

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

КУРС ВАЛЮТЫ (ЦЕНТРОБАНК)
\$ 27,82 руб.
€ 35,83 руб.

Издается с 7 января 1922 года.



Новомосковский областной газеты
«Кузбасс»

ФОТО

Восхищенный взгляд мастера

В городском выставочном зале Междуреченская новая экспозиция.

Вниманию горожан сразу две новые выставки — работы прошлогодней фотографии-любителя Леонида Зенкина и мастера резьбы по дереву Андрея Апаричева.

Как часто бывает, творческое их сотрудничество основано на законе притяжания противоположностей — характеры у друзей-художников совершенно разные. В прошлом они оба осваивали профессию геолога в Осинниковском техникуме, работали, а в свободное время творили в буквальном смысле черпая вдохновение и сюжеты из окружающей жизни.

Дополнительный набор

В Топках, в детских садах «Огонек» и «Светлячок», открыты дополнительные группы для детей младшего дошкольного возраста.

Благодаря этому им смогут посещать еще 45 топкинских ребятишек. А к началу учебного года еще в шести детских садах Топкинского района появятся группы для детей раннего и дошкольного возраста — в общем сложности на 150 мест.

Кстати, такое наблюдается в большинстве городов и районов области. Дополнительные группы открываются для со-кращения очередей в детских дошкольных учреждениях, возникших в последние годы в связи с повышением рождаемости в Кузбассе. Сегодня в них находятся более 20 тысяч кузбасских детей. Например, только в дошкольных образовательных учреждениях Кемерова за последнее время открыты 42 новые ясли-сады на 760 мест. В течение этого года здесь планируется открыть еще 16 групп.

Иностранные оказались вне закона

Из проверенных государственной инспекцией труда 35 кузбасских организаций, где работают иностранные граждане, в 12 установлены нарушения отечественного законодательства.

В апреле этого года за привлечение иностранцев к работе без оформления соответствующих документов на 5 тысяч рублей оштрафован директор ООО «ОЭУ» блок № 2 шахты «Анжерская-Южная» В.Ф. Елькин. Более 60 граждан Казахстана, не прошедших обучение по охране труда и промышленной безопасности, работали в подземных условиях горнорабочими чистого забоя, машинистами горновыемочных машин, подземными электрослесарями. При этом трудовые отношения с ними не были оформлены надлежащим образом. Кроме того, работодатель на момент проверки не прошел процедуру согласования привлечения иностранной рабочей силы в управлении занятости и в миграционной службе. Сейчасрабатываются здесь иностранцы, которые не прошли обучение по охране труда, отстранены от работы.

Кстати, по данному управлению по делам миграции ГУВД Кемеровской области, в 2004 году разрешение на привлечение иностранной рабочей силы было выдано 61 кузбасской организации.

Поджигателей вывели на чистую воду

За прошедшую неделю в Кузбассе выявлены два виновника возникновения лесных пожаров.

Как сообщила и.о. начальника управления лесного комплекса Кемеровской области Вячеслав Семехин, в Сосновском лесничестве Новокузнецкого сельского лесхоза из-за неконтролируемого отхожа стерни огонь перекинулся с поля на близлежащие деревья, пострадали два гектара леса. Патруль Новокузнецкого лесхоза обнаружил, что отжиг произвел по заданию главного агронома тракторист ООО «Сосновское». Материалы об этом переданы в правоохранительные органы, ведется расследование.

А днем ранее в Юргинском районе лесной пожар возник по вине местной жительницы, которая подожгла мусорную кучу возле дома, откуда огонь также перекинулся на лес.

Напомним, что российское законодательство предусматривает за нарушение правил пожарной безопасности в лесах штраф до полутора тысяч рублей для частных лиц и до 30 тысяч рублей — для организаций. Кроме того, виновный обязан также возместить ущерб, причиненный лесу и затраты на тушение пожара.

В родном она поступила без документов. Как и положено с необследованными беременными, акушеры взяли кровь на СПИД. Но еще до того, как результаты анализа стали известны, женщина

акцент

В группе риска — женщины и дети

В воскресенье мир отметит очередной день памяти жертв СПИДа

Сгорел, как свечка

Несколько лет назад международная неправительственная организация «Врачи без границ» проводила в Москве семинар для журналистов, пишущих на тему ВИЧ/СПИДа. Автору этих строк довелось принять в нем участие. В ряду прочей полезной информации там прозвучал и совет не употреблять выражение «невинные жертвы СПИДа» в отношении ВИЧ-инфицированных младенцев. Поэтому-де, что оно некорректно и предполагает, что люди, заразившиеся половыми путем или при употреблении наркотиков, в чем-то виноваты. Но ведь СПИД — это не преступление, а болезнь. И не только он, но и многие другие заболевания могут быть вызваны риском введением человека в организм.

В роддоме женщина называла свой фактический адрес. Но, к несчастью, Марик не был безответственным. Его папа-наркоман, прошлой также судимый, очень часто скандировал с мамой. Участковый педиатр, посещавший новорожденного, оставил в амбулаторной карте записи одинакового содержания: родители неадекватны, ребенок неухожен и недееспособен. Пока органы опеки готовили документы на лишение горе-супругов родительских прав, папа во время очередного скандала ударили маму так, что она потеряла сознание. С подозрением на черепно-мозговую травму ее увезли в стационар, где она вскоре и скончалась. Отец Марка исчез, и в течение нескольких дней ребенок находился дома один. В конце концов обеспокоенные плачущие соседи взломали дверь. Чуть живого от голода, его доставили в детскую больницу.

Медперсонал этого учреждения принял самое трепетное участие в судьбе мальчика, и обласканый, досыта накормленный, он стал привлекать в весе. А потом вдруг, без видимых причин, затянул тяжелый диагноз. Пока детские врачи разбирались с причинами, на след Марика вышли специалисты центра СПИДа. Достоверно утверждают, что мальчик заразился от матери ВИЧ-инфекцией, они могли: до 18 месяцев в крови у детей сохраняются материнские антитела, возбудителя различных болезней.

Несмотря на хорошее лечение, состояние ребенка все ухудшалось, и его перевели в специализированную инфекционную больницу. Скверный рентгеновский снимок позволил врачам предположить самое худшее: у Марка не только ВИЧ, но и туберкулез. А тут еще подсподел заключение судмедэкспертов, установивших, что причиной смерти его матери явились не травмы, а заражение крови, развившееся в результате запущенного туберкулеза.

Марик умер в детском отделении противотуберкулезного диспансера в возрасте 2 месяцев и 23 дней. Умирал он мучительно: его пораженные легкие, по сути, распались, мальчику стало нечем дышать...

На 1 мая текущего года в Кемеровской области официально зарегистрировано более

7172 носителей ВИЧ. Специалисты отмечают несколько особенностей нынешнего этапа эпидемии. Во-первых, это вовлечени в нее все большего количества вполне благополучных, с точки зрения общественной морали, граждан, никогда не употреблявших наркотики. Во-вторых, «лицо» эпидемии становится все более женским и все более юным. В прошлом году, например, диагноз ВИЧ был выставлен 21 подростку в возрасте 15-17 лет. Две трети из них — девушки. А вообще в детородном возрасте находятся сегодня 90% всех ВИЧ-инфицированных женщин. С этим связано третья особенность эпидемии — все увеличивающееся число детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей.

За полтора десятилетия в Кузбассе появилось на свет 528 таких ребятишек. Правда, 17 из них медики по достижении полуторагодовалого возраста сняли с учета как здоровых. Но 32 ребенка в число счастливчиков не попадут уже никогда: они заразились от мам. Над теми с лишним сотнями остальных детей по-прежнему висят скромантальное «или — или». Висят потому, что их матери в свое время вообще не думались о возможности такого «наследства» для своих малышей.

Вузы — воровень с ПТУ...

