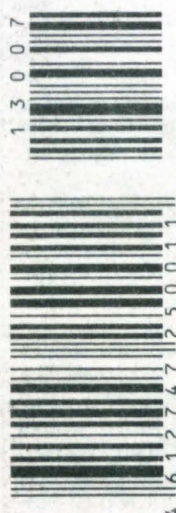


СМ

В НОМЕРЕ: Четверговый репортаж: пива ночью больше нет? **4** стр.

Детей заставили сказать неправду. Зачем? **7** стр.

Страдаете артритом? Выращивайте горечавку! **27** стр.



Цена свободная.



К

ГБУК КемерОБ им. В.Д.Федорова
Газетно-журнальный фонд

ОБЛАСТНАЯ МАССОВАЯ ГАЗЕТА

Кузбасс

ТВ + Радио
11-18 стр.

7
(25700)
17 января
2013 г.,
ЧЕТВЕРГ

Издается с 7 января 1922 года.



Лечебный эффект Wi-Fi

2

Фото Кирилла Кухмаря.

Пациенты Кемеровской областной клинической больницы получили безграничный доступ в Интернет: все корпуса и отделения медучреждения покрыл Wi-Fi.

– Идея организовать для пациентов свободный доступ к Интернету обсуждалась давно, – рассказала пресс-секретарь больницы Анастасия Мамедова. – Ведь многие из них приезжают сюда из удаленных от Кемерова населенных пунктов, а то и вообще из других регионов. И подолгу находятся на обследовании и лечении.

Навещать их каждый день родные и близкие не могут, а современные интернет-технологии способны существенно уменьшить дефицит общения и позволяют человеку быть в курсе всего, что происходит дома или на работе.

(Окончание на 2-й стр.)

к юбилею области

Прорывы в экономике и социальной сфере

Вчера в Кемерове мощные прорывы и в экономике, и в социальной сфере. Важнейшим событием для Кузбасса стало преодоление исторического рубежа в 200 млн т угля. Это лучший подарок наших шахтеров – России и Кузбассу. В целом в развитии экономики области в 2012 г. направлено более 300 млрд рублей инвестиций. «Это ещё один наш рекорд», – отметил Валентин Мазинкин.

На него были приглашены ветераны, Герои Социалистического Труда, Герои Кузбасса, почетные граждане Кемеровской области. С праздником их поздравил первый зам. губернатора Валентин Мазинкин.

Он отметил, что к своему юбилею Кузбасс подо-

шел достойно. Произошли мощные прорывы и в экономике, и в социальной сфере. Важнейшим событием для Кузбасса стало преодоление исторического рубежа в 200 млн т угля. Это лучший подарок наших шахтеров – России и Кузбассу. В целом в развитии экономики области в 2012 г. направлено более 300 млрд рублей инвестиций. «Это ещё один наш рекорд», – отметил Валентин Мазинкин.



КУЗБАСС

Он поблагодарил участников приема за их вклад в развитие экономики региона и вручил каждому юбилейную медаль «70 лет Кемеровской области».

коротко

Очередность в детские сады Прокопьевска продолжает сокращаться. С начала 2013 года в городе открыто сразу две дополнительные группы в уже действующих детских садах. А 15 января ещё для 142 прокопьевских дошколят в возрасте от 3 до 7 лет распахнулись двери детского сада №6 «Колокольчик» на Тургане.

...

В Анжеро-Судженске ликвидирована очередность в детские дошкольные учреждения. В 2012 году в предоставлении места в детском саду нуждались 330 детей от 3 до 7 лет. Ликвидация очередности достигнута благодаря открытию 119 семейных групп и введению дополнительных 227 мест.

соглашение

Не только уголь

По сообщению пресс-службы областной администрации, подписаны соглашения о социально-экономическом сотрудничестве на 2013 год с двумя компаниями угольной отрасли.

В соответствии с соглашением, заключенным между коллегией администрации Кемеровской области и ООО «Разрез «Южный», в 2013 году на создание безопасных условий труда на предприятии компания направит 2 млн рублей. Кроме того, достигнутый в 2012 году уровень заработной платы работников – 42 тыс. 900 рублей будет сохранен в 2013 году. На социальные выплаты работникам предприятия компания выделит 5,41 млн рублей. Нуждающимся категориям населения в следующем году будет поставлено 3 тыс. тонн благотворительного угля на сумму 4,35 млн рублей. Всего в 2013 году компания планирует добыть 600 тыс. тонн угля.

Еще один документ о сотрудничестве с обладми-

нистрацией подписал директор представительства в Новокузнецке ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат». Это строящееся предприятие на участке «Жерновский-1» каменноугольного месторождения, расположенного в Новокузнецком районе.

В 2013 году компания планирует выделить 5,5 млн рублей на строительство пешеходного моста через реку Ускат в село Анисимово Красулинской сельской территории Новокузнецкого района. Столько же компания уже направляла на ремонт этого объекта в прошлом году. Кроме того, в рамках подписанного соглашения 1 млн рублей пойдет на реконструкцию православного прихода храма Владимирской иконы Божией Матери в п. Трудоармейский, находящегося на территории Прокопьевского района. Также ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат» будет участвовать в социальных проектах области.

Лариса БОГДАНОВА.

медицина

Лечебный эффект Wi-Fi

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

В прошлом году мы изучили, у кого из провайдеров оптимальное соотношение цены и качества

интернет-услуг, и оценили технические возможности подключения к Wi-Fi всех корпусов. А сразу после новогодних праздников начался монтаж оборудования...

В настоящее время к безграничному Интернету подключены 2, 3 и 5-й лечебные корпуса, до конца недели подключат также хирургический корпус. 4-й детский пока закрыт на ремонт, но к завершению строительных работ Wi-Fi будет и там. Смартфоны, коммуникаторы, планшеты и ноутбуки, оснащенные видеокamerой и наушниками, имеют

сегодня многие пациенты. Предлагаемые их вниманию Интернет-технологии способны усилить эффект лечебных процедур терапевтическими дозами позитива от общения с друзьями или просмотра любимых фильмов и передач.

Валентина АКИМОВА.

губернаторский прием

Студентам и тренерам

Вчера на губернаторском приеме в честь Дня российского студенчества (Татьянин день), традиционно отмечаемого 25 января, А. Г. Тулеев объявил о надбавках и премиях, которые ждут кузбасских студентов и не только их.

• С 1 января 2013 года все 1700 кузбасских тренеров получат надбавку к заработной плате в размере 1 тысяча рублей в месяц.

• Бойцам студенческих отрядов, которые занимаются уборкой снега, с 1 января 2013 года денежное вознаграждение повысится на 100 рублей в день каждому. То есть за смену они будут получать в среднем 300 рублей.

• По сложившейся традиции в честь Дня Татьяны все отличники высших и средних специальных учебных заведений области, а их в Кузбассе 2700 человек, по-

лучили специальные денежные премии. Студенты вузов – по 1 тысяче рублей каждый, студенты техникумов – по 500 рублей.

• 100 лучших студентов области по бесплатным туристическим путевкам отдохнут в марте этого года в Объединенных Арабских Эмиратах.

К слову, поздравить кузбасских студентов вчера приехала Татьяна Тарасова – легенда мирового спорта, известный во всем мире тренер по фигурному катанию.

Вера СКВОРЦОВА.

фото дня



Анастасия Жукова, студентка социально-психологического факультета Кемеровского государственного университета; Вячеслав Кононец, студент Киселевского горного техникума; Александра Золотухина, студентка экономического факультета Кемеров-

ского государственного университета, вошли в число лучших студентов Кузбасса, приглашенных вчера на губернаторский прием по случаю Дня российского студенчества.

