

# Чиновников встанет меньше

**Январь**

ПН.	1	8	15	22	29
ВТ.	2	9	16	23	30
СР.	3	10	17	24	31
ЧТ.	4	11	18	25	
ПТ.	5	12	19	26	
СБ.	6	13	20	27	
ВС.	7	14	21	28	

КУРС ВАЛЮТЫ (ЦЕНТРОБАНК)

\$ 26,44 руб.

€ 34,48 руб.

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

Издается  
с 7 января  
1922 года.



ОБЛАСТНАЯ МАССОВАЯ ГАЗЕТА

# Кузбасс

2 (24236) 10 ЯНВАРЯ 2007 г., СРЕДА

**КУРЬЕР**  
служба новостей «Кузбасса»: тел. 52-36-45, 52-67-67

## Несвоевременный взрыв

В понедельник днем на одном из участков ведения горных работ шахты им. В.И. Ленина (г. Междуреченск) произошел несчастный случай, в результате которого погиб 52-летний проходчик участка № 5 Виктор Яценко и серьезно пострадали два его товарища по работе — Сергей Скрыпка и Олег Карпачев.

По предварительным данным департамента топливно-энергетического комплекса, на месте инцидента работала проходческая бригада междуреченского управления ООО «Сибшахтоурострой» компании «Ростовшахтоурострой». Рабочие занимались строительством нового горизонта на угольном предприятии. При проведении работ по креплению забоя, которые велись с помощью отбойного молотка, произошла детонация взрывного заряда, оставшегося при проведении буровзрывных работ.

Погибший горняк — житель Ростовской области, двое пострадавших — граждане Украины (Луганская область). В настоящее время один из шахтеров прооперирован и находится в реанимационном отделении центральной горбольницы Междуреченска, другой, получивший сотрясение мозга и множественные осколочные повреждения лица и тела, отправлен в специализированную клинику Новокузнецка.

В настоящее время на шахте работает комиссия, устанавливающая причины несчастного случая. Добыча угля на предприятии не остановлена. На место происшествия выехал начальник департамента ТЭК Евгений Россталый.

По распоряжению губернатора области А.Г. Тулеева, семьям погибшего и пострадавших шахтеров будет оказана материальная помощь.

## «Монгольский» СМОГ

В Кузбасс пришел так называемый монгольский антициклон. Это из-за него область окутала смога.

Как сообщила главный синоптик Кемеровского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Раиса Бузунова, со вчерашнего дня в атмосфере области установилась температурная инверсия: вместо обычного понижения температуры с высотой, наоборот, наблюдается ее повышение. Потому даже в пределах одного города на термометрах, расположенных на разной высоте, температура неодинакова.

У земли скапливается холодный воздух, и все продукты горения — дым печных и заводских труб, выхлопные газы оседают. Такое явление наблюдается, когда устанавливается данный антициклон. По прогнозам синоптиков, смог будет наблюдаться еще несколько дней, причем по югу области такие метеословия и более низкая температура сохранятся дольше, особенно в горах.

В связи со сложившимися метеословиями с 13 часов 9 января предприятия Кемерово переведены на особый режим работы — режим № 2 (всего режимов три, самый жесткий — № 3). Наблюдаются превышения в атмосфере предельно допустимых концентраций по диоксиду азота и аммиаку — от 1,1 до 3 ПДК. Особо страдают Центральный, Кировский, Заводской районы.

Как сообщили новозкузнецкие синоптики, по югу области сильно смога нет, пока наблюдается только дымка. Предприятия юга Кузбасса работают в более мягком режиме — № 1. Если погодные условия будут тому способствовать, особый режим будет продлен и, возможно, ужесточен.

коротко

Сегодня, в рамках простотного Дня российской прессы, в губернском центре отдыха «Притомье» состоится губернаторский прием для работников городских и районных средств массовой информации. В нем примет участие Аман Тулеев.

## Климат

11-12 января переменная облачность, 11 января без осадков, 12 января небольшой снег. Температура ночью -16° — -21°С, в предгорьях до -27°С, днем -12° — -17°С, по западу -7° — -12°С.

Прогноз погоды на 10 января

Небольшая облачность, преимущественно без осадков. Ветер переменный слабый. Давление и влажность не изменятся.



## Погода прогнозов не слышит

Первые дни нового года прошли под знаком снижения мировых цен на нефть. Мы уже стали свыкаться с тем, что рост или падение цен на энергоносители зависит вовсе не от крепости сибирских морозов, а от ураганов в Мексиканском заливе или от снегопадов в Европе. В то же время перед новогодними праздниками агентство Bloomberg обнародовало важную для угольщиков информацию, в которой утверждается, что цена угля для европейских электростанций может упасть на 23% в предстоящие три года. По мнению агентства, произойдет это по причине снижения стоимости фрахта морских судов для перевозок угля. Это позволит угольщикам ЮАР увеличить поставки угля и захватить долю России на европейском сегменте рынка.

Александр СУСОЕВ

По прогнозам аналитиков, средняя цена на уголь с поставкой в Нидерланды опустится до \$59 за тонну в 2007 году и до \$50 — в 2009-м. В 2006 году она составляла порядка \$65 за тонну. В следующие два года стоимость фрахта судов в Европу из ЮАР может снизиться вдвое — примерно до \$10 за тонну, что близко к цене перевозок из России — \$5 за тонну. Одновременно значительно поделевает перевозка угля из Австралии — с \$305 за тонну до 15\$. Специалисты полагают, что разница в стоимости перевозок «больше не будет защищать Россию».

Как известно, с нового года тариф на перевозку угля железнодорожным транспортом увеличился на 8%. Это ниже, чем официальные данные инфляции в стране, но все-таки вместе с вышеназ-

ванными факторами такая ситуация может сыграть довольно негативную роль для областного бюджета. Ведь существенную долю поступлений в него составляют как раз «угольные деньги». В 2006 году эта доля составит примерно 12 миллиардов рублей и уменьшится по сравнению с 2005 годом примерно на 2 миллиарда рублей. Заметим, что цены на уголь в минувшем году уже снизились более чем на 30%.

Однако директор компании «Кузбассразрезуголь» Николай Приезжев настроен более оптимистично. По его мнению, цена на уголь в 2007 году не уменьшится, а даже увеличится на 6-7%.

По словам пресс-секретаря Сибирской угольно-энергетической компании (СУЭК) Алексея Науменко, «несерьезно утверждать, что цена будет такая или иная. Нельзя давать такие точные цифры и претендовать на правильность».

Из прогноза Института конъюнктуры рынка угля следует, что «при падении средней цены на энергетический уголь в Европе до \$60

за тонну ситуация для наших угольщиков существенно осложнится. А при падении цены до \$50 экспорт российского угля резко сократится — примерно на 30-40 млн. тонн, и прежде всего за счет поставок угля на европейские электростанции».

Проблема заключается в том, что снижение цен на уголь, если оно действительно случится, будет происходить на фоне роста железнодорожных тарифов на экспортные перевозки и ожидаемого укрепления курса рубля к доллару США. Если снизится стоимость фрахта, то с учетом указанных процессов цена в \$50 за тонну на европейском рынке приведет к работе шахт на уровне ниже себестоимости. Таким образом, экспортные поставки станут убыточными. Однако хорошо известно, что конкурентным преимуществом кузбасского угля в Европе являются не только низкий фрахт, но и более высокое качество. Наш уголь имеет более высокую калорийность и низкое содержание серы. Поэтому можно говорить об особой

рыночной нише угля из Кузбасса.

Вполне вероятно, что угольные компании в связи со складывающейся конъюнктурой ускорят строительство новых обогатительных фабрик, поскольку стои-



Фото Федора Баранова.

Директор компании «Кузбассразрезуголь» Николай Приезжев настроен оптимистично. По его мнению, цена на уголь в 2007 году не уменьшится, а даже увеличится на 6-7%.

рыночной нише угля из Кузбасса.

Вполне вероятно, что угольные компании в связи со складывающейся конъюнктурой ускорят строительство новых обогатительных фабрик, поскольку стои-

мость угольного концентрата гораздо выше, чем рязлового угля. А вот для реализации проектов по глубокой переработке угля нужны серьезные инвестиции, объем которых исчисляется десятками миллиардов рублей. Даже очень крупной и «денежной» компании такие проекты в одиночку не потянуть. Однако они вполне под силу, если подмогу окажет государство, да и угольщики растянут свои оффшорные кубышки. Во всяком случае, находиться в постоянной за-

висимости от резких колебаний цен на энергоносители весьма опасно для реализации планов развития страны и таких сырьевых регионов, каковым является Кузбасс.

Впрочем, все прогнозы с ценами могут так и остаться прогнозами, если в дело вмешается погода. Хотя все только и говорят о потеплении климата, но это далеко не факт. Вполне может статься, что пара недель серьезных морозов в корне изменит выводы аналитиков.

## Кадры

## Сокращения и назначения

Во исполнение Указа Президента РФ «О дополнительных мерах по повышению эффективности использования средств на оплату труда работников федеральных органов исполнительной власти» в Кузбассе проводится реорганизация структуры администрации региона и иных исполнительных органов государственной власти. При сокращении штатной численности сотрудников увеличивается заработная плата оставшимся работникам.

Сокращены должности заместителей губернатора: — по топливно-энергетическому комплексу, — по промышленности, транспорту, связи, — по региональному развитию, местному самоуправлению и внешней эко-

номической деятельности, — по здравоохранению и социальной защите населения.

**ЛИКВИДИРОВАН** департамент внешних экономических связей.

Его основные функции передаются в Торгово-промышленную палату Г.О. Алексеевой.

**РЕОРГАНИЗУЮТСЯ** департамент образования; науки и профессионального образования, а также комитет по вопросам защиты семьи и детства в департамент образования и науки Кемеровской области. Начальником назначается Елена Леонидовна РУДНЕВА.

**Ивановна ПЫХТИНА.**

Из департамента промышленности, управления транспортом и связи, управления экономического анализа и перспективного развития промышленности создается департамент промышленности, транспорта и связи Кемеровской области. Начальником назначается Валерий Георгиевич СМОДЕГО.

**РЕОРГАНИЗУЮТСЯ** департаменты по развитию и поддержке предпринимательства; потребительского рынка и лицензирования в департамент потребительского рынка и предпринимательства администрации области. Начальником назначается Елена Ивановна МАЗАНЬКО.

**УПРАЗДНЯЕТСЯ** департамент регионального развития и местного самоуправления.

**генный Иванович СТЕПИН,**

— управление социально-маркетинга (начальник Михаил Валерьевич ПОЛУНИН).

В связи с передачей федеральных полномочий субъектам Федерации с 1 января в администрации начли действовать: — управление государственного заказа (руководитель — Людмила Алексеевна ТЮМЕНЦЕВА); — департамент природной ресурс и экологии (руководитель — Нина Юрьевна ВАШЛАЕВА); — департамент лесного комплекса. Начальником назначен Владимир Олегович РЫКАЛОВ;

— управление государственной службы занятости населения (руководитель — Евгений Анатольевич БАКАНОВ).

Заместителем губернатора по вопросам социальной политики назначается Константин Викторович ШИПАЧЕВ.

На него возлагается курирование деятельности: — управления социального маркетинга, — департамента охраны здоровья населения, — департамента социальной защиты населения, — вопросов по молодежному кадровому резерву.

За К.В. Шипачевым сохраняются функции взаимодействия с областным Советом народных депутатов.

Заместителем губернатора по природным ресурсам и экологии назначается Владимир Анатольевич КОВАЛЕВ.

Он будет координировать деятельность: — департамента природных ресурсов и экологии, — департамента лесного комплекса.

Всего сокращено 55 должностей госслужащих. Подобные сокращения пройдут в муниципалитетах. Модель будет сначала отработана в гг. Кемерово и Юрга, затем ее распространят на всех.

Вводятся должности: — заместителя губернатора по вопросам социальной политики, — заместителя губернатора по природным ресурсам и экологии.

Выводятся должности: — заместителя губернатора по вопросам социальной политики, — заместителя губернатора по природным ресурсам и экологии.



# Семья приемная. Любимая

Серо и ветрено. Бр-р-р как холодно! Но одетым по сезону ребятишкам, поже, всё нипочем. Мельтшат хлопотливый муравьишками вокруг угольной кучи: кто за лопату-подборку ухватился (благо мама отвлеклась на разговор с тетей), кто ведро подставляет, а самый младший, трехлетний Никита, просто так успевае везд сунуть свой любопытный нос. Бурная трудовая деятельность налицо. Скучная окраина поселка Амзас (впрочем, здесь, куда ни глянь, везде окраина) оглашается жизнерадостными детскими возгласами: семья Новокрещеновых готовится к зиме.

Слово «мама» в лексиконе Новокрещеновых-младших самое употребительное. Но только днем, потому что вечером с работы приходит папа — Виктор Семёнович Новокрещенов. И тут уж всё внимание детворы без-

раздельно достаётся ему. Никитка по малолетству просто так папу любит, а старшие Паша и Рома уже в состоянии испытывать более сложные чувства: отец для них настоящий герой — сражался с «духами» на войне. Афганской. Мама, правда, иногда грустно сетует, что боевые папины заслуги могли бы им в своё время и квартиру дать. Но не дали. Вот и приходится большой семье ютиться в купленном когда-то на свои небольшие деньги деревенском доме. И всё же детям в нём уютно. Вечером от жарко натопленной печи идёт жаром, и тут уж — лишний одеждой долой! — наступают времена «стровой подготовки». Тон задаёт, как ни странно, Никита — мама Валентина Николаевна замечает за младшим прямо-таки вожделенное пристрастие к фризской культуре: «Вы даже не представляете! Спираль отжимание у него. Три раза отжмётся от пола, позит пресск качает, тоже раз три-четыре. И старшие с ним. Придумывают какие-то акробатические упражнения, «колесо» крутят. Вроде-то им интересно».

Одной из решающих причин, побудивших супругов Новокрещеновых взять на воспитание троих ребятшек, как раз было обстоятельство, что старшие их дети — сын Юрий и дочь Настя — как-то незаметно выросли, а младший Рома остался один: «Скучно ему, жаловаться стал, что даже на улице поиграть, с горы покататься не с кем».

Вначале Валентина Николаевна взяла Любу. Не без сомнений: девочка большая, девять лет, как приживёт? Лето пролетело незаметно, Люба с Ромой сдружались. Купались вместе, загорали. Валентина Николаевна уверена: в деревне детям лучше жить, чем в городе. Зачем им этот город? Здесь у них и молочко свежее, и воздух чистый, и речка рядом. Как на курорте.

В заболитных руках, в обстановке любви девочка раскрылась. Оказалась рукодельницей: любит шить, на спицах и крючком учиться вязать. Новая мама видит в дочери задатки художника-модельера: сама кроит на кукол платки, даже пальтишки, мастерит им ма-тражки и подушки. А ещё вдруг обнаружилось, что девочка очень музыкальна:

легко подбирает песенки на гармошке — почти «заправ-дешной», но всё-таки игрушечной. «Мечтаем купить ей настоящий инструмент», — говорит мама.

Словом, прижилась Люба. Но она ж девочка: маме, конечно, помощница и утешение, а Роману-то что с того! Ему товарищей по играм подавай. Решили взять мальчика. Пришли за одним, а у него, оказалось, братик младший имеется. И по-людики как-то родных кровинушек различать. Пришлось вместе их взять, Пашу и Никиту.

— Эти мальчишки как будто наши и были. Сразу (уже третий месяц живут) вошли в семью, и отец их полюбил. Всем понравились! Шустрые дети, умные. А уж ушлые! Всё схватывают на лету. Папа в первый класс пошел и сразу на один пятёрки стал учиться. Сейчас лучше всех в классе читает. А учил его Роман, он-то уже в третьем. Хотя и неуспевающий он у нас парень, а всё же второй класс на «отлично» закончил. Вот и помогала Паше осваивать сложные звуки, гласные-согласные. Вечером перед сном мы садимся, читаем книжки. Тут же и Роман с Пашей. Я

смотрю — он у меня уже на третий день начал читать слоги, и всё хорошо получается! Валентина Николаевна рассказывает, а сама не забывает одним глазком следить за своим семейным «муравейником», направляя его незатихающую активность в нужное русло.

— Школа у нас в поселке хорошая, — хвалит Валентина Николаевна. — Дети с радостью туда бегут — и на учёбу, и на культурные мероприятия. И дни рождения там справляют, и конкурсы, игры всякие проводят. Я тоже с Пашей каждый день в школу хожу: провожаю, встречаю. В общей сложности нахожусь там часа полтора. Получается, что полдня уходит на школу, полдня дома. Пусть! У меня работа такая — на дому, с детьми. Вообще-то я училась в Таштагольском техникуме на электромеханика, но в деревне работы по профессии нет. Хорошо хоть у мужа есть: он уже 23 года трудится в одном и том же леспромхозе трактористом. А я домохозяйка: две коровы у нас, курочки. На следующий год планируем гусей завести — вода рядом, травка, пускай на берегу пасутся. В общем, есть у меня время и

за скотиной, и за огородом присмотреть, и дети здесь, со мной. Тоже привыкают к труду, к земле. На покос с ними ходим, как в турпоход — им интересно. Подрастут — помощниками будут, но и сейчас уже с посильными делами управляют. Вон, Люба меня просит, чтобы научила её корову доить.

Валентина Николаевна говорит, что иногда кто-нибудь из детей не-нет, да и спростит её с опаской: «Мама, а ты нас никогда больше не отдашь? Никому?» Она в ответ их приласкает и скажет уверенно: «Нет. Никогда и никому!»

— Мы хоть и приёмная, но уже одна крепкая, дружная семья. Пока контракт заключили на три года. У всех ведь малышней есть где-то родители, только они лишены родительских прав. А детям необходимы и мама, и папа, они с первого же дня стали так называться. Поэтому я планирую, чтобы они у меня жили и дальше. Чтобы выросли. Чтобы выучились, и жизнь бы у них нормальная сложилась. Не как у их родителей».

Ольга ШУКИНА.

пос. Амзас, Таштагольский район.

# КУРЬЕР

служба новостей «Кузбасс»: тел. 52-36-45, 52-67-67

## ЛЭП для села и туристов

В наступившем году в Таштаголе начала работу новая линия электропередачи «Подстанция Кондомская — подстанция Шалым».

Линия протяженностью 7,5 км спроектирована и построена для обеспечения электроснабжения сельских жителей района и горнолыжного комплекса. Ранее на ее месте была старая ЛЭП, которая эксплуатировалась на протяжении полувека и уже исчерпала свои возможности.

По информации пресс-службы ОАО «Кузбассэнерго», в строительстве линии электропередачи, которое длилось около пяти месяцев, вложено более 27 млн. рублей. С вводом новой ЛЭП энергетикам удастся обеспечить надежное электроснабжение жителей поселка Шалым и объектов туристического назначения.

## Будущим чемпионом — от будущих художников

В рамках музея-мастерской народного художника РСФСР А.Н. Кирпанова Кемеровской областной краеведческого музея работает выставка детских рисунков «Будущие чемпионы».

В экспозицию выставки вошли рисунки учащихся Кемеровской детской художественной школы № 1, посвященные хоккею и символу предстоящего мирового чемпионата «BANDY-2007» — жизнерадостному снегиру. Это и снегирь в шлеме на хоккейном поле, и команда азартных юных хоккеистов на стадионе, и команды снегирей с клюшками, и сверкающий прозрачный лед. Учащиеся 1-го класса ДХШ № 1 (преподаватель Ж.В. Горютикина) создали эти рисунки к городскому конкурсу «Станем чемпионами и ты, и я!». Итоги конкурса были подведены в декабре уходящего года. В конкурсе участвовали все ДХШ и ДШИ Кемерово. Лучшие детские рисунки украсят площади города, в том числе и стадионы.