Несколько лет назад кемеровская региональная общественная организация «Кузбасс-Стоп-СПИД» провела опрос сексуального поведения первокурсников кемеровских профтехучилищ. В общей сложности на анкеты ответили 500 человек. Анализ ответов показал, что учащиеся ПТУ крайне опасны с точки зрения возможного заражения ВИЧ.

Судите сами. На момент начала обучения 64% ребят (средний возраст которых, оговоримся, лет 15) уже имели опыт сексуальных отношений. К концу первого курса эта цифра выросла до 74%. Большинство подростков ответили, что свободно смотрят на добрые фильмы, — замечает врач Бородкина. — И предложить воспользоваться средством защиты — тем же презервативом — им кажется неудобным и даже неприличным. Ну, а страдают от такого незащищенного секса в основном женщины: они легче инфицируются в силу своих анатомических и биологических особенностей...

— Когда дело касается любви или просто искренней симпатии, людям свойственно идеализировать вторую половину, — замечает врач Бородкина. — И предложить воспользоваться средством защиты — тем же презервативом — им кажется неудобным и даже неприличным. Ну, а страдают от такого незащищенного секса в основном женщины: они легче инфицируются в силу своих анатомических и биологических особенностей...

Международные эксперты в области здравоохранения прочат нашей стране печальное будущее. Утверждая, что в скором времени на Россию, обогнавшую весь мир по темпам роста ВИЧ-инфекции, обрушится волна «молодых» смертей от СПИДа и сопутствующих проблем. Эти прогнозы не так уж беспочвенны. В Кузбассе, например, уже сегодня умерло более 7% от всех известных ВИЧ-инфицированных. Это почти в 5 раз больше, чем по России в среднем. Треть «наших» смертей приходится на переселенцев из сибирских городов. Каждый пятый предлагал или получал сексуальные услуги за деньги.

Многие респонденты отве-

тили, что училися ПТУ крайне опасны с точки зрения возможного заражения ВИЧ.

Судите сами. На момент начала обучения 64% ребят (средний возраст которых, оговоримся, лет 15) уже имели опыт сексуальных отношений. К концу первого курса эта цифра выросла до 74%. Большинство подростков ответили, что свободно смотрят на добрые фильмы, — замечает врач Бородкина. — И предложить воспользоваться средством защиты — тем же презервативом — им кажется неудобным и даже неприличным. Ну, а страдают от такого незащищенного секса в основном женщины: они легче инфицируются в силу своих анатомических и биологических особенностей...

Международные эксперты в области здравоохранения прочат нашей стране печальное будущее. Утверждая, что в скором времени на Россию, обогнавшую весь мир по темпам роста ВИЧ-инфекции, обрушится волна «молодых» смертей от СПИДа и сопутствующих проблем. Эти прогнозы не так уж беспочвенны. В Кузбассе, например, уже сегодня умерло более 7% от всех известных ВИЧ-инфицированных. Это почти в 5 раз больше, чем по России в среднем. Треть «наших» смертей приходится на переселенцев из сибирских городов. Каждый пятый предлагал или получал сексуальные услуги за деньги.

Многие респонденты отве-

тили, что училися ПТУ крайне опасны с точки зрения возможного заражения ВИЧ.

Судите сами. На момент начала обучения 64% ребят (средний возраст которых, оговоримся, лет 15) уже имели опыт сексуальных отношений. К концу первого курса эта цифра выросла до 74%. Большинство подростков ответили, что свободно смотрят на добрые фильмы, — замечает врач Бородкина. — И предложить воспользоваться средством защиты — тем же презервативом — им кажется неудобным и даже неприличным. Ну, а страдают от такого незащищенного секса в основном женщины: они легче инфицируются в силу своих анатомических и биологических особенностей...

Международные эксперты в области здравоохранения прочат нашей стране печальное будущее. Утверждая, что в скором времени на Россию, обогнавшую весь мир по темпам роста ВИЧ-инфекции, обрушится волна «молодых» смертей от СПИДа и сопутствующих проблем. Эти прогнозы не так уж беспочвенны. В Кузбассе, например, уже сегодня умерло более 7% от всех известных ВИЧ-инфицированных. Это почти в 5 раз больше, чем по России в среднем. Треть «наших» смертей приходится на переселенцев из сибирских городов. Каждый пятый предлагал или получал сексуальные услуги за деньги.

Многие респонденты отве-

тили, что училися ПТУ крайне опасны с точки зрения возможного заражения ВИЧ.

Судите сами. На момент начала обучения 64% ребят (средний возраст которых, оговоримся, лет 15) уже имели опыт сексуальных отношений. К концу первого курса эта цифра выросла до 74%. Большинство подростков ответили, что свободно смотрят на добрые фильмы, — замечает врач Бородкина. — И предложить воспользоваться средством защиты — тем же презервативом — им кажется неудобным и даже неприличным. Ну, а страдают от такого незащищенного секса в основном женщины: они легче инфицируются в силу своих анатомических и биологических особенностей...

Международные эксперты в области здравоохранения прочат нашей стране печальное будущее. Утверждая, что в скором времени на Россию, обогнавшую весь мир по темпам роста ВИЧ-инфекции, обрушится волна «молодых» смертей от СПИДа и сопутствующих проблем. Эти прогнозы не так уж беспочвенны. В Кузбассе, например, уже сегодня умерло более 7% от всех известных ВИЧ-инфицированных. Это почти в 5 раз больше, чем по России в среднем. Треть «наших» смертей приходится на переселенцев из сибирских городов. Каждый пятый предлагал или получал сексуальные услуги за деньги.

Многие респонденты отве-

Восемь этапов для аса, или Конкурс профессионального мастерства

Очень скромный по размерам автополигон Черногорской автобазы, где проходил конкурс профессионального мастерства среди автомобилистов, поначалу гордился гордостью: не только водители легкового автомобиля «ГАЗ», но и автомобили «ПАЗ», а главное — «КамАЗ». И выполнить на небольшом пятачке такое задание, как ювелирное вождение,казалось непросто. Но автомобилисты чувствовали себя камного увереннее болельщиков.

Команды составили три автопредприятия — Черногорская, Прокопьевская автобазы и ППАП. Идея провести конкурс на лучшего водителя принадлежит Черногорской автобазе, которая входит в состав УК «Прокопьевск уголь». Ее автомобилисты проводят такие соревнования с 1999 года. До этого года предприятие находилось в трудном положении: задержки заработной платы были чуть ли не обычным явлением. Отсюда забастовки, остановки работы. Наконец усилия молодой команды во главе с директором Олегом Константиновичем предложили своим коллегам провести общие соревнования. Кстати, руководители Прокопьевской автобазы и ППАП в свое время вместе работали на Черногорской. И хотя представители ППАП раз в два года обязательно участвуют в областных соревнованиях, которые проходят среди родственных пассажирских автотранспортных предприятий, на этот раз решили провести первый конкурс профессионального мастерства.

Конкурс «Автомобилист — 2005», посвященный 60-летию Победы, открыл исполнительный директор УК «Прокопьевск уголь» Владимир Коржов у здания компании. На построившемся на территории предприятия здании висят памятные таблички: «Управление ППАП», «ППАП», «Управление ППАП».

Конечно, дуих соревнований заставляли водителей работать более качественно. Ведь в число участников допускались только лучшие водители. Но в любом случае черногорские автомобилисты знали достоинства друг друга, и им уже хотелось раздвинуть рамки конкурса. Вот тогда Олег Константинович предложил своим коллегам провести соревнования на Черногорской. И хотя представители ППАП раз в два года обязательно участвуют в областных соревнованиях, на этот раз решили провести первый конкурс профессионального мастерства.

Конкурс «Автомобилист — 2005», посвященный 60-летию Победы, открыл исполнительный директор УК «Прокопьевск уголь» Владимир Коржов у здания компании. На построившемся на территории предприятия здании висят памятные таблички: «Управление ППАП», «ППАП», «Управление ППАП».

Конечно, дуих соревнований заставляли водителей работать более качественно. Ведь в число участников допускались только лучшие водители. Но в любом случае черногорские автомобилисты знали достоинства друг друга, и им уже хотелось раздвинуть рамки конкурса.