Фото

Федора Баранова.

ЕГЭ

Плюс тридцать, минус пять...

Выпускников-2013 ждут изменения в системе сдачи ЕГЭ. Касаются они количества времени, определенного для сдачи некоторых экзаменов.

– На тридцать минут больше отведут на сдачу русского языка. Весь экзамен по русскому языку будет длиться 210 минут, – пояснила директор ГУ «Областной центр мониторинга и качества образования» Нина Вербищева. – А вот время, отведенное на сдачу ЕГЭ по математике, физике, информатике и литературе, уменьшится на пять минут. Экзамены по этим предметам будут длиться 235 минут.

В остальном все останется, как и было. По-прежнему серьезное наказание ждет тех, кто принесет на предстоящие ЕГЭ технические средства коммуникации или разместит в Интернете даже после окончания экзамена материалы КИМов.

Чтобы получить аттестат, школьникам нужно будет сдать два обязательных предмета: русский язык и математику. Две дисциплины одиннадцатиклассники должны выбрать самостоятельно.

Ольга БИТКИНА.

Где сегодня пила?

В Таштагольском районе начала работать передвижная пилорама.

Жители отдаленных поселков обратились к главе района с просьбой купить для них пилораму, потому что из городского магазина доставить стройматериалы домой можно только на лошадях или пешком: машины по их дорогам не ездят. А это практически нереально – путь

слишком долг и труден. Словом, единственный вариант обеспечить себя древесиной – напилить ее самостоятельно, а для этого нужно оборудование, которое стоит немалых денег.

И пилорама была приобретена, но с условием, что будет работать не на одном месте, а пере-

езжать из поселка в поселок.

– Список уже составлен. Первый пункт, который принял передвижную пилораму – Карагол (Усть-Кабырзинская сельская территория), – рассказал Сергей Адыяков, заместитель главы Таштагольского района по национальным вопросам. – В общей

сложности было приготовлено тридцать кубов древесины, этого хватило для строительства и ремонта нескольких домов. Ответственным за работу пилорамы был назначен местный пастьк Анатолий Тудигешев. Он помог местным освоиться с оборудованием.

Сейчас пилорама в Среднем Бутзасе, следующая остановка – в поселке Александровка. Пилорама разбирается, перевозят ее на конях.

Алена ФЕДОТОВА.

панорама новостей

Авария на водопроводе устранена

Вчера около трех часов ночи на водопроводе в Ленинском районе Кемерова произошла авария. Правда, коммунальщики оперативно восстановили водоснабжение.

ЧП



Перебой с водой жители микрорайона №14 (ул. Волгоградская, пр. Ленина и Октябрьский, бульвар Строителей) ощутили только утром.

На момент отключения аварийного участка был снижено давление в водопроводе этого микрорайона. Без воды до 10.30 утра оставался только один дом на бульваре Строителей, - пояснил «Кузбассу» главный диспетчер ОАО «КемВод»

Владимир Акиншин. - На верхних этажах других домов жильцы ощутили нехватку воды, ее подача была снижена на 30%. Сразу после ЧП произвели переоподключение, то есть потоки воды в трубах к аварийному участку просто перенаправили из других районов города. Кемеровчане совсем без воды не остались. На месте работали три аварийно-восстановительные бригады. В детские сады

района с утра организовали подвоз питьевой воды.

Причиной аварии стал перелом чугунной трубы, его вызвала подвижка грунта из-за потепления. Это случилось под дорожным полотном на перекрестке Волгоградская-Октябрьский. Вода прорвалась на дорогу. Специалисты «Кемдора» очистили проезжую часть, пока вода не замерзла. Поскольку на этом

участке (от проспекта Ленина до Октябрьского) оживленное движение, чтобы не мешать работе коммунальных служб, его закрыли для проезда транспорта.

Около часа дня, на час раньше намеченного срока, дорожное движение и водоснабжение были восстановлены в полном объеме.

Юлия МАТЮЩЕНКО.
Фото автора.

безопасность

Пропуск предъявите

Со вчерашнего дня в администрацию Яшкинского района просто так не попадешь.

Дело в том, что до этого в здание мог войти кто угодно, потому что пропускной системы не было. Конечно, внизу сидели специалисты единой диспетчерской службы, но в их обязанности не входило следить за людьми и спрашивать документы. Сейчас же, прежде чем войти в администрацию, необходимо показать пропуск. Это касается сотрудников. А гражданам, которые записались на прием к специалистам, следует предъявить документ, удостоверяющий личность.

Рита ЧЕРНЫХ.

слет

Зимняя сказка... из воздуха

Вчера в Мариинске завершился II Всероссийский слёт аэродизайнеров.



Экспозиция «Зимняя сказка» из разноцветных воздушных шаров разных размеров, приуроченная к 70-летию Кузбасса, появилась в мариинском культурно-досуговом центре «Юбилейный» за одну ночь. Ее создавали по заранее подготовленным эскизам 24 аэродизайнера из Первоуральска, Омска, Томска, Кемерова, Иркутска, Тюмени, Красноярска, Барнаула и других городов России.

В основе экспозиции – тройка лошадей, в которую запряжены сани с Дедом Морозом, Снегурочкой и мешком подарков, кочующие по мультяшным островам, расположенным по периметру воздушного круга.

В представлении «Воздушная мода» юные щеголихи совершали дефиле в платьях из воздушных шаров, сконструированных участниками слёта. Каждому из них мариинцы вручили памятные подарки с эмблемой Кузбасса.

Наталья ЛЕБЕДИНСКАЯ.
Фото автора.

ну и ну!

Дело по зубам

В Березовском перед судом предстанет мужчина, покусавший своих родственников.

Произошло это во время семейного конфликта, причиной которого стало то, что сын пострадавшей (и он же единственный мужчина в семье) напился и решил уйти из дома. Но домочадцы этого не хотели. Словесная перепалка переросла в драку, во время которой дебошир покусал мать и сестру. Из больницы, куда за медпомощью обратились пострадавшие, сообщение передали в полицию, где укусы квалифицировали как «умышлен-

ное причинение легкого вреда здоровью». Возбуждено уголовное дело, которое будет рассмотрено в мировом суде.

За зарплатой с пистолетом

Житель Киселевска совершил вооруженное нападение на магазин, владелец которого задерживал зарплату его жене.

Ночью в магазине появился мужчина в маске и наставил на продавщицу пистолет. Затем перевернулся через прилавок и выхватил из кассового аппарата лоток с выручкой. Продавщица незаметно нажала ле-

жавшую у нее в кармане «тревожную кнопку». Выскочив на улицу, налетчик увидел приближавшиеся из тьмы «мигалки» и услышал вой полицейской сирены. Бросив в снег лоток, в котором находилось около 7 тыс. рублей, он убежал...

Налетчиком оказался 23-летний мужчина, ранее уже судимый за кражи и грабежи. У него был изъят пневматический пистолет, с которым, как полагает следствие, он и отправился в ту ночь в магазин. На допросе задержанный настаивал на том, что ему не нужно было ничего чужого. Просто хотел забрать зарплату супруги, ее задерживает владелец магазина, в котором она работает продавцом. За такое необычное «разрешение трудовых споров» ему грозит до десяти лет лишения свободы.

Владимир СЕРГЕЕВ.

зал ожидания

И горшок, и телепорт, и бабушка-робот

Сегодня во всем мире отмечается праздник - День детских изобретений.