пос. Амзас, Таштагольский район.

## Об энергетике Сибири

В Кемерове появился новый музей.

Музей истории Единой энергетической системы Сибири (ОДУ Сибири) создан музеем «Красная горка» в рамках регионального национального проекта «Культура». Экспозиция повествует о становлении Единой энергетической системы Сибири. Уникальные экспонаты рассказывают о создании системы, сибирских гидроэнергетических станций с 50-х годов прошлого века.

Для «Красной горки» это уже второй удачный опыт воссоздания музеев на предприятиях Кемерово. Первым было создание в преддверии 65-летия ордена Ленина НПО «Кузбассэлектромотор» оригинальной экспозиции «Музей истории завода» в здании НПО. Экспозиция создана на основе уникальных исторических материалов, представленных заводом, который был эвакуирован в 1941 году из оккупированного Харькова.

### признание

Группа информации и общественных связей областного управления Федеральной службы РФ по контролю за оборотом наркотиков признана лучшей среди аналогичных подразделений Сибирского федерального округа.

По мнению жюри, представленные ими материалы и работа с интернет-сайтом отличаются разнообразием тем, касающихся профилактики наркомании и борьбы с незаконным оборотом наркотиков. На совещании по итогам уходящего года нашим коллегам Геннадью Лукьянову и Оксане Панариной были вручены диплом и денежная премия.

## Забрела во двор косуля

В понедельник утром в одном из дворов Кемерово по проспекту Кузнецкому была замечена молодая косуля, застрявшая в заборе. Сердобольные жители вызвали спасателей.

Голова животного оказалась в плену металлических прутьев. По ее видимости, косуля выбралась из леса ночью, плохо ориентируясь в пространстве, забрела во двор и случайно угодила в забор. С помощью гидравлического оборудования спасатели разжали прутья и освободили пленницу. Было принято решение выпустить ее за городом.

К слову, это уже второй случай за праздничные дни, когда обитатели леса выселяются в поисках пищи в город. Третьего января дикая косуля пришла прямо во двор чыганам, проживающим в частном секторе города. Хозяин, увидев нежданную гостью у себя дома, не стал прогонять и даже покормил животное, предварительно заманив его в сарай. Но поскольку обзаводиться столь экзотической живностью в его планы не входило, вызвал спасателей. На просьбу спасателей приоткрыть зверя откликнулся заповедник «Томская писаница». В тот же день работники заповедника забрели своего нового питомца.

## «Кузбасс» — в лидерах

Игроки кемеровского «Кузбасса» обеспечили себе безоговорочное лидерство в турнирной таблице Восточной зоны чемпионата России по хоккею с мячом двумя успешными победами в начале нового года.

На сегодняшний день хоккейный клуб «Кузбасс» на 14 очков опережает своего ближайшего соперника — иркутскую «Байкал-Энергию».

В первом матче 2007 года «Кузбасс» на домашнем льду разгромил братский «Металлург» со счетом 12:1. Четыре мяча забил Александр Сапета. Хет-триком отметились Сергей Тарасов, Дублем — Алексей Мясоедов. По голу забил Вадим Стасенко, Денис Криушенков и Павел Рязанцев.

В понедельник хоккеисты «Кузбасса» провели последний перед чемпионатом мира домашний матч с усть-ийским «Лесохимиком». Игра завершилась со счетом 10:4.

Сейчас Павел Рязанцев, Сергей Тарасов, Александр Сапета и Вадим Стасенко возглавляют список бомбардиров Восточной зоны.

Следующий матч «Кузбасс» проведет 11 января в Красноуральске против местного «Маяка».

## Успешно выступили

В Красноярске прошли соревнования по сноуборду — этап Кубка России и одновременно старты с участием иностранных спортсменов.

Успешно выступили представители кузбасской школы сноуборда. Лидер нынешнего сезона Екатерина Тулегешева выиграла заезд в слаломе-гиганте, однако, упав на второй попытке, не участвовала в распределении наград. Ольга Голованова была второй в параллельном слаломе-гиганте и четвертой в слаломе. Также по одному заезду выиграли Денис Салагев и Станислав Детков. Среди призеров и еще один воспитанник таштагольской школы — Андрей Соболев.

Всего в параллельном слаломе-гиганте и слаломе составились 70 участников.

Над выпуском работали: Анна ТИМОШУК, Дмитрий ТОЛКОВЦЕВ, Юлия МАТЮШЕНКО, Людмила ХУДИК, Наталья НАЗАРЕНКО (с использованием сообщений пресс-службы АКОО).

Курьер

Курьер

## факт

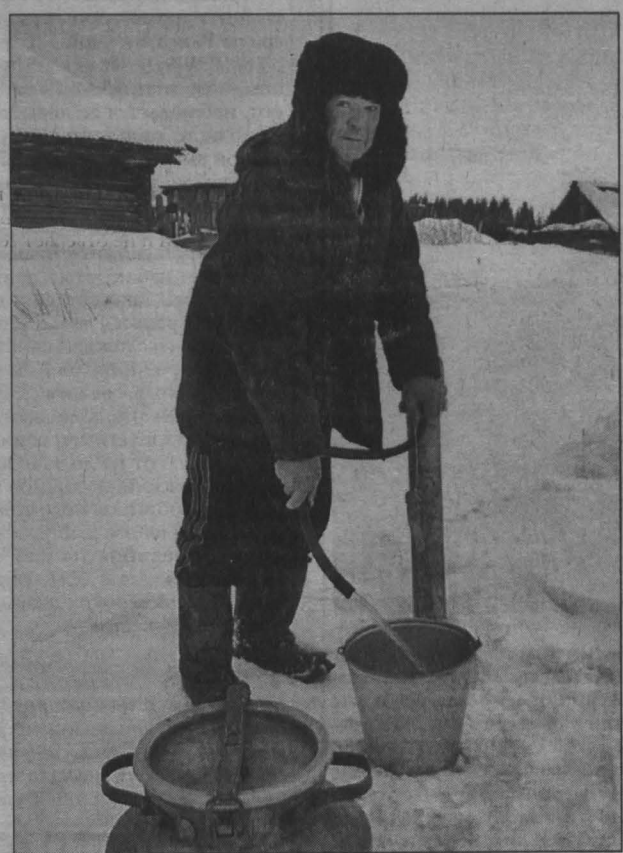
Пенсионер Анатолий Павлович Данилков у новенькой колонки набирал воду, которая тугой струей была из шланга.

— Вот, водичка теперь рядом с домом, — поделился он главной новостью села, ждали мы, ждали ее, и хоть под старость лет дождался. Видите, сколько на улице колонок появилось. Вся жизнь воду возили с окраины села, а ведь надо не только самим поест-попить, но и скотину напоить, баню истопить. Летом, когда грядки поливаешь, по 30-40 ведер воды в день уходит, попробуй ее натаскать. Зимой на санках с тяжелыми флягами через сугробы не пробиться, подлая тропку прочищаешь, пока до воды доберешься. Сейчас благодать — вышел со двора и набирай себе сколько хочешь. Летом, коли живы-здоровы будем, проведем воду прямо в дом.

Село Старый Тяжин стоит на земле более 350 лет. Первые поселенцы брали воду из речки, которая протекает рядом, потом кое-где появились колодцы, которые давно обвалились и засыпались. Уже в советское время в селе пробурили три разведочные артезианские скважины, из которых вода под давлением шла на излив. Позднее с одной из них прокинули по земле на несколько метров трубы, чтобы обеспечить водой совхозный животноводческий комплекс, да так на том все и остановилось. Совхоза и в помине нет, а из трубы под напором все эти годы беспрестанно, летом и зимой, хлестала вода. Ею и

# Вода пришла!

В старинном селе Старый Тяжин впервые за всю его историю построен водопровод.



пользовались жители села, раскинувшегося почти на семь километров, приспособив для перевозки ручные тележки, сани, наполняя водой впрок огромные бочки. Никто не верил, что когда-нибудь на улицах села появится водопровод. А он появился, причем в самые короткие сроки.

В 2006 году строительство водопровода в Старом Тяжине было включено в федеральную программу «Социальное развитие села до 2010 года». Средства стали поступать поздней осенью, поэтому работа началась только в середине ноября. Но строители — Тяжинское МУП «Теплокоммуэнергоснабжение» — твердо пообещали, что до Нового года водопровод запустят.

— Самым сложным было вырыть траншею и проложить трубы, — рассказывает главный инженер предприятия Александр Толстухин, — грунт в некоторых местах уже до 50 сантиметров промерз, приходилось рыть его бульдозерным клыком, иначе экскаватор не мог вязать. Мешали и грунтовые воды,



когда проходили по болотистому участку, траншеи просто обваливались, приходилось делать все очень осторожно и быстро. На строительстве были постоянно заняты пять экскаваторов, бульдозер Т-170, ежедневно, без выходных, работали по 20-25 человек.

Новые скважины решили пока не бурить — построили две водонапорные башни и привязали их к существующим артезианским скважинам, поставив глубинные насосы. В строительстве водопровода коммунальщики использовали самые современные материалы. На основной водной магистрали уложено три километра долговечных полиэтиленовых труб, на улицах села установлено 13 новых колодезиков. Колонки старались ставить близко

к домам, чтобы радиус обслуживания был не более 100 метров. Строители сдержали свое слово — в декабре водопровод был запущен в работу. А первые анализы, проведенные лабораторией «Роспотребнадзор», показали, что вода соответствует стандартам.

На будущий год работа будет продолжена. Необходимо сделать в селе пожарные гидранты и резервуары, санитарную зону, планируется пробурить и новую глубинную скважину, чтобы улучшить качество питьевой воды. А жители села Старый Тяжин смогут провести воду в дома, для этого им надо будет только получить в МУП «Теплокоммуэнергоснабжение» техусловия. Сегодня две водонапорные башни выдают в сутки 122 кубометра чистой воды — потребности села покрываются с лихвой. По программе «Социальное развитие села до 2010 года» объявлен конкурс на проектирование водопровода еще в одном селе Тяжинского района — Новопокровке, стоимостью 7 миллионов рублей.

Валентина МЖЕЛЬСКАЯ.

НА СНИМКАХ: Анатолий Данилков доволен — вода теперь у него рядом с домом; новая водонапорная башня в селе Старый Тяжин.

Фото автора. Тяжинский район.

## Какие мы

# Во двор, на елку!

Междуреченцы, живущие по улице Брянской, все праздники встречают в своем дворе. Такая традиция в ТСЖ «Уют» родилась несколько лет назад.

с приглашением Деда Мороза и Снегурочки. С новогодней тройкой. С праздничным представлением. Не забыт ни один ребенок. Небольшие подарочки были приготовлены для каждого. У нас и свои Дед Мороз со Снегурочкой есть — Ольга Николаевна Шатулова и Лена Мушкарева. Они ходят по квартирам, поздравляют маленьких детей и пожилых людей, активистов ТСЖ, это тоже традиция, — продолжает председатель ТСЖ.

ТСЖ «Уют» объединяет

ансамбля и его дочь, солистка ансамбля, живут в этом же дворе. Четыре раза в год они дают для своего двора целые концерты.

Праздники весны, лета и осени, День шахтера, День матери и Новый год стали для членов товарищества собственников жилья уже традиционными. Здесь не забывают поздравить со знаменательным событием ни одного члена своего коллектива. Вывешивают плакаты к юбилеям жильцов, поздравляют первокурсников в начале учебного года. Сотрудники управления работают в союзе с активистами двора.

Откуда берутся средства для праздников? Помогают гранты. Первый грант ТСЖ «Уют» получили от фонда развития городов Мыски и Междуреченск. Проект был посвящен организации детского досуга во дворе. После этого выиграли два муниципальных гранта. Главной идеей нынешнего проекта было привлечение детей к украшению своего двора, организация праздников и игр. В этом году на средства

муниципального гранта, а это 25 тысяч рублей, обществу установили на дворовой площадке качели, игровые снаряды и провели свой традиционный праздник — день двора.

Помимо грантов выручают предприниматели, живущие в этих домах. К Новому году они всегда выделяют средства для праздника. Это тоже стало традицией.

Во дворе столько праздников, что без своего массовика-затейника не обойтись. С этой ролью успешно справляется Лена Хвашевская. Ее энергии хватает не только на концертную деятельность в ансамбле «Ювента». Она уже пять лет летом занимается с детьми во дворе, организует праздники, представляет проекты на гранты. Вместе со своей сестрой и помощниками оформляет подъезды к праздникам.

Нина Ивановна Третьякова, Ольга Петровна Шапошникова, Ирина Глинская, Ольга Лукашова и многие другие всегда готовы помочь в организации праздника. Проводят и собственную иници-

ативу. Так, бывший педагог Зоя Изосимова Южакова организовала литературно-музыкальный вечер, привлекла певцов и музыкантов своего двора.

В каждую новогоднюю ночь, когда часы пробьют двенадцать и произнесутся самые заветные тосты, все жильцы выходят во двор, чтобы разделить радость встречи Нового года с соседями. Во дворе играет музыка, взлетают в звездное небо фейерверки, организуются столы. Деды Морозы, Снегурочки, ряженые веселятся от души. Здесь место всякой импровизации, любое творчество поощряется и приветствуется бурными возгласами.

Зоя Изосимова Южакова делится впечатлениями: «Двор у нас живет своей жизнью. Это большая дружная семья. Моей внучке шесть лет. Она с нетерпением ждет, когда в бабушкином дворе будет елка. Приходит ко мне с удовольствием, готовит специально какое-то стихотворение, чтобы здесь получить приз. Выйдешь во двор — так нарядно, опни кругом. Продолжается новогоднее веселье до двух часов. Под баян поем песни, поздравляем друг друга. Всех охватывает чувство общей радости».

Людмила ХУДИК.



# Порядок и условия проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

## 1. Общие положения

1.1. На аукцион выставляется участок «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения (далее – Лицензионный участок), расположенный на территории муниципальных образований «Город Прокопьевск» и «Прокопьевский район» Кемеровской области.

Краткая характеристика Лицензионного участка приведена в приложении 1 к настоящему Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области (далее – Порядок).

Основные требования к условиям пользования Лицензионным участком приведены в приложении 2 к настоящему Порядку.

1.2. Целью проведения аукциона является определение пользователя недр, обладающего необходимыми финансовыми и техническими средствами для разведки и добычи каменного угля на Лицензионном участке в соответствии с условиями, определяемыми настоящим Порядком.

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

1.3. Победителю аукциона будет предоставлено право пользования Лицензионным участком и выдана лицензия на право пользования недрами с целевым назначением и видами работ – разведка и добыча каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения сроком на 20 лет.

Срок пользования участком недр исчисляется со дня государственной регистрации лицензии и может быть продлен на основании технических решений по освоению участка недр.

1.4. К участию в аукционе приглашаются юридические лица Российской Федерации, в том числе участники простого товарищества, являющиеся в соответствии с действующим законодательством субъектами предпринимательской деятельности, 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.

1.5. Добытые из недр полезные ископаемые являются собственностью пользователя недр.

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

Аукцион состоится в г. Кемерово в 10 часов 00 минут (местное время) 29 марта 2007 года.

Место проведения аукциона: Россия, Кемеровская область, г. Кемерово, проспект Советский, дом 63.

1.7. Всем заинтересованным лицам предоставляется возможность ознакомиться с геологической и иной информацией по Лицензионному участку, необходимой для принятия решения об участии в аукционе, в Территориальном агентстве по недропользованию по Кемеровской области (далее – Кузбасснедра).

Информационный пакет, предоставляемый для ознакомления, включает в себя пакет геологической информации и полные условия проведения аукциона. Пакет геологической информации, входящий в информационный пакет, является конфиденциальной информацией, его размножение и передача третьим лицам не допускаются.

1.8. Аукцион признается несостоявшимся по решению Кузбасснедра в случаях, если:

- на участие в нем не было подано заявок или была подана одна заявка;
- к участию в аукционе не допущены все заявители или допущен только один заявитель;
- участники аукциона отказались все заявители или после поступивших отказов от участия осталась только одна заявка;
- участниками аукциона не предложена величина разового платежа выше стартового размера;
- в процессе проведения аукциона были допущены нарушения условий настоящего Порядка.

2. Порядок и условия приема заявок на участие в аукционе

2.1. Субъекты предпринимательской деятельности (далее – Заявители), обладающие возможностями обеспечить эффективное и безопасное проведение работ по разведке и добыче каменного угля на Лицензионном участке и согласные принять участие в аукционе на условиях настоящего Порядка, должны:

2.1.1. Внести сбор за участие в аукционе в сумме 180 000 (сто восемьдесят тысяч) рублей.

2.1.2. После внесения сбора, но не позднее 17 часов 00 минут (местное время) 22 февраля 2007 года, представить заявку на участие в аукционе, оформленную в соответствии с требованиями согласно приложению 3 к настоящему Порядку. К заявке должны быть приложены:

- в запечатанном пакете сведения о Заявителе, оформленные в соответствии с требованиями согласно приложению 4 к настоящему Порядку;
- договор о задатке, составленный по форме согласно приложению 6 к настоящему Порядку и подписанный Заявителем;
- нотариально заверенные копии документов, подтверждающих уплату сбора за участие в аукционе.

Заявка и приложения к ней (далее – Заявочные материалы) оформляются в двух экземплярах и представляются в Кузбасснедра по адресу: Россия, 650099, г. Кемерово, ул. Ногордская, дом 19А.

Любые документы Заявочных материалов, представляемые на иностранном языке, должны в обязательном порядке сопровождаться нотариально заверенным переводом на русский язык, совершенным Нотариатом в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.2. Сбор за участие в аукционе перечисляется Заявителем в валюту Российской Федерации по реквизитам согласно приложению 5 к настоящему Порядку и является одним из условий регистрации заявки.

Без уплаты сбора за участие в аукционе Заявочные материалы не регистрируются.

Заявители, получившие отказ в приеме заявок и не допущенным к участию в аукционе, проигравшим участникам аукциона или отказавшимся от участия в нем Заявителям, а также победителю аукциона, отказавшемуся от права пользования недрами, сбор за участие в аукционе не возвращается.

2.3. Кузбасснедра осуществляет регистрацию всех поступивших Заявочных материалов с указанием на заявке ее номера и даты поступления (в последний день приема заявок – номера, времени и даты), подписывает Договор о задатке со стороны Федерального агентства по недропользованию (далее – Роснедра), один экземпляр подписанного Договора вручает Заявителю (с отметкой о вручении).

Заявочные материалы, поступившие после истечения времени их представления, не принимаются и возвращаются Заявителю по почте или с вручением ему под расписку с соответствующей отметкой об этом в журнале регистрации исходящей документации.

Какие-либо изменения и дополнения в представленные Заявочные материалы вноситься не могут.

2.4. В первый рабочий день, следующий после истечения времени представления заявок на участие в аукционе, рабочая группа, созданная приказом Кузбасснедра, организует вскрытие запечатанных пакетов с заявочными материалами с составлением их описи.