Конечно, дуих соревнований заставляли водителей работать более качественно. Ведь в число участников допускались только лучшие водители. Но в любом случае черногорские автомобилисты знали достоинства друг друга, и им уже хотелось раздвинуть рамки конкурса.

Конечно, дуих соревнований заставляли водителей работать более качественно. Ведь в число участников допускались только лучшие водители. Но в любом случае черногорские автомобилисты знали достоинства друг друга, и им уже хотелось раздвинуть рамки конкурса.

Конечно, дуих соревнований заставляли водителей работать более качественно. Ведь в число участников допускались только лучшие водители. Но в любом случае черногорские автомобилисты знали достоинства друг друга, и им уже хотелось раздвинуть рамки конкурса.

«тоннель», «кольца» и т.д. Проехать машину зигзагом или выписать колесами цифру восемь для настоящего профи несложно, хотя и требуется точность.

Но ко всему этому надо учиться, что и здесь счет идет на время. Поэтому дорога каждая секунда. К примеру, выполнив «змейку», водитель задел фишку — получай две штрафные секунды, если же сбил ее

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ АУКЦИОНА

на право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Никитинский-2 Никитинского каменноугольного месторождения в Кемеровской области

Федеральное агентство по недропользованию (далее – Роснедра) объявляет аукционы на право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Никитинский-2 Никитинского каменноугольного месторождения, расположенным в Ленинск-Кузнецком районе Кемеровской области.

1. Цель аукциона

1.1. Целью проводимого аукциона является определение пользователя недр, обладающего необходимыми финансовыми и техническими средствами для разведки и добычи каменного угля на участке Никитинский-2 Никитинского каменноугольного месторождения (далее – Лицензионный участок) в соответствии с настоящими условиями проведения аукциона.

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

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

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

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

2. Участники аукциона

Участниками аукциона могут быть субъекты предпринимательской деятельности, в том числе участники простого товарищества, иностранные граждане, юридические лица, способные обеспечить эффективный и безопасное проведение работ по разведке и добыче каменного угля на Лицензионном участке и обладающие квалифицированными специалистами, необходимыми финансами и техническими средствами.

3. Общие сведения о Лицензионном участке

3.1. Лицензионный участок расположен на территории Ленинск-Кузнецкого администрации Ленинск-Кузнецкого района Кемеровской области. Города Ленинск-Кузнецкий и Польское находятся в 10 км к северо-востоку и к востоку от участка соответственно; в границах участка находится пос. Октябрь, на юго-западе участок примыкает к жилым постройкам пос. Русско-Уральск, на северо-востоке – граничит с поселками Среднерусским и Польским.

Район освоен горнодобывающей промышленностью. В 0,7 км к северо-западу от Лицензионного участка находится стоящая шахта «Костромская»; в 1,0-1,5 км к востоку, северо-востоку от участка расположены другие действующие горнодобывающие предприятия: шахты «Комсомолец», имени Кирова, имени 7 ноября, «Заречная», «Октябрьская». Все предприятия имеют разветвленную инфраструктуру, подземные железодорожные пути.

Лицензионный участок расположен в лесостепной местности. Рельеф участка расчленен абсолютными отметками дневной поверхности над уровнем моря изменяются от 112 м в долинах рек до 242-253 м на водоразделах. Через участок протекают реки Ур (водоохранная зона 300 м), Сухая (водоохранная зона 50 м) и ручей Пересыхающий (водоохранная зона 50 м) с двумя прудами (водоохранная зона по 300 м).

Земли участка по целевому назначению относятся к категориям земель сельскохозяйственного назначения, поселений и лесных фондов. Сельскохозяйственные земли принадлежат сельскохозяйственному производственному кооперативу имени Свердлова (СТК им. Свердлова); земли поселений – Свердловскому сельскому совету; земли лесных фондов находятся в государственной собственности.

3.2. Лицензионному участку присваивается статус горного отвода, предварительные границы которого в плане ограничены:

на северо-востоке – выходом пласта 26 под наносы;

на юго-востоке – охранным целиком под реку Ур;

на северо-западе – 6 разводочной линией;

на юго-западе – проекцией на дневную поверхность линии пересечения горизонта 300 м (абс.) с линией Урского взброса.

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

Угловые точки участка недр	Северная широта			Восточная долгота		
	Градусы	Минуты	Секунды	Градусы	Минуты	Секунды
21	54	34	41	86	06	40
17	54	33	47	86	07	08
22	54	33	04	86	07	15
23	54	32	09	86	08	56
24	54	31	42	86	09	19
25	54	31	13	86	09	05
26	54	30	45	86	08	11
27	54	30	29	86	08	02
8	54	30	57	86	09	59
7	54	31	06	86	11	16
6	54	31	57	86	10	17
5	54	32	23	86	09	40
4	54	32	57	86	09	06
3	54	34	18	86	08	03
2	54	34	18	86	08	03
1	54	34	59	86	07	12

Лицензионный участок с учетом проекции на дневную поверхность границ с горизонтом -300 м (абс.) ограничен угловыми точками со следующими географическими координатами:

Угловые точки участка недр	Северная широта			Восточная долгота		
	Градусы	Минуты	Секунды	Градусы	Минуты	Секунды
1	54	33	36	86	04	42
21	54	34	41	86	06	40
2	54	34	59	86	07	12
3	54	34	18	86	08	03
4	54	32	57	86	09	06
5	54	32	23	86	09	40
6	54	31	57	86	10	17
7	54	31	06	86	11	16
8	54	30	57	86	09	59
27	54	30	29	86	08	02
9	54	30	25	86	07	44
10	54	30	45	86	07	06
11	54	31	10	86	06	11
12	54	31	40	86	05	22
13	54	32	07	86	04	58
14	54	32	47	86	04	04

Нижняя граница горного отвода – почва пласта 26 и горизонт -300 м (абс.); верхняя граница – почва пласта 19.

Площадь участка в указанных границах на дневной поверхности составляет 11,71 кв. км, площадь участка с учетом проекции на земную поверхность границ с горизонтом -300 м (абс.) – 33,31 км.

Границы горного отвода уточняются в установленном порядке после утверждения технического проекта разработки Лицензионного участка и получения необходимых согласований и экспертизы.

3.3. Администрация Ленинск-Кузнецкого района письмом от 13.06.2004 № 1-53/3 и Свердловского сельского совета письмом от 26.11.2004 № 205, владелец земельных участков СТК им. Свердлова письмом от 24.12.2004 б/н и Лесная служба Обливинского главного управления природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Кемеровской области письмом от 08.07.2004 № 2-26/194 дает принципиальное согласие на отвод земель подобранты аукциона для целей разведки и добычи каменного угля на Лицензионном участке.

Отвод земельного участка в склоновых границах и оформление земельных прав пользования недр осуществляются в порядке, предусмотренным законодательством Российской Федерации, после утверждения технического проекта освоения Лицензионного участка, получения необходимых согласований и экспертизы.

4. Геологическая характеристика Лицензионного участка

Лицензионный участок находится в Ленинском геологическом районе на Никитинском каменноугольном месторождении в границах геологического участка «Никитинский-4-5» («Полосы шахтных Проектирования»). По сложности геологического и тектонического строения участок недр относится ко второй группе по классификации ГКЗ.

В структурном плане Лицензионный участок приурочен к широкой складке, характеризующейся уплотнением пластов от 0° до 35°. На северо-западе участка ограничен зоной Урского разлома, – зоной Кильчигинского разлома. Угленосные отложения участка принадлежат казановско-маркинскому своду, ильинской подсерией кольчугинской серии южно-пермского возраста. По составу имеющиеся отложения перспективы песчанников, алевролитов, аргиллитов и пропластков, реже глинами мощностью до 60 м. В границах Лицензионного участка находится 12 пластов (19*, 20*, 20*, 21*, 21, 22, 23, 24, 25, 26). Пласти простираются, выдержаны в направлении северо-запада и юго-востока, с глубины 100 м и выше.

