Александр Дюма, писатель, автор книг «Три мушкетера», «Граф Монте-Кристо». СОБЫТИЯ 1944. Освобождение Лю-

блина войсками 1-го Белорусского фронта.

1956. Основан город физкультурного назначения Дзюба.

1969. Приземление в Тихом океане завершила первая экспедиция американских астронавтов на Луну на космическом корабле «Аполлон-11».

Календарь

По горизонтали: 1. Установка, используемая при заготовке кормов для скота. 5. Человек, управляющий транспортным средством. 7. Старинная русская черная книга пригласит по встречам в дороге. 9. Известная фирма спортивных товаров. 11. Порок древесины, вызываемый повреждениями, нанесенными ей насекомыми. 12. Раздел астрономии.

Кроссворд

По вертикали: 1. Музыкант-струнный. 2. Промежуток времени. 3. Последняя буква дореволюционного русского алфавита. 4. Рассказ А.П.Чехова. 5. Женское растение конопли. 6. Область в Центральной Азии. 8. Государство в Азии. 10. Опера З.Палиашивили. 11. Материал для изготовления обуви. 12. Сорт винограда. 13. Сорт винограда. 14. Сорт винограда. 15. Сорт винограда. 16. Сорт винограда. 17. Сорт винограда. 18. Сорт винограда. 19. Сорт винограда. 20. Сорт винограда. 21. Сорт винограда. 22. Сорт винограда. 23. Сорт винограда. 24. Сорт винограда. 25. Сорт винограда. 26. Сорт винограда. 27. Сорт винограда. 28. Сорт винограда. 29. Сорт винограда. 30. Сорт винограда. 31. Сорт винограда. 32. Сорт винограда. 33. Сорт винограда. 34. Сорт винограда. 35. Сорт винограда. 36. Сорт винограда. 37. Сорт винограда. 38. Сорт винограда. 39. Сорт винограда. 40. Сорт винограда. 41. Сорт винограда. 42. Сорт винограда. 43. Сорт винограда. 44. Сорт винограда. 45. Сорт винограда. 46. Сорт винограда. 47. Сорт винограда. 48. Сорт винограда. 49. Сорт винограда. 50. Сорт винограда. 51. Сорт винограда. 52. Сорт винограда. 53. Сорт винограда. 54. Сорт винограда. 55. Сорт винограда. 56. Сорт винограда. 57. Сорт винограда. 58. Сорт винограда. 59. Сорт винограда. 60. Сорт винограда. 61. Сорт винограда. 62. Сорт винограда. 63. Сорт винограда. 64. Сорт винограда. 65. Сорт винограда. 66. Сорт винограда. 67. Сорт винограда. 68. Сорт винограда. 69. Сорт винограда. 70. Сорт винограда. 71. Сорт винограда. 72. Сорт винограда. 73. Сорт винограда. 74. Сорт винограда. 75. Сорт винограда. 76. Сорт винограда. 77. Сорт винограда. 78. Сорт винограда. 79. Сорт винограда. 80. Сорт винограда. 81. Сорт винограда. 82. Сорт винограда. 83. Сорт винограда. 84. Сорт винограда. 85. Сорт винограда. 86. Сорт винограда. 87. Сорт винограда. 88. Сорт винограда. 89. Сорт винограда. 90. Сорт винограда. 91. Сорт винограда. 92. Сорт винограда. 93. Сорт винограда. 94. Сорт винограда. 95. Сорт винограда. 96. Сорт винограда. 97. Сорт винограда. 98. Сорт винограда. 99. Сорт винограда. 100. Сорт винограда. 101. Сорт винограда. 102. Сорт винограда. 103. Сорт винограда. 104. Сорт винограда. 105. Сорт винограда. 106. Сорт винограда. 107. Сорт винограда. 108. Сорт винограда. 109. Сорт винограда. 110. Сорт винограда. 111. Сорт винограда. 112. Сорт винограда. 113. Сорт винограда. 114. Сорт винограда. 115. Сорт винограда. 116. Сорт винограда. 117. Сорт винограда. 118. Сорт винограда. 119. Сорт винограда. 