Результаты вскрытия пакетов оформляются протоколом с указанием Заявителя, перечня поступивших заявочных материалов и числа страниц. Включение каких-либо заключений в части соответствия Заявочных материалов требованиям аукциона или приема Заявочных материалов (допуска к участию в аукционе) не требуется и не допускается.

В заседании рабочей группы могут присутствовать уполномоченные представители Заявителей на участие в аукционе

по их предварительному заявлению.

2.5. Кузбасснедра организует проведение анализа поступивших Заявочных материалов на участие в аукционе на предмет соответствия их требованиям объявленного Порядка, включая проверку финансовых и технических возможностей Заявителя, и принимает решение о приеме заявки или об отказе.

Решение принимается Комиссией для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр на территории Кемеровской области, отнесенных к компетенции Территориального агентства по недропользованию по Кемеровской области, образованной приказом Роснедра от 17.11.2004 № 435 с изменениями и дополнениями, внесенными приказом Роснедра от 28.09.2006 № 841, оформляемых протоколом заседания Комиссии и приказом Кузбасснедра.

Принятое решение доводится до сведения Заявителей не позднее 30 дней, считая от даты окончания приема заявок на участие в аукционе.

2.6. Отказ в приеме заявки на участие в аукционе может последовать в случаях, если:

- 1) заявка на участие в аукционе на получение права пользования недрами подана с нарушением установленных требований, в том числе, если ее состав и 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 финансовыми и техническими средствами для эффективного и безопасного проведения работ;
- 4) если в случае предоставления права пользования недрами данному заявителю не будут соблюдены антимонопольные требования.

2.7. Заявители, извещенные о приеме заявок, должны в установленные сроки, в соответствии с условиями, предусмотренными приложением 6 к настоящему Порядку, внести на счет Роснедра задаток в размере 100 % разового (стартового) платежа за пользование недрами.

Заявители, не уплатившие в установленные сроки задаток, к участию в аукционе не допускаются.

2.8. Аукцион на получение права пользования недрами проводится аукционной комиссией, образованной приказом Кузбасснедра. Состав аукционной комиссии формируется на основании предложений федеральных и областных органов исполнительной власти.

3. Регламент работы Аукционной комиссии

3.1. Работа аукционной комиссии осуществляется под руководством сопредседателя комиссии.

Изменение состава аукционной комиссии допускается только на основании приказа Кузбасснедра не позднее 3 дней до даты проведения аукциона.

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

3.3. Решение аукционной комиссии принимается открытым голосованием и считается принятым, если за него проголосовало более половины от числа присутствующих членов комиссии.

3.4. Члены аукционной комиссии, не согласные с решением комиссии, могут приложить к протоколу особое мнение.

3.5. Решение аукционной комиссии оформляется итоговым протоколом, который подписывается всеми присутствующими членами комиссии. Итоговый протокол заседания аукционной комиссии должен содержать:

- наименование выставляемого на аукцион участка недр;
- список участников заседания (членов аукционной комиссии);
- список заявителей на получение права пользования участком недр;
- список заявителей, допущенных к участию в аукционе;
- сведения об отказах в приеме заявок с указанием причин;
- список участников аукциона;
- стартовый и окончательный размер разового платежа за пользование недрами;
- полное официальное наименование победителя аукциона.

К протоколу, в качестве его неотъемлемой составной части, прилагается пошаговая таблица, содержащая предложенные участниками аукциона суммы разового платежа, которая подписывается аукционистом и сопредседателями аукционной комиссии.

4. Процедура проведения аукциона

4.1. Представители Заявителей, допущенных к участию в аукционе, перед проведением аукциона (до начала заседания) обязаны пройти регистрацию Участников и представить в аукционную комиссию в надлежащем порядке оформленную доверенность, подтверждающую полномочия на участие в аукционе, в том числе заявление в процессе его проведения сумм разового платежа.

Если Участника аукциона представляет его первый руководитель, то он должен представить копию документа, подтверждающего его назначение (избрание на должность).

Регистрация Участников заканчивается за пять минут до начала проведения аукциона.

Заявители, не подтвердившие полномочий представителей, а также не уплатившие в установленные сроки задаток в объеме 100 % стартового размера разового платежа, к участию в аукционе не допускаются.

4.2. Аукцион проводится в открытой форме, путем выражения Участниками аукциона своих предложений по величине разового платежа за пользование недрами в соответствии с требованиями настоящего Порядка.

4.3. Стартовый размер разового платежа за пользование недрами Лицензионного участка составляет 1 500 000 (один миллион пятьсот тысяч) рублей. Величина шага аукциона устанавливается в размере 5 % от стартового размера разового платежа.

По решению аукционной комиссии, после прохождения 50, и/или 100, и/или 300, и/или 500 шагов аукциона, величина шага аукциона может быть установлена в размере 10 % от достигнутой величины размера разового платежа соответственно на 100, и/или 300, и/или 500 шагов аукциона.

Принятое аукционной комиссией решение включается в итоговый протокол заседания аукционной комиссии.

4.4. Аукцион проводится в следующем порядке:

4.4.1. Участникам аукциона выдаются таблицы с присвоенными регистрационными номерами, которые они поднимают после оглашения аукционистом очередной величины разового платежа за пользование недрами в случае, если они готовы заявить эту сумму.

4.4.2. Перед началом аукциона объявляются наименование участка недр и краткая его характеристика, основные требования к условиям пользования участком недр, порядок проведения аукциона и утверждения его результатов, стартовый размер разового платежа за пользование недрами и шаг аукциона.

4.4.3. Аукцион начинается с объявления аукционистом первого значения размера разового платежа, равного величине стартового размера разового платежа плюс величина, равная шагу аукциона.

Если после объявления первого значения разового платежа и трехкратного повторения аукционистом этого значения ни один из Участников аукциона не поднял табличку со своим регистрационным номером, аукцион на получение права пользования участком недр прекращается и признается несостоявшимся по решению Кузбасснедра.

4.4.4. В случае поднятия одной таблички, аукционист называет регистрационный номер Участника аукциона, поднявшего свою табличку. В случае поднятия нескольких табличек, аукционист называет регистрационный номер Участника аукциона, который первым поднял свою табличку.

В пошаговую таблицу, прилагаемую к итоговому протоколу аукционной комиссии, вносятся только номер Участника, который назван аукционистом.

4.4.5. Затем аукционист последовательно объявляет следующее значение размера разового платежа. Каждое следующее

значение размера разового платежа определяется путем увеличения предыдущего значения на шаг аукциона.

После объявления каждого следующего значения размера разового платежа аукционист называет регистрационный номер Участника аукциона, с внесением его в пошаговую таблицу в порядке, установленном в подпункте 4.4.4 настоящего Порядка.

4.4.6. Аукцион завершается, если после объявления очередного значения размера разового платежа и трехкратного повторения аукционистом этого значения ни один из Участников аукциона не поднял табличку со своим регистрационным номером.

4.5. Победителем аукциона признается Участник аукциона, регистрационный номер которого был назван аукционистом последним и предложивший наибольшую величину размера разового платежа за пользование недрами.

4.6. Аукционная комиссия в течение пяти дней после заседания представляет итоговый протокол в Кузбасснедра для утверждения результатов аукциона.

4.7. Решение аукционной комиссии по подведению итогов аукциона утверждается Кузбасснедра в течение 30 дней, считая от даты проведения аукциона, и является основанием для выдачи лицензии на право пользования недрами Лицензионного участка победителю аукциона.

4.8. Всем участникам аукциона, за исключением победителя, Роснедра возвращает уплаченный ими задаток в размере стартового размера разового платежа в полном объеме в течение 5 банковских дней со дня утверждения итогов аукциона.

4.9. Уплаченный победителем аукциона задаток засчитывается ему в счет уплаты окончательного размера разового платежа за пользование недрами. Роснедра перечисляет за победителя аукциона уплаченный им задаток в доход федерального бюджета по реквизитам согласно приложению 5 к настоящему Порядку.

Если победитель аукциона откажется от подписания лицензии на право пользования недрами или не оплатит в течение 30 дней, считая от даты государственной регистрации лицензии, остаток предложенного им размера разового платежа за пользование недрами, то Кузбасснедра принимает решение об аннулировании итогов аукциона. В этом случае уплаченный победителем аукциона задаток не возвращается.

5. Оформление и выдача лицензии

5.1. Оформление, государственная регистрация и выдача победителю аукциона лицензии на право пользования недрами Лицензионного участка производится в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. Обязательные для исполнения условия пользования Лицензионным участком, предусмотренные в настоящем Порядке, включаются в лицензию и ее неотъемлемые составные части в качестве заранее согласованных недропользователем.

5.3. В случае если победителем аукциона окажется объединение юридических лиц, не имеющих статуса юридического лица (простое товарищество), лицензия выдается одному из участников данного объединения с указанием в этой лицензии на то, что данный участник выступает от имени простого товарищества, участниками которого являются полноправными пользователями Лицензионного участка.

5.4. Победитель аукциона после получения лицензии на право пользования недрами Лицензионного участка вносит сбор за выдачу лицензии в валюту Российской Федерации в доход федерального бюджета, по реквизитам согласно приложению 5 к настоящему Порядку.

6. Прочие положения

6.1. Организационное обеспечение проведения аукциона, регистрация Заявочных материалов, предоставление информации по вопросам проведения аукциона осуществляется Территориальным агентством по недропользованию по Кемеровской области (Кузбасснедра) по адресу: 650099, г. Кемерово, ул. Ногордская, 19А; телефон/факс (3842) 25-93-43.

6.2. Все приложения к настоящему Порядку являются его неотъемлемой составной частью и имеют одинаковую с ним юридическую силу.

6.3. Все представленные Заявителями и Участниками аукциона Заявочные материалы и документы носят конфиденциальный характер.

6.4. 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.

Номера угловых точек горного отвода	Северная широта			Восточная долгота		
	Градусы	Минуты	Секунды	Градусы	Минуты	Секунды
1	53	45	29	86	50	3
2	53	45	34	86	50	3
3	53	45	41	86	49	58
4	53	45	55	86	50	2
5	53	46	5	86	50	4
6	53	46	8	86	50	4
7	53	46	19	86	50	6
8	53	46	38	86	50	4
9	53	46	39	86	49	55
10	53	46	29	86	49	50
11	53	46	19	86	49	47
12	53	46	13	86	49	49
13	53	45	41	86	49	43
14	53	45	25	86	49	50

Нижняя граница горного отвода – горизонт +179 м (абс.). В указанных границах площадь горного отвода в предельных границах на дневной поверхности составляет 0,63 км<sup>2</sup>.

4. В структурном плане участок представляет собой узкую моноклинально залегающую толщу угленосных отложений верхнебалахонской подсерии шириной 140-200 метров, протягивающуюся в строго меридиональном направлении в зоне между взбросами Р-Р и П-П разбитой серией поперечных нарушений. Азимуты падения пород – 270-280°, углы падения – от 55° до 90°. По классификации ТКЗ МПР России сложность геологического строения участка соответствует второй группе месторождений.

Угленосные отложения содержат 7 пластов угля – Прокопьевский средней мощностью 1,98 м, Мощный – 10,36 м, Безымянный I – 2,54 м, Внутренний – 2,80 м, Характерный – 2,99 м, Горелый – 4,75 м. Три последних пласта вскрыты лишь на XVI р.л. На остальной площади они срезаны нарушением Р-Р. Мощности пластов Лицензионного участка относительно выдержанны.

В соответствии с ГОСТ 25543-88 угли Лицензионного участка относятся к марке Т с выходом летучих 5-13% и зольностью 4-14%. Теплотворная способность порядка 8400 ккал/кг. Направление использования углей – энергетическое.

Геологический участок «Спиченковский-1» был разведен Прокопьевской ГПП в 1946-47 гг., запасы утверждены ВКЗ 20.10.1947г. (протокол №4698) в количестве 16933 тыс. тонн до гор. ±0м (абс.) по категориям А+В+С1, в том числе на горизонте +190м (абс.) – 5966 тыс. тонн.

В 1950 г. в границах участка недр осуществляла добычу шахта Спиченковская с проектной мощностью 100 тыс. тонн в год. Добыча велась на гор. +190 м (абс.) по пластам Прокопьевский, Мощный и Безымянный II и I. Кроме того, пласт Мощный обрабатывался открытыми горными работами на глубину около 50 м от поверхности, в результате чего большая часть естественной поверхности участка нарушена.

В 1956 г. в границах предыдущей разведки была проведена разведка участка. Из-за незначительной разницы в подсчетах ГКЗ от переутверждения представленных запасов воздержался.

Общая добыча угля, отработка которого на поле шахты Спиченковская проводилась до конца семидесятых годов, составила 2450 тыс. тонн.

Документация по шахте Спиченковская отсутствует. Также отсутствуют материалы позднейших геологоразведочных работ. Графические материалы по участку приведены по состоянию на 01.07.1956г.

В настоящее время государственным балансом запасы угля не учтены. Геологические запасы каменного угля в границах участка составляют 1,8 млн. тонн, по степени изученности относятся к категории С2. Изученность участка соответствует оценочной стадии и не отвечает современным требованиям к подготовленности угольных месторождений для промышленной эксплуатации. До начала отработки победителем аукциона должен подготовить геологический отчет с подсчетом запасов и представить его на государственную экспертизу.

## Приложение 2

к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

### ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

к условиям пользования недрами на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

1. Победитель аукциона обязуется осуществлять разведку и добычу каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области (далее – Лицензионный участок) в соответствии с нижеизложенными основными условиями пользования участком недр:

1.1. По объемам, основным видам работ и срокам их проведения победитель аукциона должен обеспечить (в лицензии будут установлены конкретные даты исхода из указанных ниже сроков):

- а) подготовку и согласование в установленном порядке проекта разведки на Лицензионном участке не позднее 12 месяцев со дня государственной регистрации лицензии, при этом проект должен получить положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- б) завершение разведки и предоставление подготовленного в установленном порядке геологического отчета с подсчетом запасов каменного угля на государственную экспертизу не позднее 24 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;
- в) разработку технического проекта освоения Лицензионного участка с учетом требований промышленной безопасности, рационального использования недр и природоохранного законодательства, согласование проекта в установленном порядке и проведение государственной экологической экспертизы и государственной экспертизы промышленной безопасности и охраны недр не позднее 36 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;
- г) начало строительства объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия не позднее 42 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;
- д) начало промышленной добычи каменного угля не позднее чем через 48 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;
- е) выход на проектную мощность не менее 100 тыс. тонн угля в год не позднее 72 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;
- ж) согласование с Кузбасснедра и Управлением по технологическому и экологическому надзору по Кемеровской области Федеральной службы по экологическому и технологическому надзору России (далее – Управление Ростехнадзора по Кемеровской области) мероприятий по обеспечению промышленной безопасности, охраны недр и окружающей среды при временной приостановке добычи на срок до 6 месяцев (без консервации горных выработок);
- з) подготовку, согласование и экспертизу в установленном порядке не позднее, чем за 6 месяцев до планируемого срока завершения отработки Лицензионного участка проекта ликвидации горнодобывающего предприятия, объектов обустройства и инфраструктуры с целью их приведения в состояние, исключающее вредное влияние на недр и окружающую среду, с учетом требований промышленной безопасности и охраны недр, а также природоохранного законодательства.

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;

(Окончание на 4-й стр.)

## Приложение 1

к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

Краткая характеристика участка недр «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения зоны в Кемеровской области

1. Участок недр «Спиченковский» находится на территории муниципальных образований «Город Прокопьевск» и «Прокопьевский район» Кемеровской области в пределах Бунурчумуйского геолого-экономического района Кузбасса.

Город Прокопьевск расположен в 2,5 км на север от участка, город Новокузнецк в 10 км восточнее. Ближайшими населенными пунктами являются станции Спиченково, находящаяся в 200 м от северной оконечности участка, и расположенная рядом с ней деревня Спиченково. На севере в непосредственной близости от участка проходит железная дорога Новокузнецк-Артыш.

Ближайший горнодобывающий предприниматель является шахта Красный Углекоп (лицензия КЕМ 13381 ТЭ, недропользователь – ООО «Шахта Красный Углекоп»), находящаяся в 800 м севернее участка. В 3,5-5 км к югу и юго-западу от участка расположены разрез НЭК (лицензия КЕМ 01170 ТЭ, бывший участок открытых работ шахты «Смычка», недропользователь – ООО «Разрез Новосибирская Энергетическая Компания»), разрез Березовский (лицензия КЕМ 12921 ТЭ, бывший участок открытых работ шахты Ногордская, недропользователь – ООО «Разрез Березовский») и разрез Тагарышский Коксовый (лицензия КЕМ 12966 ТЭ, участок Магюшинский, недропользователь – ООО «Разрез Тагарышский Коксовый»).

Площадь участка холмистая с максимальными отметками рельефа 320 м и минимальными – 275 м. На юге участка протекает речка Ганина, а в центральной части участок пересекает заболоченный луг Буцило с временным водотоком.

Климат района резко континентальный, продолжительность снежного покрова составляет 180-190 дней. Устойчивое промерзание почвы устанавливается с середины ноября, оттаивание происходит в апреле. Глубина промерзания почвы до 2 м. Среднегодовое количество осадков 452 мм. Ветры, в основном юго-западные и западные. Средняя скорость ветра составляет 4-6 м/с.

На территории участка «Спиченковский» заповедники, заказники и других особо охраняемых природных территорий нет.

2. Земли в пределах участка относятся к категориям земель сельскохозяйственного назначения, землям лесного и водного фондов. Земли сельскохозяйственного назначения находятся в собственности администрации Прокопьевского района, земли лесного и водного фондов – в государственной собственности.

Предварительное согласие на отвод земель для целей разведки и добычи каменного угля получено от администрации города Прокопьевска (письмо от 31.03.2005 № 01-6/170) и Прокопьевского района (письмо от 31.03.2005 № 345). Агентства лесного хозяйства по Кемеровской области (письмо от 22.03.2005 № 2-26/70



(Окончание. Начало на 3-й стр.)

б) соблюдение требований технических проектов и технической документации;

в) проведение опережающей эксплуатационной разведки, обеспечивающей рациональное ведение горно-эксплуатационных работ;

г) наиболее полное извлечение из недр запасов каменного угля, совместно залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов, недопущение сверхнормативных потерь полезного ископаемого, выборочной отработки запасов полезных ископаемых, что может привести к увеличению общих потерь полезного ископаемого в недрах;

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

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

ж) предотвращение загрязнения недр при проведении работ;

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

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

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

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

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

а) в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации, при проведении работ по строительству предприятия, добычи и переработке минерального сырья при эксплуатации Лицензионного участка безопасность жизни и здоровья производственного персонала, связанного с использованием недр;

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 или имуществу других лиц и окружающей среде в случае аварии на опасном производственном объекте;

г) эффективное функционирование системы производственного контроля над состоянием промышленной безопасности на предприятии, выполнение требований законодательства, норм, правил, технических регламентов по безопасному ведению работ, связанных с использованием недр;

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

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

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

з) 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;

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

к) своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств, зданий и сооружений;

л) охрану объектов поверхности от вредного влияния горно-эксплуатационных работ;

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

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

а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды, требований нормативных документов о водохозяйственных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах;

б) принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения окружающей среды, вызванного деятельностью горнодобывающего предприятия;

в) проведение в течение 18 месяцев со дня получения лицензии анализа фоновой среды по программам, согласованным с уполномоченными органами, в целях определения физических параметров окружающей среды до начала промышленного освоения участка и направления отчета о результатах анализа в Кузбасснедра и другие уполномоченные органы;

г) ведение мониторинга состояния окружающей среды (недра, водные объекты, почва, биоресурсы) в пределах Лицензионного участка в соответствии с программой, согласованной с уполномоченными органами не позднее 24 месяцев со дня получения лицензии;

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

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

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

з) при ликвидации (консервации) горнодобывающего предприятия приведение горных выработок, объектов обустройства и инфраструктуры в состояние, исключающее вредное влияние на недра и окружающую среду с учетом требований промышленной безопасности, охраны недр и природоохранного законодательства, рекультивацию нарушенных земель;

и) оперативное извещение уполномоченных государственных органов обо всех аварийных выбросах (сбросах) загрязняющих веществ в окружающую среду;

к) своевременную разработку и согласование с уполномоченными органами методов и средств ликвидации аварийного сброса загрязняющих веществ и иного загрязнения окружающей среды.