5.1. По участку в социально-экономическом развитии региона победитель аукциона должен обеспечить:

– соблюдение установленных требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– предотвращение загрязнения недр при проведении работ;

– предупреждение самовольной застройки площадей залегания полезных ископаемых, соблюдение установленных нормативов размещения объектов горнодобывающей промышленности;

– соблюдение требований технических и экологических мероприятий в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

– соблюдение требований охраны окружающей среды и безопасности в процессе разработки горных выработок;

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ АУКЦИОНА

на право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Кыргайский Южный Красулинского каменноугольного месторождения

Федеральное агентство по недропользованию (далее – Роснедра) объявляет аукцион на право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Кыргайский Южный Красулинского каменноугольного месторождения, расположенным в Прокопьевском районе Кемеровской области.

1. Цель аукциона

1.1. Целью проводимого аукциона является определение пользователя недр, обладающего необходимыми финансами и техническими средствами для разведки и добычи каменного угля на участке Кыргайский Южный Красулинского каменноугольного месторождения (далее – Лицензионный участок) в соответствии с настоящими условиями проведения аукциона.

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

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

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

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

2. Участники аукциона

Участниками аукциона могут быть субъекты предпринимательской деятельности, в том числе участники простого товарищества, иностранные граждане, юридические лица, способные обеспечить эффективное и безопасное проведение работ по разведке и добыче каменного угля на Лицензионном участке и обладающие квалифицированными специалистами, необходимыми финансами и техническими средствами.

3. Общие сведения о Лицензионном участке

3.1. Лицензионный участок расположен на территории Прокопьевского района Кемеровской области. Населенных пунктов на территории участка нет: города Киселевск и Прокопьевск находятся в 26 км и 30 км к юго-западу от границ участка соответственно; ближайшие населенные пункты – пос. Большая и Малая Танда расположены в 1,5 км к северо-западу и в 1 км к востоку от участка соответственно, пос. Терентьевское – в 3 км к юго-западу.

Район склонов горнодобывающей промышленности. Лицензионный участок на северо-западе и севере имеет общие границы с шахтой «Кыргайская»; в непосредственной близости (в радиусе 2,0-3,0 км) от участка расположены действующие угольные предприятия: шахты «Талдинская Западная-1», «Талдинская-Западная-2» и «Номер 7», разрез «Заречный». Все предприятия имеют развитую инфраструктуру, подъездные железнодорожные пути.

Лицензионный участок находится в лесостепной местности в правом берегу реки Танда в пределах ее 200-метровой водоохранной зоны, через участок протекают реки Кыргай и Кыргайчик (водоохранная зона по 100 м). Рельеф участка обрывистый, абсолютные отметки дневной поверхности над уровнем моря изменяются от 207 м в долинах до 321 м на водоразделах.

Земельный участок по целевому назначению относится к категориям земель сельскохозяйственного назначения, пастбищ и лесного фонда, часть земель – к категориям земли промышленности. Сельскохозяйственные земли принадлежат сельским хозяйствам, земли промышленности – земельным поселкам – Большеташинской сельской совету; земли лесничества – земельным промышленностям – в арендное ООО «Шахта Кыргайская».

3.2. Лицензионному участку присваивается статус горного отвода, предварительные границы которого в плане ограничены на юго-западе – нарушением 13 и выходом пласта Кыргайский-9 (К-9) под наносы; на юго-востоке – выходом пласта Кыргайский-9 под наносы (сейчас с К-12 или К-9); на северо-западе - 5 разрезом пласта (вертикальная плоскость);

на юго-западе - 5 разрезом пласта (вертикальная плоскость); на юго-востоке – выходом пласта Кыргайский-9 под наносы (сейчас с К-12 или К-9); на северо-западе - 5 разрезом пласта (вертикальная плоскость);

нижняя граница – почва пласта К-9 до его замыкания в ядре Кыргайской брахиинклинизы (максимально до горизонта -600 м абс.).

Верхняя граница – общая с горным отводом шахты «Кыргайская»: по почве пласта К-42 от выхода под наносы до 3 разрезом линии, далее – вертикальная плоскость по 3 разведочной линии, далее – горизонт ±0 м (абс.); нижняя граница целика под главными стволами и погрузочной площадкой шахты «Кыргайская».

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

Угловые точки участка недр	Северная широта			Восточная долгота		
	Градусы	Минуты	Секунды	Градусы	Минуты	Секунды
35°	87	04	52	54	07	50
70	87	04	54	54	07	42
71	87	05	04	54	07	28
72	87	05	12	54	07	18
73	87	05	13	54	07	11
74	87	05	29	54	06	49
75	87	05	31	54	06	26
76	87	05	25	54	06	02
77	87	05	18	54	05	56
78	87	05	14	54	05	46
79	87	05	07	54	05	37
80	87	05	06	54	05	34
81	87	05	10	54	05	14
82	87	05	07	54	05	13
83	87	04	18	54	05	04
84	87	04	00	54	04	56
85	87	03	52	54	04	55
86	87	03	33	54	05	07
87	87	03	08	54	05	14
88	87	02	45	54	05	28
89	87	02	43	54	05	31
90	87	02	41	54	05	29
91	87	02	34	54	05	33
92	87	02	25	54	05	35
93	87	02	18	54	05	40
94	87	02	08	54	05	57
95	87	01	57	54	06	09
96	87	01	44	54	06	25
3°	87	01	36	54	06	32
97	87	01	49	54	06	38
98	87	01	12	54	07	25
99	87	04	09	54	08	35
36°	87	04	38	54	07	44

Площадь Лицензионного участка в указанных границах на дневной поверхности составляет 19,91 км².

Границы Лицензионного участка с горным отводом шахты «Кыргайская» ограничены на дневной поверхности угловыми точками со следующими географическими координатами:

Угловые точки участка недр	Северная широта			Восточная долгота		
	Градусы	Минуты	Секунды	Градусы	Минуты	Секунды
35°	87	04	52	54	07	50
36°	87	04	41	54	07	45
36°1	87	04	38	54	07	44
37	87	04	18	54	07	37
38	87	03	58	54	07	29
39	87	04	01	54	07	20
40	87	04	06	54	07	12
41	87	04	04	54	07	04
42	87	04	39	54	06	46
43	87	05	15	54	06	27
44	87	05	15	54	06	39
45	87	05	18	54	06	49
46	87	05	19	54	06	42
47	87	05	25	54	06	33
48	87	05	27	54	06	26
49	87	05	26	54	06	18
50	87	05	19	54	06	14
51	87	05	16	54	06	25
52	87	04	37	54	06	44
53	87	04	03	54	07	01
54	87	04	01	54	06	55
55	87	03	54	54	06	46
56	87	03	40	54	06	41
57	87	03	16	54	06	40
58	87	03	13	54	06	44
59	87	02	52	54	06	46
60	87	02	51	54	06	50
61	87	02	46	54	06	49
62	87	02	30	54	06	50
1	87	02	22	54	06	53
2	87	02	14	54	06	49
97	87	01	49	54	06	38
3°	87	01	36	54	06	32

Границы горного отвода уточняются в установленном порядке после утверждения технического проекта разработки Лицензионного участка и получения необходимых согласований и экспертизы.

3.3. Администрация Прокопьевского района письмом от 17.06.2002 № 609, Большеташинская сельская администрация письмом от 19.06.2002 № 56, СХПК «Талдинский» письмом от 19.06.2002 № 119, СХПК «Черкасский» письмом 26.06.2002 б/н, а также Лисянская служба Комитета природных ресурсов по Кемеровской области письмом от 17.06.2002 № 2-2694 дают принципиальное согласие на отвод земель победителю аукциона для целей разведки и добывки каменного угля на Лицензионном участке.

Отвод земельного участка в окончательных границах и оформление земельных участков осуществляются в порядке, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

Использование научно-технического прибородорожного оборудования для освоения Лицензионного участка, получения необходимых согласований и экспертизы.