Надувной батут, пластиковые меховые наушники, снегоход, мороженое «фруктовый лед», зубная щетка для космонавтов, шрифт Брайля... Всё это и много другое появилось благодаря безграничной детской фантазии.

Не случайно этой датой выбран день рождения американца Бенджамина Франклина, государственного деятеля, дипломата, ученого. Свое первое изобретение — деревянные ласты для плавания - он придумал в 11 лет.

Да кто и чего только не изобретал в детстве! Нам стало интересно: а каких изобретений не хватает взрослым людям в их повседневной жизни? Что бы они предложили для разработки ученым?

Данил ШИПИЦИН, политтехнолог:

- Каждый день требую у небес, чтобы эти бездельники забросили всякие свои глупости и изобрели телепортёр, прибор, который может мгновенно перенести человека из одного места в другое. Готов отказаться от планшетников, смартфонов, DVD-проигрывателей и подушек безопасности в автомобилях взамен на телепортёр!

Ирина ДАВЫДОВА, студентка:

- Нужно изобрести встроенную память для человека! Что-то вроде чипа, чтобы в голове можно было хранить много полезной для жизни информации.

Евгения ЛАВЫГИНА, молодая специалист:

- Мне и моим друзьям нужна воздушная труба для перемещения по городу, как в мультсериале «Футурама», а то пробки становятся просто невозможными. Также не мешало бы изобрести светильники и какой-нибудь самоочищающийся горшок для кота.

Анатолий ЛОПАТИН, пенсионер:

- Хочу бабушку-робота. Одному справиться с хозяйством тяжело, а второй раз жениться вдовцу, да еще и в преклонном возрасте, негоже. У детей заботы в своих семьях, а вот робот, помогающий мыть пол, стирать вещи, готовить обед, - моя мечта!

Ирина ГЛУХОВА, менеджер по связям с общественностью:

- Не хватает разработчи, которая заставляла бы человека ложиться раньше, чтобы выспаться.

Алена ФЕДОТОВА.

Климат

☉ Восход 8.32 Заход 16.19 Долгота дня 7.47

☽ Восход 10.12 — Перв. четв. 18 января

Сегодня

Днем облачно, снег, местами метель, ветер юго-западный умеренный, порывы до сильного. Давление будет расти, влажность существенно не изменится.

Общий уровень загрязнения атмосферы ожидается невысокий.



| | день | ночь |
|--------------|-----------|-----------|
| Кемерово | -15 - -17 | -20 - -22 |
| Новокузнецк | -16 - -18 | -20 - -22 |
| Мариинск | -14 - -16 | -22 - -24 |
| Л.-Кузнецкий | -15 - -17 | -20 - -22 |
| Таштагол | -13 - -15 | -23 - -25 |

18 января

Облачно с прояснениями, в отдельных районах небольшой снег, ветер западный 3-8 м/с, местами порывы до 14 м/с, температура ночью -18 - -23°C, при прояснениях до -28°C, днем -18 - -23°C, по югу -12 - -17°C.

19 января

Облачно с прояснениями, в отдельных районах небольшой снег, слабые метели, ветер западный 3-8 м/с, местами порывы до 15 м/с, температура ночью -28 - -33°C, при облачности -22 - -27°C, днем -16 - -21°C.

Прогноз предоставлен Кемеровским гидрометеоцентром.

четверговый репортаж

Сбежать до ларька

В Новокузнецке законопослушные владельцы объектов нестационарной торговли перестали торговать пивом. На прилавках ларьков в центральной части города совсем безалкогольно. Один-два покупателя по привычке все еще спрашивают пиво. В окнах многих – объявления: «Пива больше нет! Не торгуем». Однако подальше от центра ларьки по-прежнему остаются популярным местом пивного спроса.

На пяточке напротив дома №1 по улице ДЮЗ круглосуточный киоск продолжает жить бурной жизнью. Пиво никуда не исчезло. Среди бела дня я запросто покупаю здесь «полторашку» «Арсенального». Торговля идет и ночью. Местные жители радостно сообщают, что пивка можно взять в любое время: «Если у нас, например, пивас закончился, мы запросто сбегает до ларька и докупим», – пояснил кто-то из группы «товарищей», курившей неподалеку от ларька.

В Кемерове на «Радуге» так же. В начале 12-го ночи на ул. Линейной в частном секторе заходим в единственный павильон. Работает 24 часа. Снаружи пива не было видно. Войдя, обнаруживаем его сбоку.

– Продадите «Бархатного»?

– Пожалуйста, 38 рублей.

– И без проблем?

– А, вы про запрет? А нам хозяин сказал продавать, даже несмотря на новый закон и проверки.

Примерно в полутора километрах от этого павильона на проспекте Шахтеров, 73, еще один киоск. Работает до 24.00. Пива на витринах нет. Но для группы молодых парней лет 20 нашлась двухлитровая бутылка пенного напитка.

– Да вы скажите, какое вам надо, вам достанут, – участливо советуют парни. Пиво в холодильнике за прилавками.

В первом же попавшемся павильоне на проспекте Октябрьском (на остановке «Областная больница») без тени сомнения продали нам «легкого светлого». Добавили себе в пакет пиво мы и на проспекте Ленина возле бывшего «универмага на горе». Там, на пяточке между проспектом и улицей 9-го Января, во всех трех киосках можно было купить пиво на любой вкус и цвет.

На Южном навстречу нам попадает шумная компания парней и девочек, размахивающих пивными бутылками и банками с алкогольными коктейлями. «Ребята, а где тут алкоголь купить можно?» – «Да вон там, на остановке ларек», – машут в сторону улицы Радищева.

Находим типичный ларек на пересечении улиц

«Да ничего не изменилось! Как продавали, так и продают!» Так говорили нам все, у кого мы с начала года спрашивали о том, как теперь люди обходятся без пива из ларьков и ночных магазинов. Напомним, с 1 января в стране вступили в силу поправки в законодательство, регулирующие розничную торговлю алкоголем. Теперь пиво с содержанием этилового спирта 5 и менее процентов не может продаваться в магазинах с 23.00 до 8.00. А в киосках его вообще не должны продавать. Корреспонденты «Кузбасса» потратили несколько часов и израсходовали 547 рублей на то, чтобы найти в разных городах области места, где нельзя купить пиво.

Космической и Радищева напротив «КузТАГис». За решечный прилавок.

Продавщица открывает окошко: «Вам чего?» – «Пива мне, «Жигулевского». «Чьего «Жигулевского»? Томское есть, «Балтика»... Полторашку или двушку?» – осведомляется продавщица. И разочарованно подает поллитровую бутылочку. «Все, что ли?»

Затем в районе ФПК у «Гринвича» посещаем торговый павильон в виде пивного бочонка. Четверо стоят у стойки и выпивают из пластиковых стаканов. Здесь пиво на разлив.

– Купить-то можно?

– Почему нет. Мы хоть и работаем до 23.00, ждем последнего клиента. Видите, у меня даже ключи уже в руках. Но не выгонять же людей.



ПИВА НЕТ! МЕСТАМИ

– Как с новым запретом живете?

– Пока не знаем. Мы, вообще-то только местной продукцией торгуем – пивом Новокемеровского пивзавода. Мы отдельно стоящий павильон, не в жилом доме, не около школы, как некоторые. 11 лет уже занимаемся. За что нас закрывать?!

А через автобусную остановку в киоске и не думали о новом законе. В продаже и пиво, и вино. Интересуемся у продавца и покупателя, как они относятся к запрету.

– Ну вы смешные. Что? Сами, что ли, не пьете?! Какие еще законы?!