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

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

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

в) при прочих равных условиях 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 при переводе лесных земель в недропользование и убытков владельцев земельных участков, включая упущенную выгоду, в порядке и сроки, установленные законодательством Российской Федерации;

д) Добыча полезных ископаемых разрешается при наличии:

1. Утвержденных в установленном порядке запасов молибденовых руд и сопутствующих ценных компонентов;

2. Утвержденных проектных документов на разработку Ли-

цензионного участка, получивших положительное заключение государственной экологической экспертизы и государственной экспертизы промышленной безопасности и охраны недр;

3. Официального в Управлении Ростехнадзора по Кемеровской области горноотводного акта, удостоверяющего уточненные границы горного отвода;

4. Официального земельного отвода на участки работ;

5. Оформленных лицензий на осуществление отдельных видов деятельности при ведении горных и иных видов работ.

3. Действительности на геологическую информацию о недрах

3.1. Геологическая и иная информация о недрах, полученная за счет государственных средств, в том числе за счет отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы, является государственной собственностью.

Победитель аукциона, как пользователь недр, будет иметь право на получение в установленном порядке полного объема геологической информации по предоставленному ему участку недр на платной основе.

3.2. Геологическая и иная информация о недрах, полученная победителем аукциона за счет собственных средств, является его собственностью и представляется победителем аукциона по установленной форме в федеральный и территориальный фонды геологической информации с определением условий ее использования, в том числе в коммерческих целях.

3.3. Победитель аукциона должен обеспечить сохранность кернового материала, полученного в процессе бурения скважин, или по согласованию с Кузбасснедра передать его безвозмездно предприятию хранителю информации.

3.4. Степень конфиденциальности информации, порядок и условия ее использования, режим защиты определяются собственником информации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.5. Роснедра и его территориальные органы имеют право бесплатно и без дополнительных согласований использовать информацию, являющуюся собственностью победителя аукциона по данному участку недр, исключительно в государственных интересах, при составлении федеральных и территориальных программ геологического изучения и использования недр, воспроизводства минерально-сырьевой базы, подготовке аукционов и конкурсов по соседним участкам.

4. Платежи, налоги и сборы при пользовании недрами.

4.1. Победитель аукциона при пользовании недрами вносит следующие платежи и сборы в бюджет Российской Федерации (по реквизитам и кодам согласно приложению 5 к Порядку):

4.1.1. Разовый платеж за пользование недрами в окончательно установленном размере по результатам проведения аукциона за вычетом сумм ранее внесенного задатка.

Остаток разового платежа должен быть внесен в течение 30 дней от даты государственной регистрации лицензии на пользование недрами.

4.1.2. Сбор за выдачу лицензии на пользование недрами в сумме 13195 (тринадцать тысяч сто девяносто пять) рублей. Сбор должен быть внесен в течение 20 календарных дней, считая от даты государственной регистрации лицензии.

4.1.3. Плату за пользование геологической информацией о недрах, полученной в результате государственного геологического изучения недр от Федерального агентства по недропользованию или его территориального органа. Конкретный размер платы за пользование геологической информацией определяется в установленном порядке с учетом объема предоставляемой информации, ее вида и потребительских свойств.

4.2. Победитель аукциона как пользователь недр после государственной регистрации лицензии должен производить регулярные платежи за пользование недрами:

- в целях разведки Лицензионного участка - по ставке 5820 рублей за 1 км<sup>2</sup> участка недр в год до момента вступления Лицензионного участка в промышленную эксплуатацию, затем

4.3. Победитель аукциона как пользователь недр после государственной регистрации лицензии должен уплачивать налог на добычу полезных ископаемых, а также другие налоги и сборы, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, включая плату за землю.

5. Прекращение права пользования недрами.

5.1. Право пользования недрами прекращается досрочно 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), в), г), ж) и з) подпункта 1.1 и подпункта 4.1.1. и 4.1.2. настоящей Основных требований (приложение 2 к Порядку и условиям проведения аукциона).

5.2. Право пользования недрами может быть досрочно прекращено по основаниям и в порядке, установленном частью 2 статьи 20, статьями 21 и 23 Закона Российской Федерации «О недрах», при невыполнении пользователем недр условий пользования Лицензионным участком, оговоренных в настоящей Основных требованиях (приложение 2 к Порядку и условиям проведения аукциона).

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

6. Победитель аукциона при пользовании Лицензионным участком должен обеспечить своевременное представление в соответствующие органы государственной власти отчетности, предусмотренной законодательством Российской Федерации.

7. Взаимодействие между победителем аукциона и администрациями муниципальных образований «Город Прокопьевск» и «Прокловский район»: осуществляется на основе социально-экономических соглашений. Социально-экономические соглашения предоставляются в Кузбасснедра и хранятся в лицензионном деле.

8. Указанные основные условия пользования Лицензионным участком подлежат включению в лицензию на право пользования недрами Лицензионного участка. Другие требования определяются законодательством Российской Федерации и могут конкретизироваться при оформлении лицензии.

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

**Приложение 3**  
к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

**Руководителю Территориального агентства по недропользованию по Кемеровской области**

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ**  
на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского 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 разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области, который состоит 29 марта 2007 года в городе Кемерово на условиях, объявленных Территориальным агентством по недропользованию по Кемеровской области.

Заявитель (наименование заявителя) принимает на себя обязательства по безусловному соблюдению требований участия в аукционе, в соответствии с утвержденным Территориальным агентством по недропользованию по Кемеровской области Порядком и условиями проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения зоны в Кемеровской области.

Заявитель (наименование заявителя) согласен в случае получения извещения о допуске к участию в аукционе, внести задаток в размере 1 500 000 (один миллион пятьсот тысяч) рублей на условиях и в сроки согласно Договору о задатке. Подписанный Договор о задатке прилагается.

Заявитель (наименование заявителя) выражает согласие с основными требованиями к условиям пользования недрами на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области и, в случае признания его победителем в аукционе, согласен на включение их в состав лицензии на право пользования недрами.

Перечень прилагаемых документов:  
1. Сведения о Заявителе на \_\_\_ листах в 2 экз. (каждый в запечатанном пакете).  
2. Подписанный Заявителем Договор о задатке на \_\_\_ листах в 2 экз.  
3. Нотариально заверенная копия платежного поручения об оплате сбора за участие в аукционе на \_\_\_ листах в 2 экз.

ФИ.О., должность и подпись уполномоченного лица Заявителя  
Дата подписания заявки, печать

ФИ.О., должность и подпись уполномоченного лица Территориального агентства по недропользованию по Кемеровской области  
Дата и время регистрации, номер заявки, печать

**Приложение 4**  
к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

**СВЕДЕНИЯ О ЗАЯВИТЕЛЕ**

Для участия в аукционе Заявитель должен в установленный срок в запечатанном пакете представить следующие сведения:

1. Данные о Заявителе:

1.1. Полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы, нотариально заверенные копии учредительных и регистрационных документов (устав, учредительный договор, выписка из единого государственного реестра юридических лиц, 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, факс, телекс, адрес электронной почты.

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. Структура управления.

2.1. Данные о руководителях, владельцах Заявителя и лицах, которые представляют Заявителя при проведении аукциона и получении лицензии.

2.2. Сведения о руководителях и кадровом составе Заявителя, в том числе о наличии квалифицированных специалистов, которые будут непосредственно осуществлять работы по освоению Лицензионного участка.

2.3. Решение уполномоченного органа управления Заявителя об участии в аукционе на право пользования недрами данного участка.

2.4. Документы, подтверждающие полномочия представителя Заявителя на участие в аукционе в соответствии с гражданским законодательством и учредительными документами.

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

3.1. Уставный капитал.

3.2. Документы, подтверждающие наличие финансовых возможностей Заявителя, необходимых для выполнения работ на Лицензионном участке:

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) договор займа с приложением доказательств наличия у займодавца необходимых финансовых средств и (или);

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

3.3. Справка из налоговой инспекции о задолженности (об отсутствии задолженности) Заявителя по налоговым платежам в бюджеты различных уровней.

4. Данные о технических и технологических возможностях Заявителя, а также других предприятий, привлекаемых им в качестве подрядчиков, необходимых и достаточных для эффективного и безопасного проведения работ на Лицензионном участке, с приложением:

1) сведений о наличии у Заявителя технических средств и технологий, необходимых для безопасного проведения работ;

2) копий лицензий Заявителя на осуществление видов деятельности, связанных с недропользованием, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации;

3) копий договоров (предварительных договоров), заключенных Заявителем с другими организациями, привлекаемыми в качестве подрядчиков для выполнения намеряемых видов работ на Лицензионном участке;

4) сведений о наличии у привлекаемых организаций технических средств и технологий, необходимых для безопасного и эффективного проведения;

5) копий лицензий привлекаемых организаций на осуществление видов деятельности, связанных с недропользованием, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

5. Информация о предельной деятельности Заявителя, включая список государств, в которых он осуществляет свою деятельность в течение последних 5 лет.

5.1. Краткая информация об истории создания Заявителя и основных видах его деятельности.

5.2. Сведения о наличии лицензий на пользование недрами и документальные данные о выполнении их условий.

5.3. Сведения об основных проектах по разведке и добыче каменного угля, реализуемых Заявителем, в том числе на территориях близких к условиям Лицензионного участка.

5.4. Достижения в области охраны недр, окружающей среды и безопасного ведения работ, в том числе на территориях близких к условиям Лицензионного участка.

Должность, ФИ.О., подпись, дата  
Примечание: Сведения подписываются первым руководителем Заявителя и заверяются печатью.

\* Минимальная сумма необходимых средств, которая должна быть документально подтверждена, не может быть менее 50 миллионов рублей.

**Приложение 5**  
к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

**РЕКВИЗИТЫ**

**1. Наименование получателя:**  
Управление Федерального казначейства по Кемеровской области  
ИНН Кузбасснедра 4205071514  
КПП Кузбасснедра 420501001

**2. Банковские реквизиты получателя:**  
Расчетный счет 4010181040000010007 ГРКЦ ГУ Банка России по Кемеровской области  
БИК 043207001  
ОКАТО 32401000000

**3. Назначение платежа и код бюджетной классификации:**  
3.1. Сбор за участие в аукционе: код бюджетной классификации 049 1 12 02101 01 0000 120  
3.2. Остаток разового платежа за пользование недрами (предложенная Заявителем сумма разового платежа за вычетом суммы задатка): код бюджетной классификации 049 1 12 02011 01 0000 120  
3.3. Плата за геологическую информацию о недрах:

код бюджетной классификации 049 1 12 02020 01 0000 120  
3.4. Сбор за выдачу лицензии: код бюджетной классификации 049 1 12 02101 01 0000 120  
Примечание: В платежном поручении указываются назначение платежа и код бюджетной классификации, наименование участка недр - «Спиченковский».

**Приложение 6**  
к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

**ДОГОВОР О ЗАДАТКЕ № \_\_\_\_\_**  
Кемерово \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.

Федеральное агентство по недропользованию, в дальнейшем именуемое «Роснедра», в лице Руководителя Территориального агентства по недропользованию по Кемеровской области Мамлина Александра Наумовича, действующего на основании доверенности Федерального агентства по недропользованию на заключение договора о задатке № ПС-05-30/8266, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое 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, а также Порядком и условиями проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области, утвержденным приказом Территориального агентства по недропользованию по Кемеровской области от 2006 года № \_\_\_\_\_ 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 разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области (далее - Аукцион), перечисляет в качестве задатка (далее - Задаток) денежные средства в размере 1 500 000 (один миллион пятьсот тысяч) рублей (100 % стартового размера разового платежа за пользование недрами), а Роснедра принимает Задаток в валюте Российской Федерации на открытый в Управлении Федерального казначейства по г. Москва лицевой счет для учета операций со средствами во временном распоряжении (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.

1.3. Номер Договора о задатке присваивается Территориальным агентством по недропользованию по Кемеровской области.

**2. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ЗАДАТКА**

2.1. Задаток должен быть внесен Заявителем на Счет Роснедра в срок не позднее 23 марта 2007.

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 Аукционе не допускается.

Документом, подтверждающим внесение Заявителем задатка, является копия выписки со Счета, представляемая Роснедра по факсу 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 п.п. 3.2-3.5 настоящего Договора, путем перечисления в объеме внесенного размера задатка на счет Заявителя по банковским реквизитам, указанным в настоящем Договоре.

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 возратить сумму внесенного Заявителем задатка в течение 5 (пяти) банковских дней со дня утверждения итогов Аукциона.

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 возратить 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 несостоявшимся, Роснедра обязуется возратить 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 получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке «Спиченковский» Березовского каменноугольного месторождения в Кемеровской области и перечисляется Роснедра в доход Федерального бюджета в течение 5 (пяти) 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 (тридцати) календарных дней с даты регистрации лицензии остаток предложенного им размера разового платежа, то уполномоченный 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. 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 недропользованию: г. Москва, ул. Б. Грузинская, 4/6, тел. (095) 254-81-29.  
Получатель:  
ИНН 7703518529. КПП 770301001. УОК по г. Москве (Федеральное агентство по недропользованию, л/с 05049000490). П/с № 40302810800001000079.  
код бюджетной классификации 049 1 12 02011 01 0000 120  
Банк получателя:  
Отделение 1 Московского ГТУ Банка России г. Москва 705 БИК 044583001  
6.2. Местонахождение и банковские реквизиты Заявителя:

От Роснедра	От Заявителя:
Руководитель Территориального Агентства по недропользованию по Кемеровской области	_____
_____	Мамлин А.Н.
м.п.	_____
_____	м.п.

Примечание: 1. В платежном поручении указываются номер и дата Договора о задатке, наименование участка недр - «Спиченковский».

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



# Порядок и условия проведения аукциона

на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области

## 1. Общие положения

1.1. На аукцион выставляется участок «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны (далее – Лицензионный участок), расположенный на территории муниципального образования «Город Таштагол – Таштагольский район» Кемеровской области.

Краткая характеристика Лицензионного участка приведена в приложении 1 к настоящему Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области (далее – Порядок).

Основные требования к условиям пользования Лицензионным участком приведены в приложении 2 к настоящему Порядку.

1.2. Целью проводимого аукциона является определение пользователя недр, обладающего необходимыми финансовыми и техническими средствами для геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на Лицензионном участке в соответствии с условиями, определяемыми настоящим Порядком.

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

1.3. Победителем аукциона будет предоставлено право пользования Лицензионным участком и выдана лицензия на право пользования недрами с целевым назначением и видами работ – геологическое изучение (поиски, оценка), разведка и добыча молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны сроком на 20 лет.

Срок пользования участком недр исчисляется со дня государственной регистрации лицензии и может быть продлен на основании технических решений по освоению участка недр.

1.4. К участию в аукционе приглашаются юридические лица Российской Федерации, в том числе участники простого товарищества, являющиеся в соответствии с действующим законодательством субъектами предпринимательской деятельности, способные обеспечить эффективное и безопасное проведение работ по геологическому изучению (поиски, оценка), разведке и добыче молибденовых руд на Лицензионном участке и обладающие квалифицированными специалистами, необходимыми финансовыми и техническими средствами.

1.5. Добытые из недр полезные ископаемые являются собственностью пользователя недр.

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

Аукцион состоится в г. Кемерово в 10 часов 00 минут (местное время) 29 марта 2007 года.

Место проведения аукциона: Россия, Кемеровская область, г. Кемерово, проспект Советский, дом 63.

1.7. Всем заинтересованным лицам предоставляется возможность ознакомиться с геологической и иной информацией по Лицензионному участку, необходимой для принятия решения об участии в аукционе, в Территориальном агентстве по недропользованию по Кемеровской области (далее – Кузбасснедра).

Информационный пакет, предоставляемый для ознакомления, включает в себя пакет геологической информации и полные условия проведения аукциона. Пакет геологической информации, входящий в информационный пакет, является конфиденциальной информацией, его разное и передача третьим лицам не допускается.

1.8. Аукцион признается несостоявшимся по решению Кузбасснедра в случаях, если: на участие в нем не было подано заявок или подана одна заявка;

к участию в аукционе не допущены все заявители или допущен только один заявитель; от участия в аукционе отказались все заявители или после поступивших отказов от участия остался только один заявитель;

участниками аукциона не предложена величина разового платежа выше стартового размера; в процессе проведения аукциона были допущены нарушения условий настоящего Порядка.

## 2. Порядок и условия приема заявок на участие в аукционе

2.1. Субъекты предпринимательской деятельности (далее – Заявители), обладающие возможностями обеспечить эффективное и безопасное проведение работ по геологическому изучению (поиски, оценка), разведке и добыче молибденовых руд на Лицензионном участке и согласные принять участие в аукционе на условиях настоящего Порядка должны:

2.1.1. Внести сбор за участие в аукционе в сумме 125 000 (сто двадцать пять тысяч) рублей.

2.1.2. После внесения сбора, но не позднее 17 часов 00 минут (местное время) 22 февраля 2007 года, представить заявку на участие в аукционе, оформленную в соответствии с требованиями согласно приложению 3 к настоящему Порядку. К заявке должны быть приложены:

в запечатанном пакете сведения о Заявителе, оформленные в соответствии с требованиями согласно приложению 4 к настоящему Порядку;

договор о задатке, составленный по форме согласно приложению 6 к настоящему Порядку и подписанный Заявителем; нотариально заверенные копии документов, подтверждающих уплату сбора за участие в аукционе.

Заявка и приложения к ней (далее – Заявочные материалы) оформляются в двух экземплярах и представляются в Кузбасснедра по адресу: Россия, 650099, г. Кемерово, ул. Нормандская, дом 19А.

Любые документы Заявочных материалов, представляемые на иностранном языке, должны в обязательном порядке сопровождаться нотариально заверенным переводом на русский язык, совершенным Нотариатом в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.2. Сбор за участие в аукционе перечисляется Заявителем в валюту Российской Федерации по реквизитам согласно приложению 5 к настоящему Порядку и является одним из условий регистрации заявки.

Без уплаты сбора за участие в аукционе Заявочные материалы не регистрируются.

Заявителям, получившим отказ в приеме заявок и не допущенным к участию в аукционе, проигравшим участникам аукциона или отказавшимся от участия в нем Заявителям, а также победителю аукциона, отказавшемуся от права пользования недрами, сбор за участие в аукционе не возвращается.

2.3. Кузбасснедра осуществляет регистрацию всех поступивших Заявочных материалов с указанием на заявке ее номера и даты поступления (в последний день приема заявок – номера, времени и даты), подписывает Договор о задатке со стороны Федерального агентства по недропользованию (далее – Роснедра), один экземпляр подписанного Договора вручает Заявителю (с отметкой о вручении).