120. Сорт винограда. 121. Сорт винограда. 122. Сорт винограда. 123. Сорт винограда. 124. Сорт винограда. 125. Сорт винограда. 126. Сорт винограда. 127. Сорт винограда. 128. Сорт винограда. 129. Сорт винограда. 130. Сорт винограда. 131. Сорт винограда. 132. Сорт винограда. 133. Сорт винограда. 134. Сорт винограда. 135. Сорт винограда. 136. Сорт винограда. 137. Сорт винограда. 138. Сорт винограда. 139. Сорт винограда. 140. Сорт винограда. 141. Сорт винограда. 142. Сорт винограда. 143. Сорт винограда. 144. Сорт винограда. 145. Сорт винограда. 146. Сорт винограда. 147. Сорт винограда. 148. Сорт винограда. 149. Сорт винограда. 150. Сорт винограда. 151. Сорт винограда. 152. Сорт винограда. 153. Сорт винограда. 154. Сорт винограда. 155. Сорт винограда. 156. Сорт винограда. 157. Сорт винограда. 158. Сорт винограда. 159. Сорт винограда. 160. Сорт винограда. 161. Сорт винограда. 162. Сорт винограда. 163. Сорт винограда. 164. Сорт винограда. 165. Сорт винограда. 166. Сорт винограда. 167. Сорт винограда. 168. Сорт винограда. 169. Сорт винограда. 170. Сорт винограда. 171. Сорт винограда. 172. Сорт винограда. 173. Сорт винограда. 174. Сорт винограда. 175. Сорт винограда. 176. Сорт винограда. 177. Сорт винограда. 178. Сорт винограда. 179. Сорт винограда. 180. Сорт винограда. 181. Сорт винограда. 182. Сорт винограда. 183. Сорт винограда. 184. Сорт винограда. 185. Сорт винограда. 186. Сорт винограда. 187. Сорт винограда. 188. Сорт винограда. 189. Сорт винограда. 190. Сорт винограда. 191. Сорт винограда. 192. Сорт винограда. 193. Сорт винограда. 194. Сорт винограда. 195. Сорт винограда. 196. Сорт винограда. 197. Сорт винограда. 198. Сорт винограда. 199. Сорт винограда. 200. Сорт винограда. 201. Сорт винограда. 202. Сорт винограда. 203. Сорт винограда. 204. Сорт винограда. 205. Сорт винограда. 206. Сорт винограда. 207. Сорт винограда. 208. Сорт винограда. 209. Сорт винограда. 210. Сорт винограда. 211. Сорт винограда. 212. Сорт винограда. 213. Сорт винограда. 214. Сорт винограда. 215. Сорт винограда. 216. Сорт винограда. 217. Сорт винограда. 218. Сорт винограда. 219. Сорт винограда. 220. Сорт винограда. 221. Сорт винограда. 222. Сорт винограда. 223. Сорт винограда. 224. Сорт винограда. 225. Сорт винограда. 226. Сорт винограда. 227. Сорт винограда. 228. Сорт винограда. 229. Сорт винограда. 230. Сорт винограда. 231. Сорт винограда. 232. Сорт винограда. 233. Сорт винограда. 234. Сорт винограда. 235. Сорт винограда. 236. Сорт винограда. 237. Сорт винограда. 238. Сорт винограда. 239. Сорт винограда. 240. Сорт винограда. 241. Сорт винограда. 242. Сорт винограда. 243. Сорт винограда. 244. Сорт винограда. 245. Сорт винограда. 246. Сорт винограда. 247. Сорт винограда. 248. Сорт винограда. 249. Сорт винограда. 250. Сорт винограда. 251. Сорт винограда. 252. Сорт винограда. 253. Сорт винограда. 254. Сорт винограда. 255. Сорт винограда. 256. Сорт винограда. 257. Сорт винограда. 258. Сорт винограда. 259. Сорт винограда. 260. Сорт винограда. 261. Сорт винограда. 262. Сорт винограда. 263. Сорт винограда. 264. Сорт винограда. 265. Сорт винограда. 266. Сорт винограда. 267. Сорт винограда. 268. Сорт винограда. 269. Сорт винограда. 