Ночные перемены

Еще один адрес в Кемерове на Южном. На улице

Патриотов, 30, магазин «Продукты» в подвальчике. Посетителей нет. На прилавке – пиво, вино, водка.

«Дайте мне бутылочку «Клинского мохито». Продавщица смотрит на часы и машет головой: «Пиво не продан уже». «А «Редс» или «Ив»? – интересуюсь. – Это же слабоалкогольные напитки». «Пиво уже не продаем!» – отрезает суровая женщина в синем халате.

Ларек на остановке «Цирк» «пенным» больше не торгует, предоставляя на выбор только соки и минеральную воду. В центре Кемерова, на улицах Красноармейской, Дзержинского и проспекте Советском, никаких работающих киосков после одиннадцати часов вечера не наблюдается. Пивной «пробел» можно

восполнить в павильоне на трамвайной остановке возле ЦУМа. В Ленинском районе города на бульваре Строителей, проспектах Ленинградском и Комсомольском все глухо. Магазины по продаже разлитого пива работают до 23.00.

– В киоске через дорогу вам продадут все что пожелаете, а мы, к сожалению, не можем. Закон есть закон, – шепотом говорит кассир в «Корочке», что в «Шалготарьяне», на проспекте Октябрьском, 105.

В районном центре Промышленная пива в киосках и павильонах мы не нашли. На дверях киоска без названия в микрорайоне Южном вблизи магазина «Евгений» объявление крупными буквами: «Пива нет!». Еще недавно его здесь можно было купить в павильоне на остановочной площадке «Магазин «Платон». Подъезжаем. Киоск закрыт, света в нем нет. Объявление о запрете на продажу пива тоже отсутствует. На другом конце райцентра, на улице Октябрьской, «пивточка», где до недавних пор можно было купить разливной пенный напиток на любой вкус, оказалась закрытой. А в магазинах, работающих в круглосуточном режиме, пиво на прилавках было. Правда, продавцы указывали приподнявшимися покупателям на объявления, висящие в торговых залах, о том, что после 23 часов продажа алкогольных напитков крепостью свыше 5 градусов запрещена.

На Тухачевского, 19, в Кемерове ларек возле остановки. Крупными буквами

на окошке надпись «Водки, вина, портвейна, пива нет».

– Не продаете?

– У нас алкоголя нет еще с лета. Хозяйка такая у нас, – рассказала продавщица Полина. – Решила еще в прошлом году все прекратить, раз государство так на алкоголь насаждает.

– А покупатели надеются?

– Всякое бывает. Ругаются даже.

– И как вам без алкоголя?

– Плохо. Выручка сильно упала. На одной кондитерке и водах много ли заработаешь?! Сигареты только выручают.

На «Радуге» на протяжении трех километров от ДК шахтеров остался только один ночной магазин, в котором нас попросили «не провоцировать своими просьбами». Второй круглосуточный магазин, который работал до Нового года, пустил у вывески «бегущую строку» о новом режиме работы – с 8.00 до 23.00.

До проверки?

На торговом пяточке в районе ФПК в Кемерове работающий круглосуточно магазин. На витринах водка, вино, пиво. Каждый из четырех посетителей, зашедших сюда за 10 минут, купил пиво.

Продавщица Наталья признается:

– Подыскиваю себе новую работу.

– Из-за запрета на алкоголь?

– Конечно. Рано или поздно все это прекратится. А ночная выручка только с алкоголя.

– Не боитесь вот так, открыто, продавать?

– А мне что бояться?!

Пусть хозяин беспокоится. У нас даже, насколько мне известно, и юридического адреса нет. Речь шла об оформлении лицензии на алкоголь. Нас уже проверяли, кстати. В ночь с 6 на 7 января конфисковали 745 единиц алкогольной продукции. Водку, коньяк. У нас сейчас мало что осталось.

...У продуктового магазина на улице Двужильного небольшая очередь. Магазин работает круглосуточно, правда, торговля ведется через окошко, внутрь покупателей не пускают. Стоящие в очереди впереди все как один покупают пиво, сигареты и батон. Продают пиво и мне. А потом и стоящим в очереди дальше. И так до утра. А утром в магазинах уже водку начинают продавать. С 8.00.

Татьяна ДУМЕНКО, Мария МАКОВА, Сергей СПИЦЫН, Ольга БИТКИНА.

НА СНИМКАХ: корреспонденту «Кузбасса» продают ночью пиво в кемеровском ларьке; даже днем полки торговых павильонов домяты от пива.

Фото Кирилла Кухмаря.



Татьяна
ДУМЕНКО.

спрашивали? отвечаем!

Получите деньги

В наступившем году мне будет 55 лет и я оформлю пенсию. Отдадут ли мне мои пенсионные накопления? Ведь разговоров много ходит: что программа государственного финансирования пенсий закрывается, что отчисления в накопительную часть пенсии меняются. Внесите ясность.

Мария Лаврова,
Новокузнецк.

Все вам отдадут, если захотите забрать. Как сообщили «Кузбассу» в пресс-службе отделения Пенсионного фонда, в 2013 году продолжат выплачивать средства пенсионных накоплений.

Гражданам следует обратиться за соответствующей выплатой, если они являются пенсионерами, или у них появилось право на назначение трудовой пенсии, и при этом имеются средства пенсионных накоплений.

Результаты прошлого года показали: у тех, кто не является участником программы государственного финансирования пенсии, накопления, как правило, незначительные - в среднем 7,4 тыс. рублей. Это получатели трудовой пенсии по старости - мужчины 1953 года рождения и моложе, женщины 1957 года рождения и моложе, за которых с 2002 по 2004 год работодатели уплачивали страховые взносы.

Вместе с тем участниками программы государственного финансирования пенсий с 2009 года при уплате добровольных взносов на сумму не менее 2 тысяч рублей в год удалось накопить хорошие деньги. Их пенсионные накопления составляют в среднем 56 тысяч рублей. Кстати, программа не закрывается, просто вступить в нее после октября 2013 года будет уже нельзя.

Что это за «резервный» труд?

Я бывший работник отдела кадров, сейчас - пенсионерка. Не могу понять, что это за нововведения такие на предприятии, где работает муж моей сестры. А именно - в бывшей горноспасательной части, ныне - в ведомстве МЧС. Суть в том, что там введены какие-то «свободные» и «резервные» дни, совершенно стихийно назначенные местным начальством. При этом указанные дни не оплачиваются (если судить по маленькой зарплате мужа сестры) и даже не учитываются. Получается, человек даром должен находиться в подразделении после суточного дежурства.

Но город, где живет и работает муж сестры, маленький, там, кроме ГРЭС и шахты, ничего опасного нет, поэтому непонятен смысл «резервных» дней. В семьях горноспасателей, естественно, происходят ссоры, так как ни жены, ни дети не видят главу семейства, да и денег от него тоже не видят. Объясните мне как бывшему кадровику со стажем, законны ли такие условия труда? Не хочу неприятностей своим близким, поэтому не подписываюсь.

Кемеровчанка.

Нодари Зухбая, заместитель начальника государственной инспекции труда по Кемеровской области, затрудняется ответить, как расшифровывается понятие «свободные или резервные дни». В его понимании это - обыкновенное дежурство. А дежурство в любой организации может быть. Вот и у них в гострудинспекции тоже дежурства практикуют. А в системе МЧС, которая является по сути военизированной организацией, дежурства помимо основной работы - тем более необходимость. По документам эти свободные дни могут быть оформлены как «суточные», за которые потом могут предоставить работнику отгулы. Или второй вариант - присоединить «суточные» к отпуску.