Заявочные материалы, поступившие после истечения времени их представления, не принимаются и возвращаются Заявителю по почте или с вручением ему под расписку с соответствующей отметкой об этом в журнале регистрации исходной документации.

Какие-либо изменения и дополнения в представленные Заявочные материалы вносить не могут.

2.4. В первый рабочий день, следующий после истечения времени представления заявок на участие в аукционе, рабочая группа, созданная приказом Кузбасснедра, организует вскрытие запечатанных пакетов с Заявочными материалами с составлением их описи.

Результаты вскрытия пакетов оформляются протоколом с указанием Заявителей, перечня поступивших заявочных материалов и числа страниц. Включение каких-либо заключений в части соответствия Заявочных материалов требованиям аукциона или приема Заявочных материалов (допуска к участию в аукционе) не требуется и не допускается.

В заседании рабочей группы могут присутствовать уполномоченные представители Заявителей на участие в аукционе по их предварительному заявлению.

2.5. Кузбасснедра организует проведение анализа поступивших Заявочных материалов на участие в аукционе на

предмет соответствия их требованиям объявленного Порядка, включая проверку финансовых и технических возможностей Заявителя, и принимает решение о приеме заявки или об отказе.

Решение принимается Комиссией для рассмотрения заявок о предоставлении права пользования участками недр на территории Кемеровской области, отнесенных к компетенции Территориального агентства по недропользованию по Кемеровской области, образованной приказом Роснедра от 17.11.2004 № 435 с изменениями и дополнениями, внесенными приказом Роснедра от 28.09.2006 № 841, оформляется протоколом заседания Комиссии и приказом Кузбасснедра.

Принятое решение доводится до сведения Заявителей не позднее 30 дней, считая от даты окончания приема заявок на участие в аукционе.

2.6. Отказ в приеме заявки на участие в аукционе (в допуске к участию в аукционе) может последовать в случаях если:

1) заявка на участие в аукционе на получение права пользования недрами подана с нарушением установленных требований, в том числе, если ее состав и содержание не соответствует объявленным условиям аукциона;

2) заявитель умышленно представил себе неверные сведения;

3) заявитель не представил и не может представить доказательства 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 данному заявителю не будут соблюдены антимонопольные требования.

2.7. Заявители, извещенные о приеме заявок, должны в установленные сроки, в соответствии с условиями, предусмотренными приложением 6 к настоящему Порядку, внести на счет Роснедра задаток в размере 100 % разового (стартового) платежа за пользование недрами.

Заявители, не уплатившие в установленные сроки задаток, к участию в аукционе не допускаются.

2.8. Аукцион на получение права пользования недрами проводится аукционной комиссией, образованной приказом Кузбасснедра. Состав аукционной комиссии формируется на основании предложений федеральных и областных органов исполнительной власти.

3. Регламент работы Аукционной комиссии

3.1. Работа аукционной комиссии осуществляется под руководством сопредседателя комиссии.

Изменение состава аукционной комиссии допускается только на основании приказа Кузбасснедра не позднее 3 дней до даты проведения аукциона.

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

3.3. Решение аукционной комиссии принимается открытым голосованием и считается принятым, если за него проголосовало более половины от числа присутствующих членов комиссии.

3.4. Члены аукционной комиссии, не согласные с решением комиссии, могут приложить к протоколу особое мнение.

3.5. Решение аукционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается всеми присутствующими членами комиссии. Протокол заседания аукционной комиссии должен содержать:

- наименование выставляемого на аукцион участка недр;

- список участников заседания (членов аукционной комиссии);

- список заявителей на получение права пользования участком недр;

- список заявителей, допущенных к участию в аукционе;

- сведения об отказах в приеме заявок с указанием причин;

- список участников аукциона;

- стартовый и окончательный размер разового платежа за пользование недрами;

- полное официальное наименование победителя аукциона.

К протоколу, в качестве его неотъемлемой составной части, прилагается пошаговая таблица, содержащая предложенные участниками аукциона суммы разового платежа, которая подписывается аукционистом и сопредседателями аукционной комиссии.

## 4. Процедура проведения аукциона

4.1. Представители Заявителей, допущенных к участию в аукционе, перед проведением аукциона (до начала заседания) обязаны пройти регистрацию Участников и представить в аукционную комиссию в надлежащем порядке оформленную доверенность, подтверждающую полномочия на участие в аукционе, в том числе заявление в процессе его проведения сумм разового платежа.

Если Участника аукциона представляет его первый руководитель, то он должен представить копию документа, подтверждающего его назначение (избрание на должность).

Регистрация Участников заканчивается за пять минут до начала проведения аукциона.

Заявители, не подтвердившие полномочий представителей, а также не уплатившие в установленные сроки задаток в объеме 100 % стартового размера разового платежа, к участию в аукционе не допускаются.

4.2. Аукцион проводится в открытой форме, путем выражения Участниками аукциона своих предложений по величине разового платежа за пользование недрами в соответствии с требованиями настоящего Порядка.

4.3. Стартовый размер разового платежа за пользование недрами Лицензионного участка составляет 4 083 000 (четыре миллиона восемьдесят тысяч) рублей. Величина шага аукциона устанавливается в размере 5 % от стартового размера разового платежа.

По решению аукционной комиссии, после прохождения 50, и/или 100, и/или 300, и/или 500 шагов аукциона, величина шага аукциона может быть установлена в размере 10 % от достигнутой величины размера разового платежа соответственно на 100, и/или 300, и/или 500 шагов аукциона.

Принятое аукционной комиссией решение включается в итоговый протокол заседания аукционной комиссии.

4.4. Аукцион проводится в следующем порядке:

4.4.1. Участникам аукциона выдают табличку с присвоенными регистрационными номерами, которые они поднимают после оглашения аукционистом очередной величины разового платежа за пользование недрами в случае, если они готовы заявить эту сумму.

4.4.2. Перед началом аукциона объявляются наименование участка недр и краткая его характеристика, основные требования к условиям пользования участком недр, порядок проведения аукциона и утверждения его результатов, стартовый размер разового платежа за пользование недрами и шаг аукциона.

4.4.3. Аукцион начинается с объявления аукционистом первого значения размера разового платежа, равного величине стартового размера разового платежа плюс величина, равная шагу аукциона.

Если после объявления первого значения разового платежа и трехкратного повторения аукционистом этого значения ни один из Участников аукциона не поднял табличку со своим регистрационным номером, аукцион на получение права пользования участком недр прекращается и признается несостоявшимся по решению Кузбасснедра.

4.4.4. В случае поднятия одной таблички, аукционист называет регистрационный номер Участника аукциона, поднявшего свою табличку. В случае поднятия нескольких табличек, аукционист называет регистрационный номер Участника аукциона, который первым поднял свою табличку.

В пошаговую таблицу, прилагаемую к итоговому протоколу аукционной комиссии, вносятся только номер Участника, который назвал аукционистом.

4.4.5. Затем аукционист последовательно объявляет следующее значение размера разового платежа. Каждое следующее значение размера разового платежа определяется путем увеличения предыдущего значения на шаг аукциона.

После объявления каждого следующего значения размера разового платежа аукционист называет регистрационный номер Участника аукциона, с внесенным его в пошаговую таблицу в порядке, установленном в пункте 4.4.4 настоящего Порядка.

4.4.6. Аукцион завершается, если после объявления оче-

реднего значения размера разового платежа и трехкратного повторения аукционистом этого значения ни один из Участников аукциона не поднял табличку со своим регистрационным номером.

4.5. Победителем аукциона признается Участник аукциона, регистрационный номер которого был назван аукционистом последним и предложивший наибольшую величину размера разового платежа за пользование недрами.

4.6. Аукционная комиссия в течение пяти дней после заседания представляет итоговый протокол в Кузбасснедра для утверждения результатов аукциона.

4.7. Решение аукционной комиссии по подведению итогов аукциона утверждается Кузбасснедра в течение 30 дней, считая от даты проведения аукциона, и является основанием для выдачи лицензии на право пользования недрами Лицензионного участка победителю аукциона.

4.8. Всем участникам аукциона, за исключением победителя, Роснедра возвращает уплаченный ими задаток в размере стартового размера разового платежа в полном объеме в течение 5 банковских дней со дня утверждения итогов аукциона.

4.9. Уплаченный победителем аукциона задаток засчитывается ему в счет уплаты окончательного размера разового платежа за пользование недрами. Роснедра перечисляет за победителя аукциона уплаченный им задаток в доход федерального бюджета по реквизитам согласно приложению 5 к настоящему Порядку.

Если победитель аукциона откажется от подписания лицензии на право пользования недрами или не оплатит в течение 30 дней, считая от даты государственной регистрации лицензии, остаток предложенного им размера разового платежа за пользование недрами, то Кузбасснедра принимает решение об аннулировании итогов аукциона. В этом случае уплаченный победителем аукциона задаток не возвращается.

## 5. Оформление и выдача лицензии

5.1. Оформление, государственная регистрация и выдача победителю аукциона лицензии на право пользования недрами Лицензионного участка производится в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.2. Обязательные для исполнения условия пользования Лицензионным участком, изложенные в настоящем Порядке, включаются в лицензию и ее неотъемлемые составные части в качестве заранее согласованных недропользователем.

5.3. В случае если победителем аукциона окажется объединение юридических лиц, не имеющих статуса юридического лица (простое товарищество), лицензия выдается одному из участников данного объединения с указанием в этой лицензии на то, что данный участник выступает от имени простого товарищества, участники которого являются полноправными пользователями Лицензионного участка.

5.4. Победитель аукциона после получения лицензии на право пользования недрами Лицензионного участка вносит сбор за выдачу лицензии в валюту Российской Федерации в доход федерального бюджета, по реквизитам согласно приложению 5 к настоящему Порядку.

## 6. Прочие положения

6.1. Организационное обеспечение проведения аукциона, регистрация Заявочных материалов, предоставление информации по вопросам проведения аукциона осуществляется Территориальным агентством по недропользованию по Кемеровской области (Кузбасснедра) по адресу: 650099, г. Кемерово, ул. Нормандская, 19А; телефон/факс (3842) 25-93-43.

6.2. Все приложения к настоящему Порядку являются его неотъемлемой составной частью и имеют одинаковую с ним юридическую силу.

6.3. Все представленные Заявителями и Участниками аукциона Заявочные материалы и документы носят конфиденциальный характер.

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

## Приложение 1

к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области

Краткая характеристика участка недр «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области

1. Участок недр «Викторьевский» находится на территории муниципального образования «Город Таштагол – Таштагольский район» Кемеровской области в 40 км к северо-востоку от г. Таштагола и в 25 км от пос. Шерегеш, с которым связан дорогой, в составе которой: 18 км. Участок с асфальтовым покрытием, 7 км. – грунтовая дорога. В 2-2,5 км к югу находится пос. Викторьевка.

Участок «Викторьевский» находится в горно-таежной местности с резко расчлененным рельефом в доверье реки Бол. Речка на юго-восточном склоне хребта Пыхтун; абсолютные отметки дневной поверхности изменяются от +430 м (абс.) в долине р. Бол. Речка до +680 м (абс.) над уровнем моря, крутизна склонов от 50 до 450 и более.

Климат района резко континентальный, продолжительность снежного покрова составляет 180-190 дней. Устойчивое промерзание почвы устанавливается с середины ноября, оттаивание происходит в апреле. Глубина промерзания почвы колеблется от 0,5 до 2 м. Годовое количество осадков достигает 1200 мм.

На территории участка «Викторьевский» запоевников, казаканов и других особо охраняемых природных территорий нет.

2. Земли участка относятся к категории земель государственного лесного фонда (Таштагольский лесхоз Шалымское лесничество).

Предварительное согласие на отвод земель для целей геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» получено от администрации города Таштагол (письмо б/н), Агентства лесного хозяйства по Кемеровской области (письмо от 12.09.2005 № 2-26/290).

Отвод земельного участка в окончательных границах и оформление земельных прав пользования участком осуществляется в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

3. Участок «Викторьевский» выделен в контуре предварительного горного отвода, границы которого на дневной поверхности ограничены угловыми точками со следующими географическими координатами:

Номера угловых точек горного отвода	Северная широта			Восточная долгота		
	Градусы	Минуты	Секунды	Градусы	Минуты	Секунды
1	53	8	11	88	4	43
2	53	7	59	88	5	26
3	53	6	0	88	3	35
4	53	6	13	88	2	54

Нижняя граница горного отвода – горизонт +420 м (абс.). В указанных границах площадь горного отвода на дневной поверхности составляет 3,62 км<sup>2</sup>.

4. Викторьевская золото-редкометалльная зона была выделена В.В. Барановым и В.Н. Сергиенко в 1970 году при проведении геологической съемки масштаба 1:50 000 на площади листов N-45-104-Г и N-45-104-В Викторьевской ПСТ Шалымской ГРЭ. Зона протягивается на 15 км. при ширине 1-3 км. от верховьев р. Б. Таз до нижнего течения р. В. Комуста. Молибденное оруденение на Викторьевском участке (уч. Северный) обнаружено в 1971 г. при оценке гамма-аномалии.

Перспективы рудопроявления были значительно расширены в 1974-75 г.г. Металлургической партией №819, которая проводила поисковые работы на уран в северо-восточной части Викторьевской золото-редкометалльной зоны. При этом было вскрыто молибденное оруденение на участке Северном и в левом борту р. Шумящего. А в 1975 г. при ревизии материалов номерной партии на молибден, проводимой Тайметским отрядом Шалымской ГРЭ, выделены молибденно-рудиные тела по результатам просмотра и опробования керна скважин.

В 1998-2000 гг. ОАО «Шалымская ГРЭ» проводила поисковые работы на рудное золото в пределах участка Шумящего. Существенных результатов по рудному золоту не получено. При этом в рыхлых отложениях над золотосодержащими зонами выявлены делювиальные россыпи золота с содержанием свыше 500 мг/м<sup>3</sup>.

Викторьевская золото-редкометалльная зона приурочена к стыку Байско-Катунской, Кондомо-Лебедской и Тельской структурно-формационных зон. Контролируется системой разрывных нарушений северо-восточного простирания, опережающих Кузнецко-Аластуский разлом.

Площадь Викторьевской золото-редкометалльной зоны сложена в основном вулканогенно-осадочными отложениями мундыбашской (Стгп) свиты (Рис. 3). Рудные шаящие для золото-редкометалльного оруденения являются преимущественно отложения второй пачки мундыбашской свиты (С211112), представленные андезитобазальтовыми плагиоклаз-роговообманковыми порфиритами и туфосланцами с редкими прослоями алевролитов, песчаников, глинистых сланцев, известняков. Рудовещающие отложения прорваны многочисленными дайками диоритовых порфиритов, микродиоритов, гранит-порфиритов, сиенит-порфиритов среднего девона.

Рудоносная зона контролируется Пыхтунским (Аномальным) разломом, который имеет северо-восточное простирание при крутом погружении плоскости смещения на ЮВ под углами 75-90° (черт. 1-3). Примыкающие к разлому вулканогенно-осадочные породы, интрузивные и дайковые тела расчленены, катаклазированы, метаморфизованы и гилротермально изменены.

Молибденное оруденение в пределах Викторьевского участка выявлено:

- на склоне левого борта р. Бол. Речки (Северное рудопроявление) в 5 км к СВ от пос. Викторьевка, в 2 км выше устья р. Верхней Комусты;

- по левому борту р. Шумящего.

В том и другом случае оно приурочено к эпидиот-кварц-альбитовым метасоматам-там, залегающим среди серицит-хлорит-карбонатных и серицит-амфиболовых сланцев второй толщ мундыбашской свиты. Мощность гидротермально измененных пород колеблется от 65 до 110 м. По результатам опробования выделено два рудных тела.

Рудное тело 1 находится на Северном рудопроявлении, где оно подсечено на поверхности канавой и подбурено тремя скважинами партии №819. По имеющимся данным тело представляет собой линейный штокер среди гилротермально измененных пород, приуроченный к висящему крылу Пыхтунского разлома. Простирание рудного тела СВ, падение крутое ЮВ. Длина его составляет 350 м при средней мощности 2,8 м. Среднее содержание молибдена 0,58 %. По падению прослежено на 160 м без признаков выклинивания.

Рудное тело 2 выявлено в 2,2 км юго-западнее р. 1 в левом борту р. Шумящего по одной скважине. Морфология его не установлена. Оруденение приурочено кварц-эпидиот-альбитовым метасоматам в висящем крыле Пыхтунского разлома.

Мощность рудного тела на скважине - 3,1 м, содержание молибдена изменяется от 0,04 до 0,32 %, в среднем составляет 0,18 %.

Молибден развит в мелкой и тонкой вкрапленности, образующей шпильчатые, гнездообразные (до 0,5-2 см в поперечнике) и прожилковидные (до 5 мм мощностью) скопления. Иногда встречается в виде сплошных скрьтокристаллических масс, отмечается в виде налегов по плоскостям скопления. Повсеместно встречается вкрапленность пирита и халькопирита, реже арсениопирита.

Руды представляют прокарпованными серицит-эпидиот-альбитовыми сланцами и метасоматами с вкрапленностью молибденита. Текстура руд прожилково-вкрапленная.

## Приложение 2

к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ к условиям пользования недрами на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области

1. Победитель аукциона обязуется осуществлять геологическое изучение (поиски, оценка), разведку и добычу молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области (далее – Лицензионный участок) в соответствии с нижеследующими основными условиями пользования участком недр:

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

а) подготовку, согласование в установленном порядке проекта геологического изучения (поиски, оценка) и начала поисково-оценочных работ на Лицензионном участке в течение 12 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

б) завершение геологического изучения (поиски, оценка) и предоставление подготовленных в установленном порядке ГЭО условий и геологического отчета с подсчетом запасов молибденовых руд по категории С<sub>1</sub> на государственную экспертизу не позднее 36 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

в) подготовку и согласование в установленном порядке проекта разведки на Лицензионном участке не позднее 48 месяцев со дня государственной регистрации лицензии, при этом проект должен получить положительное заключение государственной экологической экспертизы;

г) завершение разведки и предоставление подготовленных в установленном порядке ГЭО условий и геологического отчета с подсчетом запасов молибденовых руд на государственную экспертизу не позднее 84 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

д) разработку технического проекта освоения Лицензионного участка с учетом требований промышленной безопасности, рационального использования недр и природоохранного законодательства, согласование проекта в установленном порядке и проведение государственной экологической экспертизы и государственной экспертизы промышленной безопасности и охраны недр не позднее 96 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

е) начало строительства объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия не позднее 108 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

ж) начало промышленной добычи молибденовых руд не позднее чем через 120 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

з) выход на проектную мощность не менее 200 тыс. тонн сырой руды в год не позднее 136 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

и) согласование с Кузбасснедра и Управлением по технологическому и экологическому надзору по Кемеровской области Федеральной службы по экологическому и технологическому надзору России (далее – Управление Ростехнадзора по Кемеровской области) мероприятий по обеспечению промышленной безопасности, охраны недр и окружающей среды при временной приостановке добычи на срок до 6 месяцев (без консервации горных выработок);

к) подготовку, согласование и экспертизу в установленном порядке не позднее, чем за 6 месяцев до планируемого срока завершения отработки Лицензионного участка проекта ликвидации горнодобывающего предприятия, объектов обустройства и инфраструктуры с целью их приведения в состояние



б) соблюдение требований технических проектов и технической документации;

в) проведение опережающей эксплуатационной разведки, обеспечивающей рациональное ведение горно-эксплуатационных работ;

г) наиболее полное извлечение из недр запасов молибденовых руд, совместно залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов, недопущение сверхнормативных потерь полезного ископаемого, выборочной отработки запасов полезных ископаемых, что может привести к увеличению общих потерь полезного ископаемого в недрах;

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

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

ж) предотвращение загрязнения недр при проведении работ;

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

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

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

л) инженерно-геологическое обоснование выбора площадки под размещение производственных объектов предприятия, обеспечивающее сохранение зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок.