Лицензионный участок находится в Ерзовском геологическом районе Кузбасса в пределах Красулинского каменноугольного месторождения. По сложности

геологического и тектонического строения участок недр относится ко второй группе по классификации ГКЗ.

В структурном плане Лицензионный участок приурочен к Кыргайской брахиинклинике, характеризующейся пологими углами (до 5-10°) падения пластов в замкнутой и более крутыми (до

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ АУКЦИОНА на право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Степановский каменноугольного месторождения «Разведчик» в Кемеровской области

Федеральное агентство по недропользованию (далее – Роснедра) объявляет о проведении аукциона на право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Степановский каменноугольного месторождения «Разведчик», расположенному в Новокузнецком районе Кемеровской области.

1. Цель аукциона

1.1. Целью проводимого аукциона является определение пользователя недр, обладающего необходимыми финансовыми и техническими средствами для разведки и добычи каменного угля на участке Степановский каменноугольного месторождения «Разведчик» (далее – Лицензионный участок) в соответствии с настоящими условиями проведения аукциона.

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

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

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

1.4. Добываться из недр полезные ископаемые находятся в собственности не доползателей.

2. Участники аукциона

Участниками аукциона могут быть субъекты предпринимательской деятельности, в том числе участники простого товарищества, иностранные граждане, юридические лица, способные обеспечить эффективное и безопасное проведение работ по разведке и добыванию каменного угля на Лицензионном участке и обладающие квалифицированными специалистами, необходимыми финансовыми и техническими средствами.

3. Общие сведения о Лицензионном участке

3.1. Лицензионный участок расположен на территории Новокузнецкого административного района Кемеровской области. Населенных пунктов на территории участка нет. Города Новокузнецк и Осинники находятся соответственно в 7,5 км к северу и 15 км к юго-востоку от участка; ближайшие населенные пункты – пос. Красинск, села Сосновка и Куртуяково, соответственно в 1,0 км к северо-западу, в 2,5 км к юго-востоку и 2,5 км к юго-западу от границ участка. В 1,0-2,5 км к юго-востоку от участка проходит дорога Новокузнецк–Кузнецк. Район горнодобывающей промышленности не освоен.

Лицензионный участок находится в переходной зоне от лесостепи Кузбасса к горно-таежной зоне горной Шории и представляет собой склоновую холмистую равнину с узкими вытянутыми водоразделами. Через участок протекают р. Каргызаков (левый приток р. Кондома, водоохранная зона 200 м), и ее правый приток р. Польдень (водоохранная зона 50 м). Максимальные отметки дневной поверхности достигают 367 м над уровнем моря, минимальные – 290 м.

Земли участка по целевому назначению относятся к категории земель сельскохозяйственного назначения, лесного и водного фондов. Сельскохозяйственные земли принадлежат ОАО «Сосновское» и ПСХК «Куртуяковский»; земли лесного и водного фондов находятся в государственной собственности.

3.2. Лицензионному участку присваивается статус горного отвода в следующих предпритерриториальных границах:

на севере – плоскость разноса борта разреза, отстроенная от I разведочной линии до пересечения с горизонтом +290 м (абс.);

на западе: по линии скважин 4279-6547 – плоскость разноса борта разреза, отстроенная до пересечения с горизонтом +290 м (абс.), со скважиной 6547 до 5 разведочной линии (по линии угловая точка 1[°] - скв. 6349 - угловая точка 3 - скв. 6333) – плоскость разноса борта разреза, отстроенная от линии пересечения почвы пласты VI с горизонтом +290 м (абс.);

на юго-западе – плоскость разноса борта разреза, отстроенная от линии пересечения почвы пласты VI с горизонтом +200 м (абс.);

на востоке – Таргайской разведочной линии до 5 разведочной линии – плоскость разноса борта разреза, отстроенная от линии пересечения кровли пласта V с горизонтом +200 м (абс.);

на юго-востоке – плоскость разноса борта разреза, отстроенная от линии пересечения кровли пласта V с горизонтом +290 м (абс.).

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

Угловые точки участка недр	Северная широта			Восточная долгота		
	Градусы	Минуты	Секунды	Градусы	Минуты	Секунды
1	53	38	06	87	06	13
скв. 4279	53	37	53	87	04	58
скв. 6547	53	37	26	87	05	00
1 [°]	53	37	12	87	05	36
скв. 6351	53	36	31	87	05	29
3	53	36	18	87	05	20
скв. 6303	53	36	01	87	05	32
4	53	36	02	87	06	30
5	53	35	53	87	07	06
6	53	36	08	87	07	34
7	53	36	17	87	07	18
скв. 6325	53	36	21	87	05	44
скв. 6369	53	37	03	87	06	16
8	53	37	46	87	06	23

Нижняя граница: от I разведочной линии до 5 разведочной линии – горизонт +290 м (абс.); от 5 разведочной линии до Таргайской разведочной линии – горизонт +200 м (абс.).

Площадь Лицензионного участка в указанных границах на дневной поверхности составляет 4,30 км².

Границы горного отвода уточняются в установленном порядке после утверждения технического проекта разработки Лицензионного участка и получения необходимых согласований и экспертизы.

3.3. Администрация Новокузнецкого района письмом от 04.11.2004 № 01-40/1038, владельцы земельных участков ОАО «Сосновское» письмом от 09.11.2004, ПСХК «Куртуяковский» письмом от 09.11.2004, Агентство лесного хозяйства по Кемеровской области письмом от 19.10.2004 № 2-26/266 и отдел водных ресурсов по Кемеровской области Верхне-Обского бассейнового водного управления письмом от 22.11.2000 № 11к-04/5474 дают принципиальное согласие на отвод земель под аукционную аукциона для целей разведки и добывания каменного угля на Лицензионном участке.

Отведенный Лицензионный участок в окончательных границах и оформление земельных прав пользователя недр осуществляются в порядке, предусмотренным законодательством Российской Федерации, после утверждения технического проекта разработки Лицензионного участка, получения необходимых согласований и экспертизы.

4. Геологическая характеристика Лицензионного участка

Лицензионный участок находится в северо-западной части Кондомского геолого-экономического района на каменноугольном месторождении «Разведчик» в границах однотипного геологического участка. По сложности геологического и тектонического строения участок недр относится к первой и частично второй группам по классификации ГКЭ МПР РФ.

В структурном плане Лицензионный участок приурочен к восточному крылу Красинской антиклинали, ось которой протягивается в субмеридиональном направлении. Падение пластов угла восточный и северо-восточный под углом от 20 до 60°. Залегание угленосных отложений осложнено дополнительной складчатостью и разрывными нарушениями.

Продуктивные образования Лицензионного участка приурочены к складчатой кемеровской системе верхнебалансовых осадков сандриков раннепротерозойского возраста. По составу вмещающим породам доминируют песчаники и алевролиты, среди которых преобладают кремнистые и глинистые, а также известняки и доломиты. Встречаются глины и頁岩ы. В верхней части залегают гравийные и щебенчатые отложения.

5.1. По участку в социально-экономическом развитии региона победитель аукциона должен обеспечить:

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

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

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;

при ликвидации (консервации) горнодобывающего предприятия осуществление требований охраны окружающей среды, промышленной безопасности жизни и здоровья производственного персонала, связанных с использованием недрами для эффективного и безопасного проведения работ, а также необходимых финансовых средств для выполнения работ, связанных с намечаемым пользованием недрами; если в случае предоставления права пользования недрами заявителем не будут соблюдены антимонопольные требования;

заключение договоров с подразделениями профессиональной горноснабженческой службы.