Если в организации, о которой идет речь, суточные никак не учитывают и не оплачивают, и сам работник (а не его жена или тем более родственница) этим недоволен, он может обратиться к гострудинспектору. На предприятии на основании жалобы проведут проверку, не сообщая руководителю, кто именно на него пожаловался, и восстановят порядок. Информацию об условиях труда на предприятии женам и сестрам работников в гострудинспекции не выдают. Тем более, неизвестно, где на самом деле бывает работник в так называемые «резервные дни»...

Елена ЩЕРБАКОВА.

...И медные ТРУБЫ

На этот раз речь не об угле, а о втором по значимости полезном ископаемом в Кузбассе - руде. В основном в регионе железорудные месторождения. К ним, кстати, несколько лет назад возникли вопросы. Где-то запасов руды было мало, где-то вспомнили про непредсказуемые горные условия. Но вроде бы все обошлось. Рудники, обогатительные фабрики (почти все они на юге области) работают, народ в поселках, где другой работы в случае закрытия предприятий не найти, при деле. Со времен кризиса 2008 года в области даже есть пример реорганизации старого рудника - Гурьевского рудоуправления. На фоне разговоров о возможном закрытии этого филиала «Евразруды» компания запустила здесь новый дробильно-сортировочный комплекс. Да, говорят, были те, кто потерял работу. Но в итоге осталось в Гурьевске то, что имеет многолетнюю перспективу. Недалеко от Гурьевска, в Салаире, сегодня вопрос стоит несколько иначе.

...Летом минувшего года в прошлом Салаирский ГОК, а ныне обособленное структурное подразделение «Кузбассразрезугля» - Салаирское горно-рудное производство - отметил некузбасский (такие даты встречаются чаще на Урале) юбилей - 230 лет. Гурьевск на салаирской руде, как известно, начинался с сереброплавильного производства. В наше время драгметаллов стало гораздо меньше. Самым ценным продуктом из Салаира стал баритовый концентрат. Барит известен своей прочностью и используется для повышения прочности различных смесей, например, тех, что заполняют нефтяные скважины. «Нефтянка», конечно, отрасль богатая, да и другие сферы применения барита имеются, но если бы добывали здесь только баритовый концентрат...

Салаирский ГОК попал под банкротство в конце 1990-х годов одним из первых в числе кузбасских предприятий металлургии. В то время добыча полиметаллических руд с содержанием золота и серебра была крайне убыточной, да к тому же, если помните, ГОК не мог добиться раз-

Предприятия тоже умирают. Как люди. Потому что у них тоже есть свои циклы. Особенно у тех, кто «сидит» на добыче полезных ископаемых. В Кузбассе это хорошо знают в Прокопьевске, Киселевске, Осинниках, Новокузнецке, Белове, Анжеро-Судженске, где было закрыто больше всего шахт.

Кто-то, конечно, вспомнит, что далеко не все предприятия уже просто не могли работать, потому что опасные были по метану или пожар в выработке потушить нельзя было, или потому, что запасы угля на них были исчерпаны. Все так. Но у нас по пальцам одной руки можно сосчитать случаи возобновления добычи на закрытых шахтах. Поэтому рассуждать, справедливо закрыли шахты или нет, конечно, можно. Но, как в популярной песне поется, если «нет перспективы бизнеса», слова конвейер не запустят. Так было. И так, скорее всего, будет и в этом году с очередным предприятием, о закрытии которого поговаривают уже не первый месяц.

решения на продажу золота. Система продажи драгметаллов в стране уже давно изменилась, но это мало помогло комбинату. Запасы руды, пригодные для извлечения, сокращались. Требовались большие средства, чтобы оживить производство. Однако безнадежным банкротом ГОК не стал. Его, в отличие от Беловского цинкового завода, подхватил в руки крупный и надежный бизнес - собственник «Кузбассразрезугля» Уральская горно-металлургическая компания. Именно с этой компанией с 2005 года связали свои надежды салаиры. Были вложены огромные - более миллиарда рублей - деньги в модернизацию предприятия. Новый собственник сделал ставку на разработку Каменушинского медного месторождения. И, казалось, не прогадал. С конца 2008 года, когда обогатительная фабрика начала перерабатывать медно-колчеданную руду с этого месторождения, о бывшем ГОКе как о проблемном в регионе забыли. Но спустя ровно четыре года пришлось вспомнить. Потому что работы на нем были приостановлены.

Понятно, что о таких

событиях никто трубить не будет. Это же не пуск нового производства. Но мы не в глухой тайге живем, разговоры разные слышим. Так вот, говорят, что приостановка была просто необходима. Иначе все 1,2 тысячи занятых на бывшем ГОКе вместе с предприятием засосала бы большая черная дыра. Размер ее, как говорят, исчисляется чуть ли не одним миллиардом рублей убытков в год.

Изначально содержание меди в руде было очень невысоким. В случае с добычей какого-нибудь ископаемого, не являющегося очень редким металлом, это означает только одно - запланированные убытки. Покрыть их может только цена за готовый металл. С медью в Салаире все так и произошло.

Медь - товар биржевой. Смотрим цену на Лондонской бирже металлов. Декабрь 2007 года - 6771 доллар за тонну, январь 2008 года - 7145, к марту 2008 года - повышение до 8640 долларов, а к лету еще выше - до 8776. Но потом падение, и в начале 2009 года за тонну меди не давали и трех тысяч долларов. Уровня ян-

варя 2008 года цена достигла лишь к концу 2009-го. А рекорд поставила только в конце 2010 года - 9858 долларов. Весь прошлый год цена то падала, то повышалась. В конце года, когда в Салаире затихла техника, тренд был падающий. Прогнозы на 2013 год пока обнадеживающие. Потому, видимо, в декабре и было принято решение производство запустить. Но пока месяца на два. Потому что запасов, подготовленных к добыче, на столько хватит. Хотя дело тут, судя по всем признакам, уже давно не в цене, а в запасах, потому что «кривую» экономику этого предприятия не изменишь. Дело тут в людях.

В Салаире живет порядка 9 тысяч человек. Занятых на горно-рудном производстве, если считать от трудоспособного населения, - четверть. Прибавляем к этому семьи. И даже с учетом того, что полномочия местных властей (прежде всего финансовые) - только благоустройство и содержание дорог, а бюджет при этом сравним со стоимостью одного коттеджа около Кемерово, мало не покажется. Даже и этих денег в Салаире может не быть.

Это новость плохая. Возможная. Новость хорошая, и к тому же реальная - никаких решений о закрытии производства нет. И не будет, уверяют областные чиновники, пока не станет ясна дальнейшая судьба работников предприятия. Ответ на это непростой. В Салаире горно-рудное производство градообразующее. Ближайший Гурьевск альтернативу тоже не предлагает. То есть чисто рыночное решение через предложение своих рабочих рук на рынке для конкретного человека вряд ли возможно. Потому, исходя из наших региональных реалий, выход здесь могут найти только бизнес вместе с властями. По данным «Кузбасса», выход такой действительно ищут и торопиться не пытаются, поскольку ориентир один: не оставить людей без работы. Решение, похоже, будет сложным. Возможно, кому-то придется забыть о работе недалеко от дома, кому-то - вообще переучиваться на другой профиль: у собственника предприятия есть только угольные активы.

У нас не любят что-то менять. Но что делать, если менять придется?! Свобода выбора - штука сложная, но тому хорошо, у кого этот выбор будет...