1.3. По обеспечению безопасности и охране труда победитель аукциона должен обеспечить:

а) в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации, при проведении работ по строительству предприятия, добыче и переработке минерального сырья при эксплуатации Лицензионного участка безопасность жизни и здоровья производственного персонала, связанного с использованием недр;

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 или имуществу других лиц и окружающей среде в случае аварии на опасном производственном объекте;

г) эффективное функционирование системы производственного контроля над состоянием промышленной безопасности на предприятии, выполнение требований законодательства, норм, правил, технических регламентов по безопасному ведению работ, связанных с использованием недр;

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

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

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

з) 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;

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

к) своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств, зданий и сооружений;

л) охрану объектов поверхности от вредного влияния горно-эксплуатационных работ;

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

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

а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды, требований нормативных документов о водохозяйственных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах;

б) принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения окружающей среды, вызванного деятельностью горнодобывающего предприятия;

в) проведение в течение 18 месяцев со дня получения лицензии анализа фоновых состояний окружающей среды в пределах Лицензионного участка по программе, согласованной с уполномоченными органами, в целях определения физических параметров окружающей среды до начала промышленного освоения участка и направление отчета о результатах анализа в Кузбасснедра и другие уполномоченные органы;

г) ведение мониторинга состояния окружающей среды (недр, водные объекты, почва, биоресурсы) в пределах Лицензионного участка в соответствии с программой, согласованной с уполномоченными органами не позднее 24 месяцев со дня получения лицензии;

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

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

ж) размещение отходов и отходов горнодобывающего и перерабатывающего производства с минимальным воздействием на окружающую среду и осуществление систематического контроля над их состоянием;

з) при ликвидации (консервации) горнодобывающего предприятия приведение горных выработок, объектов обустройства и инфраструктуры в состояние, исключающее вредное влияние на недр и окружающую среду с учетом требований промышленной безопасности, охраны недр и природоохранного законодательства, рекультивацию нарушенных земель;

и) оперативное извещение уполномоченных государственных органов обо всех аварийных выбросах (сбросах) загрязняющих веществ в окружающую среду;

к) своевременную разработку и согласование с уполномоченными органами методов и средств ликвидации аварийного сброса загрязняющих веществ и иного загрязнения окружающей среды.

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

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

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

в) при прочих равных условиях 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 при переводе лесных земель в лесные и убытков владельцев земельных участков, включая упущенную выгоду, в порядке и сроки, установленные законодательством Российской Федерации;

д) Добыча полезных ископаемых разрешается при наличии утвержденных в установленном порядке запасов молибденовых руд и сопутствующих ценных компонентов;

е) утвержденных проектных документов на разработку Лицензионного участка, получивших положительное заключение государственной экологической экспертизы и государственной экспертизы промышленной безопасности и охраны недр;

ф) оформленного в Управлении Ростехнадзора по Кемеровской области горноотводного акта, удостоверяющего уточненные границы горного отвода;

оформленного земельного отвода на участки работ; оформленных лицензий на осуществление отдельных видов деятельности при ведении горных и иных видов работ.

3. Право собственности на геологическую информацию о недрах

3.1. Геологическая и иная информация о недрах, полученная за счет государственных средств, в том числе за счет отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы, является государственной собственностью.

Победитель аукциона, как пользователь недр, будет иметь право на получение в установленном порядке полного объема геологической информации по предоставленному ему участку недр на платной основе.

3.2. Геологическая и иная информация о недрах, полученная победителем аукциона за счет собственных средств, является его собственностью и представляется победителем аукциона по установленной форме в федеральный и территориальный фонды геологической информации с определением условий ее использования, в том числе в коммерческих целях.

3.3. Победитель аукциона должен обеспечить сохранность ядерного материала, полученного в процессе бурения скважин, или по согласованию с Кузбасснедра передать его безвозмездно предприятию хранителю информации.

3.4. Степень конфиденциальности информации, порядок и условия ее использования, режим защиты определяются собственником информации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3.5. Роснедра и его территориальные органы имеют право бесплатно и без дополнительных согласований использовать информацию, являющуюся собственностью победителя аукциона по данному участку недр, исключительно в государственных интересах, при составлении федеральных и территориальных программ геологического изучения и использования недр, воспроизводства минерально-сырьевой базы, подготовке аукционов и конкурсов по соседним участкам.

4. Платежи, налоги и сборы при пользовании недрами

4.1. Победитель аукциона при пользовании недрами вносит следующие платежи и сборы в бюджет Российской Федерации (по реквизитам и кодам согласно приложению 5 к Порядку):

4.1.1. Разовый платеж за пользование недрами в окончательном установленном размере по результатам проведения аукциона за вычетом суммы ранее внесенного задатка.

Остаток разового платежа должен быть внесен в течение 30 дней от даты государственной регистрации лицензии на пользование недрами.

4.1.2. Сбор за выдачу лицензии на пользование недрами в сумме 11129 (одиннадцать тысяч сто двадцать девять) рублей. Сбор должен быть внесен в течение 20 календарных дней, считая от даты государственной регистрации лицензии.

4.1.3. Плату за пользование геологической информацией о недрах, полученной в результате государственного геологического изучения недр от Федерального агентства по недропользованию или его территориального органа. Конкретный размер платы за пользование геологической информацией определяется в установленном порядке с учетом объема предоставляемой информации, ее вида и потребительских свойств.

4.2. Победитель аукциона как пользователь недр после государственной регистрации лицензии должен производить регулярные платежи за пользование недрами:

- в целях поисков и оценки Лицензионного участка - по ставке 86,24 рублей за 1 кв. км участка недр в год

- в целях разведки Лицензионного участка - по ставке 7576 рублей за 1 км<sup>2</sup> участка недр в год до момента ведения Лицензионного участка в промышленную эксплуатацию

4.3. Победитель аукциона как пользователь недр после государственной регистрации лицензии должен уплачивать налог на добычу полезных ископаемых, а также другие налоги и сборы, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, включая плату за землю - налог на добычу полезных ископаемых

5. Прекращение права пользования недрами

5.1. Право пользования недрами прекращается досрочно 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), в), г), е), ж) и з) подпункта 1.1 и подпункта 4.1.1. и 4.1.2. настоящих Основных требований (приложение 2 к Порядку и условиям проведения аукциона)

5.2. Право пользования недрами может быть досрочно прекращено по основаниям и в порядке, установленным частью 2 статьи 20, статьями 21 и 23 Закона Российской Федерации «О недрах», при невыполнении пользователем недр условий пользования Лицензионным участком, оговоренных в настоящих Основных требованиях (приложение 2 к Порядку и условиям проведения аукциона)

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

6. Победитель аукциона при пользовании Лицензионным участком должен обеспечить своевременное представление в соответствующие органы государственной власти отчетности, предусмотренной законодательством Российской Федерации.

7. Взаимодействие между победителем аукциона и администрацией муниципального образования «Город Таштагол - Таштагольский район» осуществляется на основании социального-экономического соглашения. Социально-экономические соглашения предоставляются в Кузбасснедра и хранятся в лицензионном деле.

8. Указанные основные условия пользования Лицензионным участком подлежат включению в лицензию на право пользования недрами Лицензионного участка. Другие требования определяются законодательством Российской Федерации и могут конкретизироваться при оформлении лицензии.

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

**Приложение 3 к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области**

**Руководителю Территориального агентства по недропользованию по Кемеровской области**

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В АУКЦИОНЕ на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны 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 разведки и добычи каменного угля на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области, который состоится 29 марта 2007 года в городе Кемерово на условиях, объявленных Территориальным агентством по недропользованию по Кемеровской области.

Заявитель (наименование заявителя) принимает на себя обязательства по безусловному соблюдению требований участия в аукционе, в соответствии с утвержденным Территориальным агентством по недропользованию по Кемеровской области Порядком и условиями проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области.

Заявитель (наименование заявителя) согласен в случае получения извещения о допуске к участию в аукционе, внести задаток в размере 4083000 (четыре миллиона восемьдесят три тысячи) рублей на условиях и в сроки согласно Договору о задатке. Подписанный Договор о задатке прилагается.

Заявитель (наименование заявителя)

выражает согласие с основными требованиями к условиям пользования недрами на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области и в случае признания его победителем в аукционе, согласен на включение их в состав лицензии на право пользования недрами.

Перечень прилагаемых документов:

1. Сведения о Заявителе на \_\_\_\_\_ листах в 2 экз. (каждый в запечатанном пакете).

2. Подписанный Заявителем Договор о задатке на \_\_\_\_\_ листах в 2 экз.

3. Нотариально заверенная копия платежного поручения об оплате сбора за участие в аукционе на \_\_\_\_\_ листах в 2 экз. Ф.И.О., должность и подпись уполномоченного лица Заявителя \_\_\_\_\_ Дата подписания заявки, печать \_\_\_\_\_

Ф.И.О., должность и подпись уполномоченного лица Территориального агентства по недропользованию по Кемеровской области \_\_\_\_\_ Дата и время регистрации, номер заявки, печать \_\_\_\_\_

**Приложение 4 к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области**

**СВЕДЕНИЯ О ЗАЯВИТЕЛЕ**

Для участия в аукционе Заявитель должен в установленном срок в запечатанном пакете представить следующие сведения:

1. Данные о Заявителе:

1.1. Полное наименование юридического лица с указанием организационно-правовой формы, нотариально заверенные копии учредительных и регистрационных документов (устав, учредительный договор, выписка из единого государственного реестра юридических лиц, 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.

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.

1.2. Структура управления.

2. Данные о руководителях, владельцах Заявителя и лицах, которые представляют Заявителя при проведении аукциона и получении лицензии:

2.1. Сведения о владельцах Заявителя с указанием адресов юридических и физических лиц, доли участия и служебных телефонов.

2.2. Сведения о руководителях и кадровом составе Заявителя, в том числе о наличии квалифицированных специалистов, которые будут непосредственно осуществлять работы по освоению Лицензионного участка.

2.3. Решение уполномоченного органа управления Заявителем об участии в аукционе на право пользования недрами данного участка.

2.4. Документы, подтверждающие полномочия представителя Заявителя на участие в аукционе в соответствии с гражданским законодательством и учредительными документами.

3. Данные о финансовых возможностях Заявителя, необходимых для эффективного и безопасного проведения работ, связанных с намерением пользоваться недрами.

3.1. Уставный капитал.

3.2. Документы, подтверждающие наличие финансовых возможностей Заявителя, необходимых для выполнения работ на Лицензионном участке:

а) 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;

б) договор займа с приложением доказательств наличия у займодателя необходимых финансовых средств и (или):

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

2) справка из налоговой инспекции о задолженности (об отсутствии задолженности) Заявителя по налоговым платежам в бюджеты различных уровней.

4. Данные о технических и технологических возможностях Заявителя, а также других предприятий, привлекаемых им в качестве подрядчиков, необходимых и достаточные для эффективного и безопасного проведения работ на Лицензионном участке, с приложением:

1) сведений о наличии у Заявителя технических средств и технологий, необходимых для безопасного проведения работ;

2) копий лицензий Заявителя на осуществление видов деятельности, связанных с недропользованием, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации;

3) копий договоров (предварительных договоров), заключенных Заявителем с другими организациями, привлекаемыми им в качестве подрядчиков для выполнения намеряемых видов работ на Лицензионном участке;

4) сведений о наличии у привлекаемых организаций технических средств и технологий, необходимых для безопасного и эффективного проведения;

5) копий лицензий привлекаемых организаций на осуществление видов деятельности, связанных с недропользованием, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

5. Информация о предыдущей деятельности Заявителя, включая список государств, в которых он осуществлял свою деятельность в течение последних 5 лет.

5.1. Краткая информация об истории создания Заявителя и основных видах его деятельности.

5.2. Сведения о наличии лицензий на пользование недрами и документальные данные о выполнении их условий.

5.3. Сведения об основных проектах по разведке и добыче каменного угля, реализуемых Заявителем, в том числе на территориях близких к условиям Лицензионного участка.

5.4. Достижения в области охраны недр, окружающей среды и безопасного ведения работ, в том числе на территориях близких к условиям Лицензионного участка.

Должность, ФИО, подпись, дата.

**Примечание:** Сведения подписываются первым руководителем Заявителя и заверяются печатью.

Минимальная сумма необходимых средств, которая должна быть документально подтверждена, не может быть менее 50 миллионов рублей.

**Приложение 5 к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области**

**РЕКВИЗИТЫ**

1. Наименование получателя: Управление Федерального казначейства по Кемеровской области

ИНН Кузбасснедра 4205071514

КПП Кузбасснедра 420501001

2. Банковские реквизиты получателя: Расчетный счет 4010181040000010007 ГРКЦ ГУ Банка России по Кемеровской области

БИК 043207001

ОКАТО 32401000000

3. Назначение платежа и код бюджетной классификации:

3.1. Сбор за участие в аукционе: код бюджетной классификации 049 1 12 02101 01 0000 120

3.2. Остаток разового платежа за пользование недрами (предложенная Заявителем сумма разового платежа за вычетом суммы задатка): код бюджетной классификации 049 1 12 02011 01 0000 120

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

3.4. Сбор за выдачу лицензий: код бюджетной классификации 049 1 12 02101 01 0000 120

**Примечание:** В платежном поручении указываются назначение платежа и код бюджетной классификации, наименование участка недр - «Викторьевский».

**Приложение 6 к Порядку и условиям проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области**

**ДОГОВОР О ЗАДАТКЕ № \_\_\_\_\_ 200\_\_ г.**

Кемерово \_\_\_\_\_

Федеральное агентство по недропользованию, в дальнейшем именуемое «Роснедра», в лице Руководителя Территориального агентства по недропользованию по Кемеровской области Мамлина Александра Наумовича, действующего на основании доверенности Федерального агентства по недропользованию № ПС-05-30/8266 на заключение договоров о задатке, с одной стороны, и \_\_\_\_\_, именуемое 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, а также Порядком и условиями проведения аукциона на получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области, утвержденными приказом Территориального агентства по недропользованию по Кемеровской области от 2006 года № \_\_\_\_\_ 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 геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области (далее - Аукцион), перечисляет в качестве задатка (далее - задаток) денежные средства в размере 4 083 000 (четыре миллиона восемьдесят три тысячи) рублей (100 % стартового размера разового платежа за пользование недрами), а Роснедра принимает задаток в валюте Российской Федерации на открытый в Управлении Федерального казначейства по г. Москва лицевой счет для учета операций со средствами во временном распоряжении (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, в случае признания Заявителя победителем Аукциона.

1.3. Номер Договора о задатке присваивается Территориальным агентством по недропользованию по Кемеровской области \_\_\_\_\_.

2. ПОРЯДОК ВОЗВРАТА И УДЕРЖАНИЯ ЗАДАТКА

2.1. Задаток должен быть внесен Заявителем на Счет Роснедра в срок не позднее 23 марта 2007.

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 Аукционе не допускается.

Документом, подтверждающим внесение Заявителем задатка, является копия выписки со Счета, представленная Роснедра по факсу 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 п.п. 3.2-3.5 настоящего Договора, путем перечисления в объеме внесенного размера задатка на счет Заявителя по банковским реквизитам, указанным в настоящем Договоре.

Заявитель обязан немедленно 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 задатка Заявителю в течение 5 (пяти) банковских дней со дня утверждения итогов Аукциона.

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 (десяти) 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 (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 получение права пользования недрами с целью геологического изучения (поиски, оценка), разведки и добычи молибденовых руд на участке «Викторьевский» Викторьевской золото-редкометалльной зоны в Кемеровской области и перечисляется Роснедра в доход Федерального бюджета в течение 5 (пяти) 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 (тридцати) календарных дней с даты регистрации лицензии остаток предложенного им размера разового платежа, то уполномоченный 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. 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 недропользованию: г. Москва, ул. Б. Гruzинская, 4/6, тел. (095) 254-81-29.

Получатель: ИНН 7703518529, КПП 770301001, УФК по г. Москве (Федеральное агентство по недропользованию, л/с 05049000490), Р/с № 40302810800001000079, код бюджетной классификации 049 1 12 02011 01 0000 120

Банк получателя: Отделение 1 Московского ИТГУ Банка России г. Москва 705 БИК 044583001

6.2. Местонахождение и банковские реквизиты Заявителя:

От Роснедра \_\_\_\_\_ От Заявителя: \_\_\_\_\_

Руководитель Территориального Агентства по недропользованию по Кемеровской области \_\_\_\_\_ М.п. \_\_\_\_\_

Мамлин А.Н. \_\_\_\_\_ м.п. \_\_\_\_\_

**Примечание:** 1. В платежном поручении указываются номер и дата Договора о задатке, наименование участка недр - «Викторьевский».

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



# По шоссе с комфортом

Очень тороплюсь, но зная, что в это время в сторону Киселевска идет комфортабельный «НефАЗ», жду его. И я не одинока. Когда к остановке подходит симпатичный автобус, идущий по 115-му маршруту, к дверям устремляются и пассажиры, которые едут в соседний шахтерский город, и кому надо добраться до поселков Красная Горка, Зиминка, горнотехнического колледжа, первой горбольницы. Дело не только в том, что плата за проезд в автобусах ПАТП существенно ниже, чем в частных маршрутках, в них чувствуешь себя увереннее и комфортнее. Один из опытных водителей Вячеслав Мота, у которого я спросила, как ему удается работать без сбоев в графике движения и при этом не допускать аварийных ситуаций, сказал:

«Я же работаю с людьми, и, когда садятся в мой автобус, они мне доверяют. С разговора о том, какими были для предприятия 50 лет, началась беседа с директором предприятия Вячеславом Александровичем Лютовым.

На момент создания ПАТП пассажирское автозайство располагалось в центре города. Стоянка автобусов находилась под открытым небом. И хотя через десять лет технического парка автохозяйства основательно изменились, настоящая революция произошла после ввода в эксплуатацию нового гаража с бокомстойкой на 80 машино-мест и ремонтных мастерских на Красной Горке. Много сделано для развития производственной базы и решения социальных вопросов бывших в ту пору руководителей предприятия Валерий Баканов. Именно при нем было построено новое двухэтажное здание контрольно-пропускного пункта с боковыми и механизированными воротами, АЗС на 250 заправок в сутки. С вводом АЗС не только улучшились условия труда, но и сократился расход топлива автобусов. В эти годы началось строительство 80-квартирного жилого дома и механизированной мойки с очистными сооружениями. Планировался и дополнительный баск пехов, который позволил бы перевести ПАТП, находившийся до этого времени в двух районах города, на одну территорию. Но наступили перестроечные

## Прокопьевское государственное пассажирское автопредприятие 10 января отмечает полвека.

90-е, и многие планы из-за отсутствия финансирования пришлось отложить на неопределенное время. Так, было приостановлено строительство всех производственных и социальных объектов. По этой же причине не проводились и ремонтно-восстановительные работы, что явилось причиной разрушения и износа основных фондов.