5.1.4. По охране окружающей среды победитель аукциона должен обеспечить:

соблюдение установленных требований по охране окружающей среды и требований нормативных документов о водоохраных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах;

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

проведение мероприятий по охране окружающей среды в пределах Лицензионного участка в течение 12 месяцев со дня получения лицензии, анализа физического состояния окружающей среды в пределах Лицензионного участка для начала промышленного освоения месторождения, и направление отчета о результатах анализа в Кузбасснерд;

ведение мониторинга состояния окружающей среды (недра, водных объектов, почвы, биоресурсов) в пределах Лицензионного участка, включая ведение радиационного контроля, в соответствии с программой, согласованной с Кузбасснердом в течение 24 месяцев со дня получения лицензии;

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

чистку карьерных (шахтных) вод (подземных вод и атмосферные осадки) перед сбросом в поверхностные водные объекты до норм, утвержденных ПДС;

размещение отвалов и отходов горнодобывающего предприятия природной среды и осуществление систематического контроля за их состоянием;

использование научно-технических природоохранных разработок, защищающих и восстанавливющих нарушенные участки местности и в целом обеспечивающих минимальное возможное нарушение естественных геоботанических, мезорельефных и гидрологических условий среды;

при ликвидации (консервации) горнодобывающего предприятия осуществление требований охраны окружающей среды, промышленной безопасности жизни и здоровья производственного персонала, связанных с использованием недрами;

при разработке месторождения, рекультивацию нарушенных земель;

оперативное извещение Кузбасснерда и уполномоченных органов об всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды.

5.2. Победитель аукциона обязан уплатить разовый платеж за пользование недрами и оправдать за геологическую информацию в порядке и сроках, установленные в пунктах 6.2 и 6.4 настоящего извещения.

5.3. Победитель аукциона при пользовании недрами уплачивает платежи и налоги, предусмотренные в пункте 6.3 настоящего извещения.

5.4. Взаимодействие между победителем аукциона и администрацией Новокузнецкого района Кемеровской области осуществляется на основании социально-экономических соглашений. Социально-экономические соглашения предоставляются в Кузбасснерд и хранятся в Лицензионном участке.

5.5. Право пользования Лицензионным участком прекращается в соответствии с пунктом 3 части 1 статьи 10 Закона Российской Федерации «О недрах» в случае невыполнения победителем аукциона условий пользования Лицензионным участком, оговоренных в абзацах 1, 3, 4, 6, 7 подпункта 5.1 и пункта 5.2 настоящего извещения.

Право пользования недрами может быть досрочно прекращено по основаниям, изложенным в пункте 2 части 2 статьи 20 Закона Российской Федерации «О недрах» при неправильном использовании недр в соответствии с условиями пользования недрами и целями разведки и добывания каменного угля на участке Степановский каменноугольного месторождения «Разведчик».

5.6. Указанные основные условия пользования Лицензионным участком подлежат включению в лицензию. Участие претендентов в аукционе означает признание ими настоящих основных условий пользования Лицензионным участком и согласия на их включение в лицензию в качестве основных условий.

5.7. Платежи и сборы

5.1. Размер сбора за участие в аукционе составляет 430000 (четыреста тридцать тысяч) рублей и перечисляется заявителям в федеральный бюджет с указанием в поле «Назначение платежа» кода бюджетной классификации – 049 1 12 02011 01 0000 120 (сбор за участие в аукционе).

5.2. Стартовый размер разового платежа за пользование недрами устанавливается в размере 100000000 (сто миллионов) рублей. Разовый платеж за пользование недрами определяется по итогам проведения аукциона, вносится победителем аукциона в течение 30 дней со дня государственной регистрации лицензии на пользование участком недр в федеральный бюджет с указанием в поле «Назначение платежа» кода бюджетной классификации – 049 1 12 02011 01 0000 120 (разовый платеж за пользование недрами).

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ АУКЦИОНА

на право пользования недрами с целью разведки и добывки каменного угля на участке Степановский каменноугольного месторождения «Разведчик» в Кемеровской области

Лицензионного участка, при этом проект должен получить положительные заключения государственной экологической экспертизы и государственных экспертизы по оценке производительности месторождения.

начало строительства объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия в течение 64 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

начало промышленной добычи угля не позднее чем через 84 месяца со дня государственной регистрации лицензии;

выход на проектную мощность с производительностью не менее 500 тонн угля в год не позднее 96 месяцев со дня государственной регистрации лицензии;

Радуюсь грядкам, когда здоровье в порядке.

"Весну я жду всю зиму и мечтаю о минуте, когда выйду на грядки и своими руками наведу идеальный порядок, чтобы все было вскопано, ухожено, красиво. И надо же мне было перед прошлой весной незважай застудить свою хроническую поясницу. Прострели начались - не шевелиться. Слезами смотрел, как семя без меня вится на участке, я ведь каждый комочек земли стараюсь своими руками перебрать, не могу без этого. Лечиться у меня есть чем - давно приобрел ваш МАГ-30, недавно - АЛАМАГ, он удобнее, не надо держать, лег на него спиной, и все. Здоровье я поправил, а весну упустил. А пишу вам, предупредить таких же: в этот сезон заранее полежал на вашем АЛАМАГе 10 дней, а вечерами после участка - каждый день. Спины не чувствую, сплю хорошо, бодрость с утра до вечера, а мозги особо не мешают в моем возрасте. С приветом из Касимова Айдаров."

АЛАМАГ-01 - это новый аппарат магнитотерапии Елатомского приборного завода (торговая марка ЕЛАМЕД) для

стационаров, физиокабинетов и домашних условий. Показания к применению:

остеохондроз, остеоартрозы, артриты и артрозы, бурситы, переломы, раны, травмы, ушибы, ожоги; гипертоническая болезнь I-II степени; заболевания ЖКТ, венозной системы, половых органов; осложнения сахарного диабета; дерматологические и неврологические заболевания; бронхит, пневмония, бронхиальная астма... - протоколы отмечают положительный эффект в 78-90% случаев.

Убедиться в эффективности АЛАМАГа и других елатомских приборов можете и вы. Все они рекомендованы к применению Минздравом РФ. Все сертифицированы, стали дипломантами и лауреатами конкурса «100 лучших товаров России», имеют медали и дипломы российских и зарубежных медицинских выставок. Клинически доказано, что елатомские приборы высокоеффективны. Кроме того, способны заменить целую домашнюю аптечку, сберегут ваше время и нервы, спасут от хождения в поликлинику и очередей и, что очень важно, у них

минимум противопоказаний.

Физиоприборы домашнего применения торговой марки ЕЛАМЕД также успешно лечат ЛОР-болезни, геморрой и простатит. Подробнее о физиотерапевтическом и других методах лечения изложено в книге «Победа над болью». Цена книги 40 руб. плюс доставка.

Приобрести приборы и книгу «Победа над болью» можно в аптеках города Кемерово: ЗАО «Ижика», тел. 31-14-89; «Медика», 58-41-47, пр. Ленина, 98, тел. 56-29-67; «Соната», тел. 56-06-00; ЗАО «Кузбассмедтехника», тел. 28-75-93, аптека «Интим», тел. 35-34-15; аптека «Вариант», тел. 53-56-09.

Бесплатные консультации по тел. 74-56-33, представитель и врач-консультант: тел. 29-77-00.

Лицензия № 99-03-00005 от 28.09.2004 г. Продукция сертифицирована

СООБЩЕНИЕ о созыве годового общего собрания акционеров открытого акционерного общества «Специализированная шахтная энергомеханическая компания» (местонахождение: Российская Федерация, Кемеровская обл., г. Кемерово, ул. Шахтерская, 2)

Открытое акционерное общество «Специализированная шахтная энергомеханическая компания» уведомляет акционеров о том, что советом директоров общества принято решение о созыве годового общего собрания акционеров (протокол заседания совета директоров б/н от 29 апреля 2005 г.), с повесткой дня:

1. Избрание членов счетной комиссии общества.

2. Утверждение годового отчета.

3. Утверждение годовой бухгалтерской отчетности, в том числе отчетов о прибылях и убытках (счетов прибылей и убытков) общества за 2004 год.

4. Распределение прибыли, в том числе выплаты (объявление) дивидендов и убытков общества по результатам 2004 финансового года.

5. Избрание членов совета директоров общества.

6. Избрание членов ревизионной комиссии общества.

7. Утверждение аудитора общества.