ученье - свет

ПРЕДМЕТЫ

Мозговой штурм

...Наша группа стояла в очереди для получения зачета, и вдруг я выронила свою зачетную книжку. Вокруг сразу поднялся невообразимый девичий галдёж:

- Ой, Маша! Садись на неё, срочно!!!

- Что?

- Садись, говорю, на свою зачетку быстро! Иначе сессия очень плохая будет!

- Это бред какой-то... Ты ещё скажи, что если первой в зачетке физкультура стоит, то все плохо будет, ха-ха!

Девчата не оценили мою ироничную шутку - смотрели на меня с искренней жалостью и даже некоторым беспокойством (правда, скорее всего, за себя, любимых). Но я на них не обиделась. Ведь сессия - это пора, когда всем студентам хочется верить в чудо. В это время ты уже не в состоянии усилению учить предмет, потому что очень нервничаешь. И пьешь много кофе и всяких вредных энергетиков, ртчего мозг притупляется еще больше...

За свои пять сессий я успела насладиться столько вариантов и трактовок разных примет для удачной сдачи экзамена или зачета, что не перечислю. Расскажу о самых «неопровержимых» среди «студизусов» (мы, к слову, сами себя так называем).

Рейтинг везения

Итак, в первую тройку по популярности входят следующие приметы:

«Халява, приди!» Здесь всё просто, как мычание. В ночь перед сладчей экзамена нужно высунуться в окно и, размахивая-загребая зачеткой, как бы ловя волшебную птицу счастья, громко прокричать: «Халява, приди!». Желательно повторить это три раза, а то некоторые безответственные кричат лишь единожды, и поэтому у них ничего не получается.

Так что если вы, уважаемые читатели, проходя глубокой ночью мимо студенческого общежития, вдруг услышите чей-то дикий вопль, не спешите сразу обращаться в полицию: вполне возможно, что это просто неуверенный в себе молодой человек пытается «приманить» желанную удачу!

«Сахарная сессия» - такая примета утверди-

Сессия - самая горячая пора для студентов. Сдача экзаменов, зачётов, «хвостов»... Тут всякое возможно. И, значит, помимо знаний необходима еще и удача. И, значит, эту самую удачу нужно к себе «притянуть». Как же это делают современные студенты?

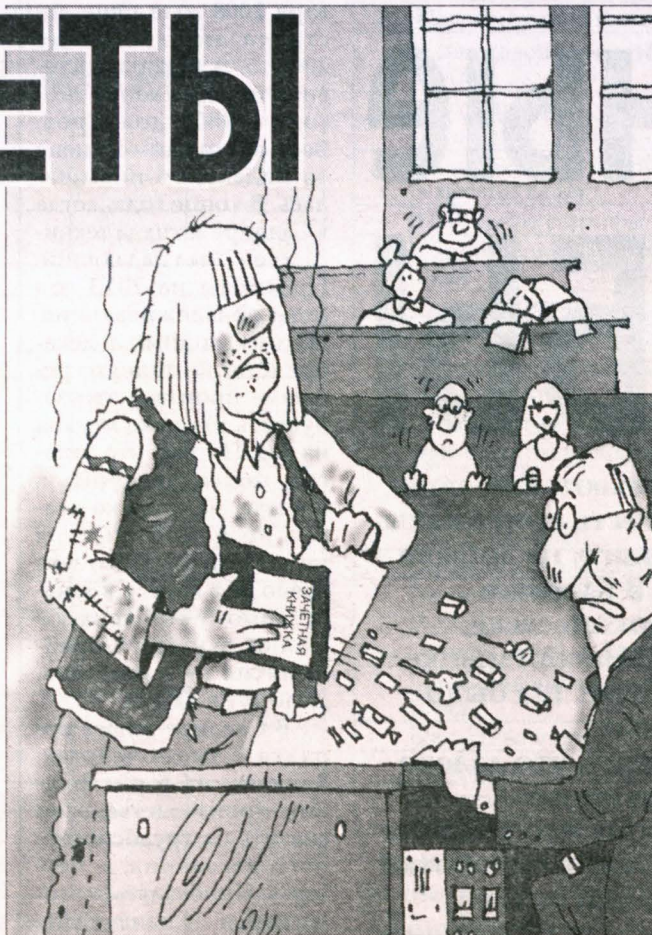


Рис. Андрея Горшкова.

И ПРИМЕТЫ

лась в сознании народа тоже очень прочно. Перед экзаменом нужно посыпать в зачетку сахар, причем именно на ту страничку, где завтра должны появиться оценка и роспись преподавателя. За ночь страничка пропитается «сладостью», и тогда ты точно сдашь экзамен на «отлично».

Одна из преподавателей КемГУ рассказывала, что как-то раз на экзамене из раскрытой зачетки студентки прямо ей на колени просыпалась достаточно большая порция сахара. И хозяйка «сладкой» зачетки сдала экзамен на «слабенькую троечку», да и то не с первого раза. Но, как уверяет преподаватель, «не сработала» примета вовсе не из-за того, что студентка испортила сахаром ее юбку, а исключительно из-за незнания дисциплины.

«Страшненький, зато сдал». Эта примета, касающаяся внешнего вида, явно уходит своими корнями в какие-то прапрапрабабушкинские времена. Однако и некоторые нынешние студенты на полном серьезе считают, что во время сессии нельзя стричь ногти и волосы, они же категорически отказываются даже принимать душ, так как знания каким-то неведомым образом могут «смыываться». А еще, по их твердому убеждению, на экзамен лучше ходить в одной и той же одежде (можно и мятой).

Ободок-оберег и ручка-выручалочка

Помимо этих самых популярных среди студентов ритуалов и примет существует ещё много других. Например, «классика»: положить перед экзаменом монеты-пятак под пятки. Увы, теория в данном случае с практикой расходится прямо-таки трагикомично: в эксплуатации такая «приманка удачи» оказывается крайне неудобной. Одногруппница как-то воспользовалась этим способом, после чего ступни сильно болели, и ходила она (цитирую её же слова), «как мишка косолапый».

Или еще такое поверье: в аудиторию на экзамен

следует заходить строго с правой ноги. Сама не раз была свидетелем, как такие «верующие» притормаживали перед дверью, подбирали «правильную» ногу и только после этого, решительно подняв ее, перешагивали «роковую черту».

А у многих есть свои талисманы. Одна моя знакомая на каждый экзамен ходила с одним и тем же пластмассовым ободком для волос и всегда сдавала на «отлично», приписывая волшебные свойства именно этому аксессуару. И вот в прошлую сессию прямо перед экзаменом она так нервно вертела счастливый ободок в руках, что он сломался пополам! Были слезы и чуть ли не истерика, поскольку девушка воспри-

няла это событие, как «знак свыше». Но все же пошла на экзамен и почему-то снова сдала на «отлично».

Другая студентка имеет привычку использовать «счастливую авторучку». То есть берет ручку у уже сдавшего перед ней на пятерку и с такой вот «вещественной» поддержкой смело заходит в аудиторию. Это действует безотказно!

А теперь вернемся к началу - к моей неудачной скептической шутке по поводу первой записки в зачетке. Дело в том, что еще в самые первые дни нашего обучения в вузе кто-то из старшекурсников сообщил авторитетно, что «ни в коем случае нельзя, чтобы первым зачетом стояла физкультура!». Это якобы к сплошным пересдачам и «неудам». Не знаю, чем того знающего человека так обидела физкультура, но эта боязнь прочно внедрилась в сознание большинства первокурсников!