«90-е стали роковыми для многих. Например, ваши коллеги из ПАТП №2, или как его называли в городе, таксопарка, не выдержали испытания экономическими реформами. Но ПАТП №1 даже в таких условиях продолжало выполнять свои обязанности по отношению к пассажирам.

«В эти годы особенно много работ было у ремонтников. И надо отдать должное нашим автолесарям, они поддерживали как могли автопарк. В январе 2000 года коллектив

избрал руководителем Петра Бойкова. Месяцем раньше после долгой болезни ушел из жизни Валерий Баканов. Петр Михайлович, несмотря на отсутствие финансирования из областного бюджета, сделал все, чтобы предотвратить дальнейшее разрушение производственных объектов и приступить к их восстановлению. Конечно же, ставка была сделана на собственные, пусть небольшие, средства. Но к этому времени изменилась ситуация в уюльной отрасли, были созданы новые рабочие места, стабилизировалась и экономическая обстановка в городе. Это сказалось и на выполнении плана пассажироперевозок. Так что мы стали зарабатывать деньги. И в первую очередь возобновили строительство механизированной мойки с очистными сооружениями. Это было необходимо для улучшения культуры обслуживания и

условий труда мойщиков. Через год после ввода в строй мойки автолюбители праздновали сдачу в эксплуатацию постдиагностики и инструментальной диагностики автобусов. Собственными силами провели аварийно-восстановительные работы по водо- и электроснабжению, оборудовали класс по безопасности движения и комнату отдыха для кондукторов и водителей. Уже не говорю о благоустройстве территории парка.

«Насколько я помню, именно в эти годы появились новые маршруты?»

«Верно. С учетом развития города и спроса населения пересмотрена и расширена маршрутная сеть. Так, в десятом микрорайоне Тургана были продлены маршруты до дома ветеранов. Но в этом есть немало заслуг администрации Прокопьевска во главе с Валерием Гариным. Нам была оказана большая помощь в асфальтировании дороги и разворотной площадки для автобусов. И вскоре здесь появился диспетчерский пункт с размещением автобусов, работающих в тринадцати городских и пригородных направлениях. А в целом сегодня маршрутная

сеть состоит из 36 маршрутов протяженностью 1017 км. В городском сообщении - 21 маршрут, в пригородном - 13, в междугородном - два. Ежедневно услугами нашего предприятия пользуются 35 тысяч пассажиров, из них 60 процентов - правом бесплатного проезда. А за 50 лет перевезено более полутора миллиардов пассажиров.

«Вячеслав Александрович, вы в качестве директора работаете на ПАТП сравнительно недавно, однако ваше имя связывают с многими преобразованиями в производственной и социальной жизни предприятия. И одно из наиболее известных в городе - капитальный ремонт автозастаивания в Тушке.

«Значимость этого объекта объясняется просто и пассажирам, и водителям, и кондукторам приятнее находиться в комфортных условиях. Любой вокзал - визитная карточка города. К сожалению, эта карточка многие годы выглядела замурзанной. Зато теперь там можно провести цивилизованно время в ожидании автобуса, а работникам комфортно отдохнуть перед очередным рейсом. В 2006 году Прокопьевск отмечал свое 75-летие.

Так что мы, реконструировав автозастаивание, сделали городу подарок.

«Но первое, чем я начал заниматься, когда меня назначили в апреле 2003 года директором ПАТП после ухода Петра Михайловича на пенсию, это оздоровление финансового состояния предприятия, сокращением непроизводительных затрат на хозяйственную деятельность, погашением кредиторской и кредиторской задолженности. На этот момент ПАТП продолжало занимать две территории с численностью 720 человек. Конечно же, содержание автокомплеха на отдельной площадке устаревшей производственной базой было неоправданно роскошью. И в апреле 2004 года автокомплекс был реорганизован с отчуждением территории. Это позволило сэкономить около 4 миллионов рублей в год. Или более трех процентов расходов на перевозку пассажиров. На основе обследования проведенная реорганизация всей маршрутной сети, то есть мы изменили графики и протяженность маршрутов движения. Одновременно привлекли на конкурсной основе индивидуальных предпринимателей к обслуживанию маршрутов, что сократило интервалы движения.

«Все же наша работа была бы не столь эффективна, если бы не поддержка губернатора Амана Гумирова и генерального директора ГУ «Куз-

баспассажиравтотранс» Михаила Абрамовича Деревягина. Благодаря губернаторской программе «Транспорт», которая направлена на развитие пассажирского транспорта, ПАТП уже не раз получало новые «НефАЗы», «ПАЗы», «ЛиАЗы», что позволяет обновлять автопарк, а значит, улучшать качество перевозок.

«Но какой бы комфортнейшей ни была техника, на ней работают люди. И опытные кадры, как не жаль, со временем уходят. Как вы привлекаете молодежь?»

«Пока средняя зарплата водителя невысока - восемь тысяч рублей. Ребята, которые работают на новых «НефАЗах» получают до 15 тысяч. Но, чтобы сестра за баранку такого автомобиля, надо иметь авторитет. И если человек хочет иметь все сразу и много, то у нас это не получится. Зато если он действительно заинтересован в том, чтобы стать настоящим профи, то и отдача будет. В нынешнем году трое молодых работников, из которых двое - водители Вячеслав Мота и Сергей Золотухин - получили долгосрочные трехпроцентные суды на приобретение квартир. А если водитель семь лет отработал без нарушений, то выплаты за остальные восемь лет берет на себя областная бюджет. Так что, водители, приходите. Здесь вас ждут.

Беседовала Дина КАЛИТИНА, Прокопьевск.

**НОВ ВПО «Кузбасский институт экономики и права»** поздравляет с Новым годом и Рождеством Христовым всех жителей Кемеровской области и объявляет:

с 25 января 2007 года дополнительный набор абитуриентов на заочное отделение по следующим специальностям: «Юриспруденция», «Финансы и кредит», «Экономика и управление на предприятии (информационные технологии и связь)», «Антикризисное управление»; стоимость обучения за один семестр составляет от 7 до 11 тыс. рублей в зависимости от выбранной специальности;

набор слушателей на четырехмесячные подготовительные курсы по предметам вступительных испытаний на все специальности института.

Организационное собрание состоится 01.02.2007г. в 17.00, ауд. 411.

Адрес: г. Кемерово, ул. И.Островского, 12а. Тел. (8-3842) 34-81-65, 34-80-36, 34-84-73.

Представительство в г. Ленинск-Кузнецкий: ул. Ленина, 26. Тел. (8-256) 7-54-91.

Лицензия от 31.05.2005 № 4855 выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки. Свидетельство о государственной аккредитации от 20.07.2005 № 2016 выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

## Информационное сообщение

На основании решений КУГИ Кемеровской области от 23.08.2006г. №2-2/546, от 13.11.2006г. №2-2-11/780, №2-2-11/781, от 18.12.2006г. №2-2-12/921, от 18.12.2006г. №2-2-12/921, от 14.12.2006г. №2-2-12/890, №2-2-12/891, распоряжений ФАУФИ КО от 11.12.2006г. № 4-2-12/27, №4-2-12/28, № 4-2-12/29 Фонд имущества Кемеровской области («Кузбассфонд») проводит открытый по форме подачи предложений аукцион по продаже следующего имущества:

№ лота	Наименование	Местонахождение	Начальная цена здания, руб.	Сумма задатка, руб.	Шаг аукциона, руб.	Цена земельного участка, руб.
1	Гараж площадью 119,3 кв.м на земельном участке площадью 172 кв.м.	г. Киселевск, пер. Кирпичный, 37.	140 000	28 000	5 000	27 127
2	Гараж площадью 46,7 кв.м на земельном участке площадью 154 кв.м.	г. Киселевск, пер. Кирпичный, 37.	50 000	10 000	2 000	24 287
3	Гараж площадью 63,1 кв.м на земельном участке площадью 69 кв.м.	г. Белово, гаражный массив, ул. Цимлянская, блок №10, стр.№1 "б"	100 000	20 000	4 000	11 453
4	Здание учебных мастерских площадью 791,4 кв.м, гараж площадью 65,3 кв.м на земельном участке площадью 3950 кв.м.	г. Топки, ул. Пролетарская, 84.	480 000	96 000	20 000	404 127
5	Здание холодных складов, 1-этажное площадью 609,8 кв.м на земельном участке площадью 1661 кв.м.	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Шакурин, д.4.	1 130 000	226 000	40 000	171 894
6	Гараж на 5 машин, 1-этажный площадью 354,6 кв.м на земельном участке площадью 1025 кв.м.	г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Шакурин, д.4.	1 070 000	214 000	30 000	127 688
7	Здание столовой, 2-этажное площадью 407,9 кв.м на земельном участке площадью 393 кв.м.	г. Белово, ул.2-я рабочая, 1.	1 840 000	368 000	90 000	54 100

Лот №8. Автомобиль «ВАЗ-21102», цвет - серебристый зелено-голубой, 2000г., № двигателя 0185950, кузов №024418. Начальная цена - 94000 руб., задаток - 18800 руб., шаг аукциона - 4700 руб.

Лот №9. Автомобиль «ВАЗ-21102», цвет - серебристо-зеленый, 2000г., № двигателя 0133816, кузов №0206504. Начальная цена - 95000 руб., задаток - 19000 руб., шаг аукциона - 4750 руб.

Лот №10. Автомобиль «ВАЗ-21102», цвет - серебристый желто-зеленый, 2000г., № двигателя 0124103, кузов №0200055. Начальная цена - 97000 руб., задаток - 19400 руб., шаг аукциона - 4850 руб.

Лот №11. Автомобиль «ГАЗ-3110», цвет - серый, 1997г., № двигателя 3355485, шасси №0576618, кузов №0014856. Начальная цена - 21165 руб., задаток - 4233 руб., шаг аукциона - 1058 руб.

Лот №12. Автомобиль «ВАЗ-21053», цвет - белый, 1997г., № двигателя 2105-5124801, кузов №1745371. Начальная цена - 12864 руб., задаток - 2573 руб., шаг аукциона - 643 руб.

Лот №13. Автомобиль «ГАЗ-3110», цвет - белый, 1999г., № двигателя «406200\*Х3202017», шасси № 0770088, кузов №.0191510. Начальная цена - 25000 руб., задаток - 5000 руб., шаг аукциона - 1250 руб.

Автомобили находятся на балансе: Территориальный фонд ОМС КО (лоты № 8,9,10); МИ ФНС №5 по КО (лоты № 11,12); Отделения по г.Новокузнецку УФК по КО (лот №13).

Задаток перечисляется на р/с «Кузбассфонда»: 40410810300000000002 в ГРЦК ГУ Банка России по Кемеровской области, г. Кемерово, БИК 043207001, ИНН 4200000380 и должен поступить не позднее 15.02.2007г. Средства платежа - рубли. К участию в аукционе допускаются физические и юридические лица, признаваемые покупателями в соответствии со ст. 5 ФЗ «О приватизации...», своевременно подавшие заявку, надлежащие оформленные документы и обеспечившие поступление задатка на счет «Кузбассфонда».

Документы, предоставляемые для участия в аукционе: а) заявка установленной формы; б) платежное поручение с отметкой банка об исполнении, подтверждающее внесение задатка в соответствии с договором о задатке, заключенным с «Кузбассфондом»; в) документ, подтверждающий согласие антимонопольного органа на приобретение претендентом пакета акций в установленных законодательством случаях; г) опись предоставленных документов в двух экз.; д) для юридических лиц дополнительно: копии учредительных документов, заверенные в установленном порядке; справка о наличии (или отсутствии) в уставном капитале доли РФ, субъекта РФ, муниципалитета; доверенность на лицо, имеющее право действовать от имени организации; решение органа управления претендента, разрешающее приобретение имущества; е) для физических лиц дополнительно: документ, удостоверяющий личность.

Аукцион проводится в соответствии с ФЗ «О приватизации...» от 21.12.2001г. № 178-ФЗ. Прием заявок для участия в аукционе, ознакомление претендентов с иной информацией об имуществе, условиях договора о задатке и купли-продажи имущества осуществляется по адресу проведения аукциона: г. Кемерово, пр. Ленина, 90/4, 3 этаж (гостиница «Кристалл»), с даты опубликования информационного сообщения до 12 час. 15.02.2007г. по рабочим дням и часам. Дата определения участников аукциона: 16.02.2007г. в 10 час. Победителем аукциона признается лицо, предложившее в ходе торгов наиболее высокую цену за имущество. Протокол об итогах аукциона, имеющий силу договора, подписывается в день проведения аукциона. Победитель аукциона, при уклонении от подписания протокола, утрачивает внесенный им задаток. Договор купли-продажи заключается не позднее 5 дней после подписания протокола об итогах аукциона. Оплата имущества покупателем производится в порядке и сроки, установленные договором купли-продажи имущества. Аукцион состоится 16.02.2007г. в 11 час. Телефон: (3842) 35-85-75, 35-83-17. www.kuzbassfond.ru.

## Вниманию педагогов общеобразовательных учреждений Кемеровской области!

Региональная рабочая группа по организационному сопровождению приоритетного национального проекта в сфере образования на территории Кемеровской области информирует о начале конкурсного отбора на получение денежного поощрения лучших учителей в 2007 г. Документы на конкурс принимаются с 11 по 27 января 2007 г. по адресу: г. Кемерово, ул. Тухачевского, 25б, оф. 318 (Кузбасский региональный институт повышения квалификации и переподготовки работников образования), рабочая группа. Дополнительную информацию вы можете получить по телефону: (8-3842) 56-69-86, (8-3842) 56-69-94 или в рабочей группе. Менеджер по конкурсному отбору на получение денежного поощрения лучших учителей - Юсупова Ольга Николаевна.

Приглашаем всех желающих принять участие в конкурсе.

## ВОРОБЕЙЧИКОВ Юрий Викторович

5 января 2007 года трагически оборвалась жизнь Юрия Викторовича Воробейчикова, генерального директора ФГУП «ПО «Прогресс».

Не стало человека, вся жизнь которого была связана с кемеровским производственным объединением «Прогресс».

В 1970 году, после окончания Кемеровского химико-технологического техникума, Юрий Викторович пришел работать аппаратчиком на завод, закончил вечернее отделение Кузбасского политехнического института и прошел путь до генерального директора предприятия.

Технически грамотный специалист, инициативный руководитель, обладающий незаурядными организаторскими способностями, он квалифицированно вел хозяйственную деятельность предприятия. Его отличали государственные подходы к делу, высокая работоспособность и ответственность. При его непосредственном участии с целью восполнения объемов продукции, снизившихся в результате проведения конверсии, в 90-е годы был увеличен выпуск товаров народного потребления, запущено в эксплуатацию производство по выпуску клеёнки, организован выпуск отделочных материалов. Создано и успешно функционирует производство компонентов для ведения



вырванных работ на угледобывающих предприятиях Кузбасса. Недавние годы работы предприятия, связанные с реструктуризацией оборонно-промышленного комплекса, целиком пришлись на период его работы на заводе в качестве первого руководителя. Его неустанными стараниями был сохранён костяк завода, кадры и интеллектуальная собственность оборонного предприятия.

Ю. В. Воробейчиков по праву считался одним из опытных и высококвалифицированных специалистов отрасли. Ему было присвоено звание «Почётный работник отрасли боеприпасов и спецхимии». Инициативная деятельность Юрия Викторовича отмечена медалями «За трудовую доблесть», «За служение Кузбассу».

Сегодня Юрий Викторовича нет, но его дела и память о нём навсегда останутся с теми, кто работал и жил рядом с ним.

А.Г. Тулеев, Г.Т. Дюдаев, И.В. Колесников, Ю.А. Кауфман, В.П. Мазихин, Е.М. Баранов, Е.А. Буймов, В.А. Ковалев, К.С. Курилов, В.М. Мангазев, А.Ю. Микельсон, А.Н. Наумов, М.А. Рудник, И.А. Свиридова, В.Г. Смолего, К.В. Шипачев, В.В. Михайлов, В.М. Цыганков, Д.И. Волков, Г.А. Забродин, Г.Н. Липнев, С.Н. Михайлов, В.М. Пехота, А.М. Пунтунцев, Д.А. Сирница, В.А. Смолего, Г.М. Тузов, С.П. Тыхченко, Н.А. Чернобай.

Коллектив холдинговой компании «Сибирский Дюловый Союз» выражает искренние соболезнования родным и близким трагически погибшего **ВОРОБЕЙЧИКОВА Юрия Викторовича**.

Ушел из жизни замечательный человек, опытный руководитель. Светлая память о нем навсегда останется в наших сердцах.

Президент ЗАО ХК «СДС» **В.Г.ГРИДИН**, Председатель совета директоров **М.Ю.ФЕДЕВ**.

Коллектив Кемеровского управления лесами, фирмы «Кузбассгазлес», лесхозов выражает соболезнования родным и близким **МАКАРЕВИЧА Ивана Фомича**, ветерана Великой Отечественной войны и труда, в связи с его кончиной.

## Управление по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора по Кемеровской области информирует

За последние три года в связи с увеличением объема строительства и строительных организаций и строительных фирм возрос спрос на строительную технику.

Как показал анализ целевых обследований, проведенных в 2006 году отделом по надзору за подъемными сооружениями Управления по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора по Кемеровской области, предпочтение отдается новой отечественной и бывшей в употреблении зарубежной технике, в том числе кранам-манипуляторам и подъемникам.

Приобретение отечественных кранов и подъемников сложности с регистрацией в органах

Ростехнадзора не вызывает, а регистрация зарубежных связана с определенными сложностями.

Недостаточные знания европейских и российских стандартов при приобретении зарубежной техники также порождают нарушения при ее последующей эксплуатации. Например, в условиях умеренного климата зарубежная техника рассчитана на температуру не ниже -20°C (в России этот показатель составляет -40°C). Эксплуатация таких кранов и подъемников в условиях более низких температур может привести к повреждению металлоконструкций и аварии.

При выборе крана также необходимо обращать внимание и на наличие разрешений на применение

безопасную и надежную его работу. Не все приборы безопасности, которыми оснащены зарубежные краны, отвечают российским требованиям. Например, в таких приборах могут отсутствовать функции координатной защиты и защиты от опасного напряжения ЛЭП.

Для регистрации зарубежной техники в органах Ростехнадзора требуется разрешение на применение, которое выдается центральным аппаратом Ростехнадзора на основании заявления и представления соответствующей технической документации.

Порядок выдачи разрешений определен «Положением о порядке выдачи разрешений на применение



# Четвероногий опер

В штатном расписании сельского райотдела милиции уже много лет не числится ставка кинолога. И только недавно в районе появилась возможность создать ее вновь. «Нужда заставила», — говорит Тамара Ивановна, старший инспектор штаба. — Весенне-летний сезон к нам поступает множество сигналов о кражах скота. Кроме того, что на место преступления выезжают местные специалисты, мы зачастую проводим совместные операции («Скотокрад» с отделами милиции из соседних районов. В Ленинск-Кузнецком РОВД следовая собака успешно и быстро находит преступников, мы убедились в этом, а потому и решили принять кинолога и в нашу службу».

В уголовном розыске Промышленновского РОВД появился новый сотрудник. Правда, на службу он был зачислен более года назад, а вот к своим прямым обязанностям — искать грабителей — приступил совсем недавно. Четвероногий сыщик Алмаз, как только подрос, сразу вошел в курс дела и уже в первые трудовые дни помог раскрыть несколько преступлений.