8. Утверждение устава общества в новой редакции.

9. Утверждение внутренних документов, регулирующих деятельность органов общества:

положения об общем собрании акционеров открытого акционерного общества «Специализированная шахтная энергомеханическая компания»;

положения о совете директоров открытого

СООБЩЕНИЕ

о созыве годового общего собрания акционеров открытого акционерного общества
«Специализированная шахтная энергомеханическая компания» (местонахождение:
Российская Федерация, Кемеровская обл., г. Кемерово, ул. Шахтерская, 2)

акционерного общества «Специализированная шахтная энергомеханическая компания»;

положения о ревизионной комиссии открытого акционерного общества «Специализированная шахтная энергомеханическая компания»;

положения о единоличном исполнительном органе общества — директоре открытого акционерного общества «Специализированная шахтная энергомеханическая компания»;

положения о бухгалтерской отчетности, в том числе отчетов о прибылях и убытках (счетов прибылей и убытков) общества за 2004 год.

10 июня 2005 года в 14.30 в зале ОАО «Томь» состоится очередное годовое собрание акционеров общества.

Время регистрации 10.06.2005 г. с 12.30 до 14.15 при наличии документа, удостоверяющего личность, или заверенной доверенности. Список акционеров составлен на 02.05.2005 г.

Повестка собрания:

1. Отчет о результатах работы общества за 2004 год.

2. Утверждение счетов прибылей и убытков общества.

3. Отчет о финансово-хозяйственной деятельности общества за 2004 год.

4. О дивидендах за 2004 год.

5. Выборы членов совета директоров.

6. Выборы членов ревизионной комиссии.

7. Утверждение аудитора общества.

8. Время проведения собрания: 16 часов местного времени.

Время начала регистрации участников собрания: 15 часов местного времени.

Место проведения собрания: Российская Федерация, Кемеровская обл., г. Кемерово, ул. Шахтерская, 2, ОАО «Специализированная шахтная энергомеханическая компания».

Справки по телефону 28-45-57.

Совет директоров.

Кемеровское промышленно-торговое швейное ОАО «Томь»
ИЗВЕЩАЕТ:

10 июня 2005 года в 14.30 в зале ОАО «Томь» состоится очередное годовое собрание акционеров общества.

Время регистрации 10.06.2005 г. с 12.30 до 14.15 при наличии документа, удостоверяющего личность, или заверенной доверенности. Список акционеров составлен на 02.05.2005 г.

Повестка собрания:

1. Отчет о результатах работы общества за 2004 год.

2. Утверждение счетов прибылей и убытков общества.

3. Отчет о финансово-хозяйственной деятельности общества за 2004 год.

4. О дивидендах за 2004 год.

5. Выборы членов совета директоров.

6. Выборы членов ревизионной комиссии.

7. Утверждение аудитора общества.

8. Время проведения собрания: 16 часов местного времени.

Время начала регистрации участников собрания: 15 часов местного времени.

Место проведения собрания: Российской Федерации, Кемеровская обл., г. Кемерово, ул. Шахтерская, 2, ОАО «Специализированная шахтная энергомеханическая компания».

Справки по телефону 28-45-57.

Совет директоров.

Приглашаем вас посетить выставки-продажи, которые будут проходить:
17-18 мая с 12 до 18 часов в аптеке «Дежурная», пр. Советский, 46, проезд всеми видами транспорта до остановки «Драмтеатр», тел. 36-65-10. Телефон представителя 74-56-33.

Бесплатную консультацию опытного врача могут получить и те, кто решил приобрести аппараты для себя, и те, кто хочет подарить своим близким здоровье!

Извещение о проведении открытого конкурса

В целях удовлетворения нужд Заказчика, ОАО «Кузбассэнерго» (почтовый адрес: 650000, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, д. 30, контактный телефон (3842) 364518), являющееся Организатором конкурса, настоящим приглашает юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (далее — подрядчиков) к участию в открытом однозаполном конкурсе без предварительного квалификационного отбора на право заключения с филиалом ОАО «Кузбассэнерго» Управление тепловых сетей договора на производство подрядных работ по ремонту теплотрассы 2 Ди 426 мм. по пр. Октябрьскому в г. Новокузнецке на участке от ТК-9 до ТК-11 протяженностью 200 м, включая поставку материалов, источник — ремонтный фонд.

1. Участником конкурса может быть любая подрядная организация, оплатившая конкурсную документацию. Предендовать на победу в данном конкурсе может участник, обладающий всеми необходимыми для выполнения договора видами ресурсов, лицензиями, квалификацией, опытом. Иные требования к участникам, а также требования к порядку подтверждения соответствия этим требованиям содержатся в конкурсной документации.

2. Подробное описание закупаемых услуг и условий договора, а также процедур конкурса содержится в конкурсной документации, которая будет представлена любому подрядчику по его письменному запросу по адресу: 650099, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, д. 30, кабинет 337, Колесникову Андрею Юрьевичу. Один комплект конкурсной документации выдается платно по письменной просьбе подрядчика с предъявлением копии платежного поручения. Оплата в размере 3 000 рублей (с НДС) производится путем перечисления на расчетный счет, указанный на сайте www.kuzbassenergo.ru. Конкурсная документация либо выдается указанному в просьбе представителю, либо высылается на указанный почтовый адрес.

3. Для участия в конкурсе необходимо своевременно подать конкурсную заявку, подготовленную в соответствии с указанными в конкурсной документации требованиями.

4. В целях участия в конкурсе подрядчик должен представить в составе своей конкурсной заявки обеспечение исполнения обязательств, связанных с участием в конкурсе и подачей конкурсной заявки, в форме банковской гарантии на сумму не менее 2 % от указанной в конкурсной заявке участника стоимости договора (с учетом НДС). Требования к банковской гарантии указаны в конкурсной документации.

5. Конкурсные заявки представляются в запечатанных конвертах по адресу: 650000, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, д. 30, кабинет 337, Колесникову Андрею Юрьевичу, не позднее 09 часов 00 минут местного времени Организатора конкурса 14.06.2005 года. Организатор конкурса проведет процедуру их публичного вскрытия с 14 часов 00 минут местного времени Организатора конкурса 14.06.2005 года по адресу: 650000, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, д. 30, кабинет 210. На этой процедуре после предварительной регистрации может присутствовать один представитель участника конкурса.

6. По результатам оценки поступивших предложений Заказчик оставляет за собой право предоставить участникам конкурса возможность повысить предпочтительность их конкурсных предложений путем снижения первоначальной (указанной в конкурсной заявке) цены (процедура переторжки).

7. Предполагается, что проведение конкурса и подписание протокола о его результатах между Организатором конкурса и Победителем будет осуществлено в течение 10 дней после дня вскрытия конкурсных заявок.

8. Предельная цена договора 1 739 406 руб. (без НДС).

9. Организатор конкурса вправе отказаться от его проведения не позднее чем за 10 дней до публичного вскрытия конкурсных заявок. В этом случае плата за конкурсную документацию возвращается участникам конкурса безусловно.

10. Договор по результатам конкурса между Заказчиком и Победителем конкурса будет заключен в течение 10 дней после подписания протокола о результатах конкурса.

11. Остальные и более подробные условия конкурса содержатся в конкурсной документации, являющейся неотъемлемым приложением к данному извещению.

Председатель конкурсной комиссии
Б. И. ИВАНОВ.

Извещение о проведении открытого конкурса

В целях удовлетворения нужд Заказчика, ОАО «Кузбассэнерго» (почтовый адрес: 650000, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, д. 30, контактный телефон (3842) 364518), являющееся Организатором конкурса, настоящим приглашает юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (далее — подрядчиков) к участию в открытом однозаполном конкурсе без предварительного квалификационного отбора на право заключения с филиалом ОАО «Кузбассэнерго» Управление тепловых сетей договора на производство подрядных работ по ремонту теплотрассы 2 Ди 426 мм. по ул. Обнорской в г. Новокузнецке на участке от ТК-5 до ТК-11 (анткоризорная защита труб, теплоизоляция труб и восстановление асфальтобетонного покрытия), включая

1. Участником конкурса может быть любая подрядная организация, оплатившая конкурсную документацию. Предендовать на победу в данном конкурсе может участник, обладающий всеми необходимыми для выполнения договора видами ресурсов, лицензиями, квалификацией, опытом. Иные требования к участникам, а также требования к порядку подтверждения соответствия этим требованиям содержатся в конкурсной документации.