На самом деле, конечно, всё дело в психологии. Во время сессии студент особенно верит в чудо, надеется на лучшее и пытается всеми доступными способами этого «лучшего» достичь. Каждый выбирает для себя свой личный ритуал. А если он помог в первый раз, то наверняка «сработает» и потом.

Сама же я уверена, что в учебе главное - следовать совету дедушки Ленина: «Учиться, учиться и учиться!» - причем не только накануне экзаменов, а в течение всего семестра. А ещё, по моему мнению, непреложен закон равноценного обмена: сколько вкладываешь в учебу - столько и получаешь в итоге. Все просто: нужно посещать занятия, уважать преподавателя и, по возможности, не иметь долгов. А на сессии готовиться размеренно и без нервов. Тогда и результат будет что надо!

Мария БОНДАРЬ, студентка КемГУ.

контроль

А есть ли у преподавателей свои приметы на экзаменах и зачетах?

Елена ЧЕРНЯК, преподаватель режиссуры и рекламно-презентационной деятельности Кемеровского государственного университета культуры и искусства:

- Как пройдет экзамен, сужу по первому студенту, который задаёт общий тон. Если он берет билет и улыбается, значит, вся группа получит высокие оценки, и наоборот: хмурится - жди пересдач. Также, когда составляю вопросы, билет №13 стараюсь сделать самым простым, чтобы развеять страх перед этим билетом. Поэтому 13-й билет на

моём экзамене, можно сказать, становится счастливым для студентов.

Михаил МОМОТ, преподаватель предмета «Деньги. Кредит. Банки» Юргинского технологического института:

- Заметил за собой следующее. Люблю принимать экзамены в той аудитории, где читал лекции, потому что студенты лучше отвечают, видимо, помогают «родные» стены. Кроме того, всегда ставлю оценки в зачетные книжки ручкой с начатым стержнем.

Дмитрий СУЩЁВ, преподаватель общей экологии Кемеровского государственного университета:

- У меня примета одна.

Если экзамен начинается, а сдавать никто не рвётся - верный знак: группа плохо подготовлена, и экзамен пройдет тяжело. Если же разворачиваются споры, кто пойдет первым, значит, ответы будут интересными, и отметок «отлично» в этот день поставлю много.

Ирина КУДИЕНКО, преподаватель экономики Кузбасского государственного технического университета:

- Это бывает на экзамене у заочников. Как только подумаю, что пятёрка, скорее всего, больше не будет, действительно начинаются ответы на «хорошо», «удовлетворительно»... Такая вот сила мысли.

Алена ФЕДОТОВА.

к власти с вопросом

Уважаемые кузбассовцы!

Ежедневно по телефону «прямой линии» вы можете обратиться с вопросами к руководителям исполнительных органов государственной власти Кемеровской области, иных органов и организаций.

С 21 января по 25 января 2013 года с 15 до 17 часов вас ждут:

21 января (понедельник) - Пахомова Елена Алексеевна - заместитель губернатора Кемеровской области (по вопросам образования, культуры и спорта), тел. 58-48-62.

22 января (вторник) - Банников Владимир Валентинович - заместитель губернатора Кемеровской области (по координации работы правоохранительных органов и органов военного управления), тел. 36-87-09.

23 января (среда) - Круглякова Наталья Георгиевна - начальник департамента социальной защиты населения Кемеровской области, тел. 75-85-85.

24 января (четверг) - Тюрина Ольга Анатольевна - руководитель управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Кемеровской области, тел. 36-35-80.

25 января (пятница) - Сычева Наталья Сергеевна - директор некоммерческой организации «Фонд развития жилищного строительства Кемеровской области», тел. 38-52-01.

Ежедневно, кроме субботы и воскресенья, с 8.30 до 17.30 работает телефон обращений к губернатору Кемеровской области - 58-41-97.

Сдаём в аренду нежилые помещения общей площадью 160 м² с отдельным входом по адресу:

г. Топки,
м-н Красная
горка, 28.

**Справки по телефону:
8(38454)2-34-44,
8 (3842)35-14-4.**

Кузбасский кардиологический центр выражает искренние соболезнования заместителю директора по научной работе, д.м.н., профессору Артамоновой Галине Владимировне по поводу безвременной кончины её матери

**СМАХТИНОЙ
Валентины Давыдовны.**

Администрация
Кузбасского
кардиологического
центра.



«...На мне тогда живого места не было, - спокойно отчеканивает девочка. - И такие наказания с рукоприкладством были не раз...»

Слушая эту диктофонную запись, можно подумать, что девочка совсем не прониклась ролью, которую отвели ей в чудовищном спектакле. Представьте: воспитатель детского дома и физически, и морально истязает сиротку. Жуть! Так и хочется кинуться на защиту несчастной! Но сама-то она, судя по голосу, как будто безучастна к своей трагедии. Как-то слишком уж равнодушно,

без волнения досказывает свою печальную историю.

А вот еще слова этой же девочки. Под ее заявлением на белом листе из альбома: «...Нас заставили сказать неправду. Если уволят воспитателей нашей группы, то я убегу из детского дома». Сама девочка - четырнадцатилетняя Юля, симпатичная, аккуратенькая, хорошо одетая. Ненаигранно тянется к той самой «злой» воспитательнице Елене Владимировне и улыбается. А в глазах настороженность, присущая «казенным» детям. И вопрос: что же теперь будет?

любимица детского дома. Уже все знают, что мама Сони (опять же не без участия воспитателей) делает все, чтобы восстановить свои родительские права. И Сонечка старается никого не огорчать. Она хорошо учится, занимается в художественной школе. Милая, активная, любознательная, добрая. Смотрит на меня своими лучистыми глазами и говорит вполголоса:

- Здесь все хорошие. Но к маме я все равно хочу.

Сонечкин голосок я тоже слышала на диктофонной записи психолога Ольги Анатольевны. Порой и взрослому-то непросто что-то говорить на диктофон, а тут - дети. Разве уже это не психологическая травма?

Что касается взрослых, то у каждого своя правда. Буду слушать ее вместе с начальником управления образования Еленой Ивановной и исполняющей обязанности директора детского дома Еленой Александровной.

А вот детям я и по закону, и по-человечески не имею права задавать вопросы или без адвоката, или без педагогов. Поэтому именно в присутствии педагогов спрашиваю Юлю:

- Когда ты говорила правду: на диктофон, в кабинете Ольги Анатольевны, или сейчас?

- Сейчас, конечно! - уже не театрально-поставлен-

вынести того, что ее вызвали на педсовет.

- Вы плохо его воспитали! - сердито сказала она руководителям детского дома. - Возьмите назад.

И, оставив «возвращенца», спокойно зашла в кабинет педагога-психолога. То есть в свой кабинет. Да, этой несостоявшейся приемной родительницей была уже знакомая нам психолог Ольга Анатольевна.

- При чем здесь Саша?! - спросит она меня, в буквальном смысле оцепеневшую от такого вопиющего факта.

- А разве это не жестоко?! - спрашиваю.

- Он не первый, кого я принимала в свою семью. До этого были нормальные дети. А этот и не слушался, и не помогал... И вообще, вы меня, что ли, разбирать приехали?

Мой вопрос: «А как вы, сдавшая назад мальчика, можете спокойно встречаться с ним в стенах детского дома?» прозвучал уже в пустоту.

Кстати, сам Саша категорически отказался говорить со мной в присутствии Ольги Анатольевны. А «за глаза» признался:

- Она меня за волосы оттаскала за то, что ее в школу вызвали.

Когда я передам эти слова Ольге Анатольевне, та побежит... выяснять отношения с Сашей.