270. Сорт винограда. 271. Сорт винограда. 272. Сорт винограда. 273. Сорт винограда. 274. Сорт винограда. 275. Сорт винограда. 276. Сорт винограда. 277. Сорт винограда. 278. Сорт винограда. 279. Сорт винограда. 280. Сорт винограда. 281. Сорт винограда. 282. Сорт винограда. 283. Сорт винограда. 284. Сорт винограда. 285. Сорт винограда. 286. Сорт винограда. 287. Сорт винограда. 288. Сорт винограда. 289. Сорт винограда. 290. Сорт винограда. 291. Сорт винограда. 292. Сорт винограда. 293. Сорт винограда. 294. Сорт винограда. 295. Сорт винограда. 296. Сорт винограда. 297. Сорт винограда. 298. Сорт винограда. 299. Сорт винограда. 300. Сорт винограда. 301. Сорт винограда. 302. Сорт винограда. 303. Сорт винограда. 304. Сорт винограда. 305. Сорт винограда. 306. Сорт винограда. 307. Сорт винограда. 308. Сорт винограда. 309. Сорт винограда. 310. Сорт винограда. 311. Сорт винограда. 312. Сорт винограда. 313. Сорт винограда. 314. Сорт винограда. 315. Сорт винограда. 316. Сорт винограда. 317. Сорт винограда. 318. Сорт винограда. 319. Сорт винограда. 320. Сорт винограда. 321. Сорт винограда. 322. Сорт винограда. 323. Сорт винограда. 324. Сорт винограда. 325. Сорт винограда. 326. Сорт винограда. 327. Сорт винограда. 328. Сорт винограда. 329. Сорт винограда. 330. Сорт винограда. 331. Сорт винограда. 332. Сорт винограда. 333. Сорт винограда. 334. Сорт винограда. 335. Сорт винограда. 336. Сорт винограда. 337. Сорт винограда. 338. Сорт винограда. 339. Сорт винограда. 340. Сорт винограда. 341. Сорт винограда. 342. Сорт винограда. 343. Сорт винограда. 344. Сорт винограда. 345. Сорт винограда. 346. Сорт винограда. 347. Сорт винограда. 348. Сорт винограда. 349. Сорт винограда. 350. Сорт винограда. 351. Сорт винограда. 352. Сорт винограда. 353. Сорт винограда. 354. Сорт винограда. 355. Сорт винограда. 356. Сорт винограда. 357. Сорт винограда. 358. Сорт винограда. 359. Сорт винограда. 360. Сорт винограда. 361. Сорт винограда. 362. Сорт винограда. 363. Сорт винограда. 364. Сорт винограда. 365. Сорт винограда. 366. Сорт винограда. 367. Сорт винограда. 368. Сорт винограда. 369. Сорт винограда. 370. Сорт винограда. 371. Сорт винограда. 372. Сорт винограда. 373. Сорт винограда. 374. Сорт винограда. 375. Сорт винограда. 376. Сорт винограда. 377. Сорт винограда. 378. Сорт винограда. 379. Сорт винограда. 380. Сорт винограда. 381. Сорт винограда. 382. Сорт винограда. 383. Сорт винограда. 384. Сорт винограда. 385. Сорт винограда. 386. Сорт винограда. 387. Сорт винограда. 388. Сорт винограда. 389. Сорт винограда. 390. Сорт винограда. 391. Сорт винограда. 392. Сорт винограда. 393. Сорт винограда. 394. Сорт винограда. 395. Сорт винограда. 396. Сорт винограда. 397. Сорт винограда. 398. Сорт винограда. 399. Сорт винограда. 400. Сорт винограда. 401. Сорт винограда. 402. Сорт винограда. 403. Сорт винограда. 404. Сорт винограда. 405. Сорт винограда. 406. Сорт винограда. 407. Сорт винограда. 408. Сорт винограда. 409. Сорт винограда. 410. Сорт винограда. 411. Сорт винограда. 412. Сорт винограда. 413. Сорт винограда. 414. Сорт винограда. 415. Сорт винограда. 416. Сорт винограда. 417. Сорт винограда. 418. Сорт винограда. 419. Сорт винограда