2. Подробное описание закупаемых услуг и условий договора, а также процедур конкурса содержится в конкурсной документации, которая будет представлена любому подрядчику по его письменному запросу по адресу: 650099, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, д. 30, кабинет 337, Колесникову Андрею Юрьевичу. Один комплект конкурсной документации выдается платно по письменной просьбе подрядчика с предъявлением копии платежного поручения. Оплата в размере 3 000 рублей (с НДС) производится путем перечисления на расчетный счет, указанный на сайте www.kuzbassenergo.ru. Конкурсная документация либо выдается указанному в просьбе представителю, либо высылается на указанный почтовый адрес.

3. Для участия в конкурсе необходимо своевременно подать конкурсную заявку, подготовленную в соответствии с указанными в конкурсной документации требованиями.

4. В целях участия в конкурсе подрядчик должен представить в составе своей конкурсной заявки обеспечение исполнения обязательств, связанных с участием в конкурсе и подачей конкурсной заявки, в форме банковской гарантии на сумму не менее 2 % от указанной в конкурсной заявке участника стоимости договора (с учетом НДС). Требования к банковской гарантии указаны в конкурсной документации.

5. Конкурсные заявки представляются в запечатанных конвертах по адресу: 650000, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, д. 30, кабинет 337, Колесникову Андрею Юрьевичу, не позднее 09 часов 00 минут местного времени Организатора конкурса 14.06.2005 года. Организатор конкурса проведет процедуру их публичного вскрытия с 14 часов 00 минут местного времени Организатора конкурса 14.06.2005 года по адресу: 650000, г. Кемерово, пр. Кузнецкий, д. 30, кабинет 210. На этой процедуре после предварительной регистрации может присутствовать один представитель участника конкурса.

6. По результатам оценки поступивших предложений Заказчик оставляет за собой право предоставить участникам конкур



- Водочные этикетки превращали в деньги
- Турки нашли свою святыню на хакасской земле
- Наступило время закрытой одежды и косынок

календарь

ПРИМЕРЫ
Яков-звездоночный. Теплый вечер и звездная ночь на Якова — к сухому ясному лету. По старому стилю этот день приходился на начало мая, по тому же Якова прекращали всякие сватовство, ведь в мае женился — всю жизнь мать.

В ЭТОТ ДЕНЬ РОДИЛСЯ

1923. Исаак ЦВАРЦ, композитор, автор музыки к многим театральным спектаклям и кинофильмам («Белов солнца пустыни»).

1944. Аман ТУЛЕЕВ, губернатор Кемеровской области.

1950. Стиви УАНДЕР, американский поп-музыкант, певец, автор песен.

СОБЫТИЯ

1783. На Черном море создается русский флот. В Ахтарскую бухту, на берегах которой вследствии будет заложен порт и город Севастополь, входят корабли Азовской флотилии, которые составят ядро нового флота.

В это воскресенье весь мир отмечает Международный день семьи.

СЕМЬЯ

Что имела в виду ООН, учреждая этот день, никто толком не знает. Но повод встретиться, повеселиться, поговорить по душам — отменный. И пригласить за общий стол зятя и тещу, бабушку и внуков. Как минимум — повод позвонить родителям.

Что стоит за словом «семья»? Штамп в паспорте? Общая жилплощадь? Общие дети? Некая идеино-духовная общность или что-то другое?

Кемеровчане охотно делились жизненным опытом и рассуждали о том, что значит для них семья. Почти для всех — это высшая ценность, самый распространенный вариант ответа: «Семья — это наше все». Смысл жизни, дисциплина, ответственность, тепло, любовь, надежда, очаг, союз...

Игорь, электрик: «Семья (т.е. штамп в паспорте) сама по себе ничего не значит, но она как бы центрирует отношения, не даёт разбежаться после пустяковых ссор. Ты сто раз подумашь, нужно ли тебе это (в смысле развод, ещё один штамп и так далее), и, возможно, ты всё-таки захочешь оставаться с этим человеком».

Наталья, работник ЗАГСа: «Семья для меня, в первую очередь, возможность самореализации. Мне нравится создавать и поддерживать дом, в котором хорошо нам и нашим друзьям. Нравится воспитывать детей, потому что даже само наблюдение за превращением человеческого детеныша в человека — чудо. Нравится заботиться о муже — потому что таким образом я могу реализовать свою любовь».

Лариса, технолог: «Зачем нужна семья? Чтобы построить для нее дом, наполнить его любовью, вырастить в нем детей и в каждом из них самой возвра-

щаться. Чтобы отдать им не только кровь, но и свою веру и силу, которые возвратятся, когда сама будущая семья и разбита».

Илья, студент: «Своё семейное будущее я вижу так: длинный стол, в середине стоит огромная кастрюля с чём-то ароматным, вокруг стола сидят СЕМЬЯ (то бишь «цветы жизни») всех возрастов, и жена где-то шуршит тканью с улыбкой... Кто без моего спроса и разрешения в кастрюлю первый полезет — тому деревянной ложкой звонко по плечу. Идиотизм одним словом».

Виктория, журналист: «Семья — это всё. Горе, радости, улыбки, завтрашки, прогулки по «Детскому миру», споры из-за того, что кто-то не складывает свои вещи, веселые ночи, грустные глаза расставаний и радостные воспоминания. Семья — это всё... если она счастливая. Вот бы еще не нужно было ежедневно готовить... но это я принимаю как необходимые испытания».

Владимир, менеджер: «Однажды услышал такое мнение: родственники — это неизбывательно биологические родственники. Моя (пока лишь воображаемая) семья — это люди, которых мне близки по духу и которые я помню, даже когда они далеко. При этом я не привязан к ним, а они не привязаны ко мне. Хотя, возможно, я сейчас так говорю, потому что стал независимым от своих родителей; не стала пока всерьез заботиться о них... И поэтому призываю их ценностью».

Наталья, школьница: «Определиться бы, кого я считаю своей семьей... С одной стороны, родители,

брата, с другой — любимый человек... и я — послеродине».

Семьи бывают разными: вместе в теплом и уютном доме могут жить сын и мать, отец и дочь, старая свекровь и одновременная невестка — маленькие, крепкие союзы, созданные для того, чтобы легче было одолеть трудную жизнь...



Анна ТИМОЩУК.
Фото Юрия Юрьева.

сезон
ВЗЯЛИ В КЛЕЦЫ

В первые весенние дни, когда солнышко светит ярко, распускаются цветочки, просыпаются бабочки, пчелки и кровососущие клещи. Специалисты насчитывают более десяти тысяч видов клещей.

Однако, чтобы заболеть клещевым энцефалитом или боррелиозом (инфекционное заболевание, передающееся клещами), вполне достаточно укуса одного-единственного иксодового клеща, уже зараженного вирусом.

В конце апреля и первой половине мая клещи покусали около двух тысяч кузбассцев. У шести укушенных медики подозревают клещевой энцефалит.

глобулина, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-



ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного человека поднимается температура, появляются головная и мышечная боль, рвота, боль-

ноги, — советует Валентин Соколов. — Своевременная вакцинация — гарант того, что укушенный не заболеет энцефалитом. Те же, кто вспомнил о необходимости прививаться лишь на второй, третий день, могут переболеть этим заболеванием в легкой форме. А максимальный риск заразиться энцефалитом, конечно же, у тех, кто вовсе пренебрег визитом к врачу.

Признаки заражения клещевым энцефалитом обычно появляются через неделю, а то и через месяц после укуса кровососущей.

У зараженного