Несколько месяцев искали нужную собаку с хорошей родословной в питомниках области. В результате отыскали щенка восточно-европейской овчарки, родители которого зарекомендовали себя отличными поисковыми качествами. И передали будущего сыщика в руки Евгения Николаева, в прошлом кинолога, с пожеланиями сделать из смешного пёсика настоящего следопыта. «Небольшой опыт работы с собакой у меня имеется», — рассказал Женя. — В армии я служил во внутренних войсках в Новокузнецке и вырастил овчарку Грету для работы со взрывчатыми веществами. Она продемонстрировала успехи и даже стала лучшей собакой на чемпионате России. У нее отличный нюх. Однажды я решил это проверить в нестандартной обстановке во время охраны вагонов, где тогда была взрывчатка. Грета не подвела: безошибочно указала на местонахождение тротила. Я отслужил, уехал домой, а позже от сослуживцев узнал, что мою воспитанницу отправили в Чечню. Слава Богу, через некоторое время ее вернули, и она и продолжила службу в городе».

С маленьким Алмазом Женя сразу начал осваивать курс дрессировки. Забавный и смелый пес рос очень подвижным и игривым. Кроме того, в доме, где живет миллионер-кинолог, Алмазу нашлись друзья — овчарка Малыш и болонка. С щенячьего возраста эта дружная компания делала один вольер на всех, пока хозяин не решил предоставить Алмазу отдельные «апартаменты». «Ему предстоит серьезная работа, а потому нужно воспитывать у него характер», — счел Евгений. В итоге спустя почти полтора года Алмаз переступил порог нового места работы — райотдела милиции и сразу был принят коллективом. «Он пробежался по всем кабинетам, познакомился с сотрудниками», — рассказывает Женя. — Коллеги сразу начали его баловать: одни печенье сушат, другие — конфетки. После такого сладкого знакомства его так разморозило, что он не мог реагировать ни на какие команды. Так нельзя! Чтоб пес не расслаблялся, пришлось исключить всеческие поглаживания. Он без выходов трижды в день занят на тренировках. Нагрузки Алмазу нравятся, правда, и съедает после них львиную долю своего дневного довольствия. Очень любит ездить в машине и совсем не терпит одиночества. «Когда приходится оставлять дома одного, он так воеет, что слышат все», — улыбается кинолог, — благо, соседи — родственники. Они придут, поговорят с ним, успокоят, тот замолчит. И только вечером после такого испытания на меня обижается: мордочка становится грустной, и в глаза мне не глядит. Характер есть, и это уже неплохо».

Трудовая биография Алмаза началась, когда на пульт дежурного поступил сигнал о краже коней в селе Морозово. Тогда начальник уголовного розыска отдал команду вместе с опергруппой направиться на место преступления Алмаза. Для него это было первое задание, и Женя очень волновался, сумеет ли Алмаз взять след? Сомнения оказались напрасными: собака четко определила, куда воршичка утнул трех лошадей, и привела кинолога со следователями к отстойнику, в зарослях которого стояли привязанными три жеребца. Грабитель не рискнул пять ворованных лошадей днем, чтобы не привлекать внимания, ждал ночи. Благодаря тому, что скотник вовремя вызвал милицию и Алмаз профессионально взял след, пропажу вернули в сельхозпредприятие. Евгений тогда хоть и был доволен результатом своего питомца, при этом взял на заметку, что собаке на тренировках нужно увеличивать дистанцию и больше упражнять на повышение выносливости. Он заметил, что чем больше расстояние, тем меньше у молодого сыщика интерес к следу.

А спустя несколько дней из села Кольчехо возмущенный женский голос по телефону сообщил, что утром в стайке она обнаружила пропажу стальной телки. Грабитель орудовал ночью и скорее всего успел далеко увести кормилицу семьи. В Кольчехо снова отправили Алмаза. «Я боялся, что в сельской местности собака потеряется, ведь различных следов и незнакомых запахов там очень много», — вспоминает Женя, — но Алмаз взял нужный след. Водил нас

долго огородами и все-таки привел к заброшенной стайке на окраине деревни. Там мы увидели, что от телки остались только рожки да ножки, прикрытые соломой. Свежее мясо воршичка успел увезти на продажу». После преступник сознался, что в принципе он хотел увести из сарая бычка. Но тот оказался с норовом, заурчался и из стайки не вышел. Телочка оказалась послушной...». Жители этого села тогда, по рассказам сотрудников, дважды очень удивились. Во-первых, когда увидели собаку-сыщика. А во-вторых, когда преступление было раскрыто благодаря этой самой собаке. Сельчане признались, что скот в деревне действительно пропадает очень часто, да только в милицию люди не заявляют, потому что уверены: толку от того не будет. «А теперь, — заверили они сотрудников, — обязательно будем звонить, если что случится, раз у вас такой хороший рабочий появился!» И в знак благодарности через районную газету Женя и его питомцу большое спасибо передали.

Алмаз, между тем, продолжает трудиться на благо жителей района и регулярно получает меслечное довольствие: из районного бюджета на содержание овчарки предусмотрено тысяча рублей. Кроме того, специально для него выделены рабочий «кабинет», что находится рядом с изолятором временного пребывания. Поэтому Алмаз в свободное от командировок время охраняет жуликов. Те, глядя на серьезного пса внушительных размеров, не рискуют без ведома милиции сделать шаг в сторону. И лишь когда Алмаз видит знакомые лица коллег, преображается: приветливо встречает, вилая хвостом, готовый в любой момент вместе со своими товарищами по команде отправиться на боевое задание.

Елена ТЕЛКОВА, Промышленновский район.

# Эх, прокачусь! или Охота пуце неволи

Говорят, что охота пуце неволи. Это подтверждают два уголовных дела по хищению такси. По крайней мере, все жертвы своих страстей утверждали, что оказались на скамье подсудимых на суде из-за желания прокатиться. И что странно, патологическая тяга к автопрогулкам обостряется, когда их любители находятся в изрядном подпитии.

Точком к событиям, криминальными героями которых стали Никита П., или, как его назвали приятели, Кит, и Александр К., как раз стали несколько бутылок водки. Дело было в воскресенье. Теплый июльский вечер так и звал прокатиться с ветерком на автомобиле. Но вот незадача: прокатиться-то не на чем. Да и как где не работающим парням приобрести машину? Хотя одному исполнилось 25, а другому 24, они не работали и всем объясняли, что ищут хорошо оплачиваемую работу. Когда Никита увидел такси, его осенило:

— Берем таксу, едем на Изору, в укромном месте показываем водиле нож, он от страха линяет, и такча наша.

В пьяном воображении все было просто и красиво. На деле оказалось страшно и жестоко. Геннадий Ващенко работал таксистом в фирме «Флеш» на личных «Жигулях». К нему, стоящему возле магазина «Ромашка», подошли двое и предложили ответить им до дачного поселка на Изоре. Водитель видел, что они в подпитии, но согласился ответить. Санек сел впереди, а Кит сзади. Вот что рассказывает водитель:

— Сначала заехали на кладбище, потом по одному адресу, затем по другому. Когда двинулись снова, пассажир, сидевший сзади, резко оттолкнул сиденье, одной рукой запрокинул мне голову, а другой резанул по шее.

Таксист почувствовал резкую боль, попробовал вырваться. Но бандит держал его крепко.

— Ребята, — взмолился водитель, — не убивайте! Что я вам сделал? Возьмите деньги, машину. У меня маленькая дочка.

— Давай добьем его, зачем нам нужен свидетель, спокойно предложил бандит, словно речь шла о насекомом.

Но Санек успокоил приятеля:

— Не трогай его больше. В какой-то момент нетрезвые пассажиры отвлеклись. Ващенко ударил ногой по двери машины, выскочил из нее и, зажимая рану рукой, побежал. Но далеко уйти не удалось. Тот, что был с ножом, быстро догнал его. А затем подошел на машине второй. Кит снова предложил избавиться от свидетеля. Ващенко, слушая, как приятели обсуждают его участь, рискуя разозлить преступников, сказал:

— Если вы меня убьете, вам дадут больше.

То ли пьяный утар пошел на убой, то ли действительно до них дошло, чем может закончиться вечерняя прогулка, но подельники отпустили таксиста. Санек забрал мобильник, нашел в бардачке документы, и парни уехали. Правда, на прощание Кит предупредил: если машину остановят, они переубьют всю его семью.

Ващенко дошел до какой-то дачи, около нее стояла серебристая иномарка, рассказал хозяину о происшествии. Тот отвел таксиста в больницу и сообщил об угоне в милицию.

Катались преступники недолго. Машину в поврежденном состоянии владельцем вскоре получили назад. Родители «мальчиков», захотевших прокатиться, возместили Ващенко материальный ущерб в сто тысяч рублей. Но теперь один на пять лет, а другой на четыре года и восемь месяцев могут забыть о прогулках с ветерком, находясь в исправительной колонии строгого режима.

Дело двух других приятелей из Белова Сергея Ш. и Алексея Н. повторять слово в слово все, что происходило в первом случае, правда, с небольшой разницей, так было все январским вечером, а в качестве орудия преступления фигурировал не нож, а удавка. И подельники также утверждали, что похитить машину не собирались, просто решили покататься.

Пили Четвергом. Сначала в поселке Красный Брод потом решили продолжить застолье в Артышты, где жила одна из суботныхиков. Заказали такси. За рулем был водитель фирмы «Люкс» Сергей Брыксин. Двое суботныхиков тут же вырвали и все самое интересное, на свое счастье, проспали. Когда доехали до переизда в поселке Трудаармейский, один из пассажиров сообщил, что решили ехать в Белово. Водитель согласился с условием:

— Только заранее рассчитайтесь.

И в это время он увидел в зеркале у пассажира на заднем сиденье в руках что-то похожее на удавку. В следующую секунду, когда бандит набросил ему на шею скрученный шарф, Брыксин успел проснуться под удавку руку. Понимая, что преступники больше и достаточно вмешаться второму, тогда ему конец, таксист, пытаясь высвободиться, предпринял попытку вылезти. Позднее, на допросе Ш. объяснит свои действия. Оказывается, никто он не собирался душить, а шарф набросил на шею водителю, чтобы просто перетянуть его на заднее сиденье. А шофер этого не понял.

Наконец Сергею удалось вырваться. Он выскочил из машины, оставив в чьих-то руках, пытаясь его задержать, свою дубленку. Позднее именно эта дубленка, которую надел на себя один из преступников, и позволила задержать утончивков. Женя таксиста Вайшлева работает диспетчером такси «Люкс». В свободное время он помогает ей, принимая вызовы. В 20 часов Вайшлев и принимал заказ на такси до Артышты, а в начале девятого вечера ему позвонил Брыксин и сообщил:

— На меня напали, пытались задушить, отобрали машину и поехали в сторону Красного Брода. Вызови милицию, времени прошло немного, машину можно перехватить.

Вайшлев сразу вызволил таксисту Колесникову. Недалеко от Краснобродского отделения милиции мимо них на большой скорости проехал «ВАЗ-21099» Брыксина. Водитель бросился в погоню. Около автозаправки они увидели парня, на котором была знакомая дубленка. Утончивки тем временем, прихватив дубленку, норковую шапку, бросили машину. В поселке их задержали.

Сорокалетний Сергей Ш., уже сидевший за угон, опять же без цели хищения, будет отбывать наказание в исправительной колонии строгого режима шесть лет. Алексей Н., у которого достаточно богатый «послужный список» пребывания в местах не столь отдаленных за кражи, повезло: адвокату удалось убедить суд, что 30-летний паренёк не подозревал о криминальных замыслах приятеля. Так что для него автопрогулка обернулась всего одиннадцатимесячным сроком в такой же колонии.

Дима КАЛИТИНА, Прокопьевск.

## Спуск с летальным исходом

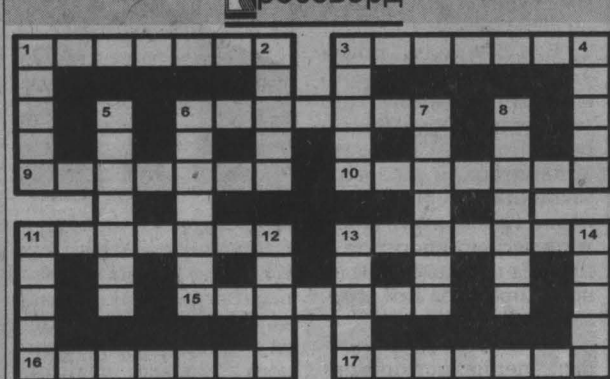
Новогодние-рождественские выходные для любителей горнолыжного спорта в Междуреченске были омрачены несчастным случаем, произошедшим на горе Югус. Одна из лыжниц внезапно умерла прямо во время спуска с горы.

Подехавшие к упавшей женщине лыжники заметили, что она не подает никаких признаков жизни. Врач оказался на месте происшествия в считанные минуты. С тех пор как в прошлом году горнолыжник по неосторожности сбил девочку-подростка, и она скончалась от полученной черепно-мозговой травмы, по указанию главы города на Югусе стала постоянно дежурить бригада скорой помощи. Но быстро подоспевшие медики в этот раз не понадобились: как было установлено позднее, 45-летняя женщина скончалась скоропостижно из-за оторвавшегося тромба.

Значительно менее оперативно сработали в правоохранительных органах: дознаватель прибыл на место спустя почти 2 часа.

Людмила ХУДИК.

## Кроссворд



По горизонтали: 1. Треколесный велосипед легкой кабины для пассажира. 3. Город в Голландии, в котором Петр I обучался науке кораблестроения. 6. Один из основателей русских фарфоровых заводов. 9. Педагог. 10. Сладкая масса из протертых и сваренных плодов. 11. Острые металлические шпильки. 13. Ягода кустарникового растения. 15. Длинная узкая грядка вдоль стены, дорожки с декоративными растениями. 16. Садовое растение с пахучими цветками. 17. Русский путешественник, исследователь Дальнего Востока.

По вертикали: 1. Историческая провинция во Франции. 2. Улей в дупле или выдолбленной колоде. 3. Город в Турции, порт на Черном море. 4. Плод тропического дерева. 5. Почтительное приседание перед старшим. 6. Массы льда, движущиеся по склону. 7. Полоса побережья Средиземного моря, зона отдыха и туризма международного значения. 8. Преобладающая в Индии религия. 11. Вепрь. 12. Снежный барс. 14. Адыгейский писатель. 14. Автор романа «Далеко от Москвы».

По горизонтали: 1. Пенки. 3. Сапран. 6. Гардер. 9. Учитель. 10. Поволок. 11. Кузачик. 13. Евреика. 15. Радак. 16. Нарпис. 17. Кабар. По вертикали: 1. Плату. 2. Борп. 3. Синоп. 4. Каню. 5. Книккен. 6. Ленчр. 7. Гленчр. 8. Индуит. 11. Кабан. 12. Мифрис. 13. Евтх. 14. Акавер.

Главный редактор Ю. И. КУХМАРЬ. Газета «Кузбасс» учреждена администрацией Кемеровской области и журналистским коллективом редакции. Зарегистрирована Омской региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации 27.01.94 г., свидетельство о регистрации №54. Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов.

## умелье руи «Паутинка» на радость

# «Паутинка» на радость

— Я — кустарь-одиночка, — говорит она. — За десять лет не смогла еще обвязать всю деревню. Да и никогда не стремилась к этому. А вот передать кому-то свое ремесло хотелось бы...



застане и Таджикистане, в нелегкие времена вязать на продажу платки и кормить семью, унит двох сыновей. Десять лет назад Алевтина Николаевна переехала в село Орлово-Розово Чебулинского района, где работает ее сын офицер. С собой привезла электрическую прялку, большую бобину ниток тутового шелкопряда и ангорский пух. Свои семьдесят лет она не считает старостью. Живет в небольшой скромной квартирке, все овощи и картошка — с собственного огорода, который сама обрабатывает, выращивает пылать-бройлер, каждое лето и осень собирает в окрестных лесах травы на витаминный чай. Но как только выпадает свободная минута — садится за прялку или спицы. И начинается большой творческий процесс — с вдохновением, предвкушением прекрасного.

Уже здесь, в деревне, Алевтина Николаевна купила старинную ручную прялку. Работать на ней труднее, чем на электрической, зато пряжа получается

да, что делает ее прочной, высококачественной. Клубки уже готовых шерстяных нитей перематывает на три раза — и нить становится от этого прямой, мягкой, пушистой. Казалось, теперь, после всех этих операций, можно приступать к вязанию. Но у мастерицы непременно условие — встретиться с заказчиком, поговорить с ним, понять, какой платок он хочет. А потом начинают придумывать узор, избобрать зубчики, кайму. Алевтина Николаевна ведет специальную тетрадь, где записывает, кому, когда и какое изделие связала. Эти записи помогают ей никогда не повторяться, каждый раз изобретать новый рисунок. Она работает «на экран»: просто кладет на колени кусок материи — черной, если вяжет белую шаль, и белой, если в руках черный пух. На таком контрастном фоне четко просматривается узор, ясно видна каждая линия, каждый причудливый завиток.

Платки у Алевтины Николаевны не задерживаются, не успеет связать, как их тут же покупают, а многие она просто дарит — родственникам, знакомым. У нее самой одна-единственная пуховая шаль, которую носит уже несколько лет. Смеется: «Я что сапожник без сапог! Зачем коллекционировать, пусть лучше люди носят и радуются». Правда, сейчас она вяжет меньше, не всегда удается купить хорошую ангорскую шерсть, в деревне пуховых коз никто не держит. И никто, кроме Алевтины Николаевны, не вяжет пуховые шали. Народные ремесла потихоньку исчезают, и это больше всего беспокоит мастерицу. Хотелось бы, чтобы нашелся в деревне человек, которому она передала бы все секреты своего изумительного рукоделия. И уже не говорила бы с грустью: «Я кустарь-одиночка».

Валентина МЖЕЛЬСКАЯ. НА СНИМКЕ: Алевтина Николаевна Шкретова за любимым занятием. Фото автора. Чебулинский район.

Адрес редакции: 650991, ГСП, г. Кемерово, пр. Октябрьский, 28. Электронный адрес: official@knews.polnet.ru, news@knews.polnet.ru, reklama@knews.polnet.ru. СТРЯВКИ: по рекламе — 52-25-23; по письмам — 52-50-45; по редакции — 52-32-74. Телефакс 52-12-10. Собственные корреспонденты: в Новокузнецке — 46-41-59, Междуреченске — 4-23-48, Прокопьевске — 6-02-58, Тяжинском — 2-17-94, Крапивинском — 25-156. Газета является участником процесса по формированию единого информационного пространства. Материалы газеты, в том числе коммерческие предложения и реклама, размещаются в системах поиска Интернет и информационных продуктах компании «Мега». www.mega.kemerovo.ru. Редакция не отвечает за содержание публикуемых объявлений. Время подписания номера в печать по графику 20.00. Сдан в печать 19.35. Объем 4 п.л. Печать офсетная.

Тиражи во вторник, среду, пятницу — 12158; четверг — 41115; субботу — 13350; «Сад и огород» — 5400; «Свежий ветер» — 2000. Газета набрана и сверстана на компьютерном комплексе газет «Кузбасс». По вопросам качества печати звонить по тел. 52-03-34. ОАО ИП «Кузбасс»: 650630, г. Кемерово, пр. Октябрьский, 28. Заказ № 2.