Сейчас-то мальчик, окруженный заботой, добротой, участием, понемногу приходит в себя. И снова хочет в семью. Но только не к Ольге Анатольевне.

Еще нет и года, как работает она в этом детском доме. А столько всего «накопала» на своих коллег. В знак протеста последние с ней не здороваются. Но Ольге Анатольевне все равно. Твердит одно: «Я пойду дальше!»

Ответы на свои жалобы в администрацию президента, Гурьевскую межрайонную прокуратуру она получила. Вот, в частности, строки из прокуратуры: «Вышеуказанные обстоятельства требуют проведения проверки признаков преступления сотрудников детского дома. Поэтому материалы проверки по вашему обращению переданы в следственное управление...»

В общем, проверки еще будут продолжаться. Безусловно, мы вернемся к их результатам. Возможно, уже к этому времени милая Сонечка будет возвращена своей родной маме. А мечтающая о профессии дизайнера Юля нарисует еще много ярких цветов и подарит их своим воспитателям. Которых, по ее словам, однажды заставили оклеветать.

А все это время, пока будут продолжаться выяснения отношений, добрая вахтер-дежурная (не педагог и не психолог по образованию), будет уговаривать взрослых:

- Ради Бога, помиритесь. Во имя детей помиритесь. Дети-то не должны страдать.

Вот и мы о том же...

Фото Натальи Тотыш.

Гурьевский район.

А били ли ДЕВОЧКУ?!

Но прежде всего о том, что было. В канун Нового года в редакции раздался звонок от Ольги Анатольевны.

- В салаирском детском доме, где я работаю педагогом-психологом, творится беспредел. Воспитатель 1-й группы жестоко обращается со своими воспитанниками... Нет, сама я не была свидетелем. Но дети доверились мне и все рассказали. Я тут же написала докладную на имя директора детского дома. Мер не последовало. Тогда я написала в прокуратуру. А еще в приемную нашего президента. Теперь вот о вопиющих, но оставленных без внимания фактах сообщая вам. Мне терять нечего. Я до конца буду защищать детей.

...Никакой анонимности. Названы и свое имя, и имена тех, кто, по словам Ольги Анатольевны, довел детдомовский микроклимат до такого беспредельного состояния. Она-то, Ольга Анатольевна, во всех отношениях безупречная и порядочная. Борется с жестокостью и вседозволенностью отдельных лиц, а те, кто послабее, но не смог вынести всего, уволились. Заявление написала и директор детского дома.

Отрицательный ответ на мой вопрос - продолжатся ли побои и оскорбления и по сей день - дал возможность отложить тогда командировку по тревожному звонку. Все-таки Новый год, подарки, ожидания чудес, в которые так верят детдомовские ребятишки. А тут приезжает корреспондент и начинают совсем не праздничные разговоры.

Но, как выяснится, детский дом со всеми его обитателями, и большими, и маленькими, «трясло» и до новогодних каникул. Были собрания, беседы.

Небольшой Салаир - как деревня. В одном конце аукнулось, в другом - откликнулось. На стол начальника управления образования Гурьевского района Елены Лукиной легло «ходатайство» от коллектива салаирского детского дома. Вот его содержание: «Просим Вас разобраться в ситуации, сложившейся в нашем доме. Педагог-психолог с подачи тьютора (то есть специалиста, сопровождающего учащегося в ходе индивидуального обучения). - Прим. ред.) наводит клевету на воспитателей группы №1. Тем самым затронуты честь и достоинство всего коллектива».

Текст самого ходатай-



Юля, Соня и та самая воспитатель Елена Владимировна.



Елена Ивановна Лукина, начальник управления образования, ситуацией владеет.



- Я пойду дальше, - стоит на своем Ольга Анатольевна.



Елена Александровна Свинцова и Саша, который уже не плачет, но в семью хочет.

ства небольшой, а разборчивых подписей под ним тридцать. Подписался почти каждый. Кроме психолога и нескольких человек, вроде тоже защищавших сирот от воспитательского произвола.

А потом пошли другие, поистине народно-адвокатские письма в защиту воспитателей 1-й группы. И, в частности, Елены Владимировны, той самой, которая якобы и не оставила «живого места» на девочке Юле. Вот заявление на имя и. о. директора детского дома Елены Свинцовой от бывших выпускников. Подписавшиеся живут не только в Гурьевском районе, но и за его пределами. А вот ведь «слетелись», узнав, что с их воспитателями случилась беда. Что их, добрых, заботливых, заменивших мам, обвиняют в жестокости. «За 6 лет, которые мы были в 1-й группе, со стороны воспитателей Елены Владимировны и Алены Юрьевны ни разу не было оскорблений в нашу сторону».

II. Одна из бывших выпускниц, Наталья Гергель, работает теперь в своем детском доме социаль-

ным педагогом. Умница, красавица, самостоятельная, но все равно жметесь к бывшим воспитателям и обещает:

- Так и знайте: мы вас в обиду не дадим. Вы же нас всегда защищали.

На защиту 1-й группы собрались почти все, кто даже не работает сегодня. Или не в эту смену. Узнали, что придет корреспондент, и пришли. Как раньше приходили в прокуратуру. Тех, кто на стороне воспитателей 1-й группы, - большинство. Но, как оказалось,

и позвонившая в редакцию Ольга Анатольевна не один в поле воин.

- Я сама видела, как Елена Владимировна, воспитатель 1-й группы, выставила в коридор Соню. Девочку прямо-таки всю трясло от страха, стыда и обиды, - рассказывает об очередном ЧП тьютор Олеся Николаевна. - Я жалею, что не увела Сонечку. А надо было.

И четырнадцатилетняя Юля, и восьмилетняя Соня категорически отрицают, что их обижают воспитатели. Сонечка вообще

ним, а своим голосом говорит Юля. - И вообще я никому и никогда не позволю себя обидеть!

Дай-то Бог... Именно чувство обиды, достоинства и желание постоять за себя заставили Юлю... сбегать от приемных родителей.

- Эта женщина, которую я бы никогда не назвала мамой, плохо отзывалась о моей родной маме. Родной уже нет. Она умерла. Зачем же судить мертвых? Насмехалась она и над моими братьями и сестрами. Разве она имеет право? Вот потому-то я ушла назад, к себе домой. В смысле, в свой детский дом. И отсюда убегу, если моих воспитателей уволят.

III. А вот Юлин ровесник, Саша, сам бы из приемной семьи не ушел. Но приемная мать вернула его в детдом уже через неделю, как оформила все необходимые документы. До этого мальчик, как оказалось, просто гостил в этой семье на летних каникулах. Но потом лето кончилось, начались занятия, а вместе с этим и проблемы в школе. А приемная мать не смогла



- Нужно, прежде всего, научиться хорошо держаться на коньках. Просто кататься можно с трех лет до глубокой старости, - уверяет кемеровчанин Антон Токарев, мастер спорта России, тренер-преподаватель отделения фигурного катания на коньках ДЮСШ №6.

По мнению Антона, именно возраст от трех до пяти лет - самый подходящий для освоения коньков. Набор же детей в спортивную школу начинается с четырех лет. И уже в первый год обучения юные фигуристы начинают выполнять разные упражнения («елочка», «ласточка», «пистолетик», вращение на двух ногах, прыжки вполборота) по методике знаменитого тренера Станислава Жука.

Мы не призываем вас делать из детей профессионалов. Попробуйте для начала просто поставить свое чадо на коньки! А вдруг ему очень понравится?

Детский тренер Антон Токарев ответил на основные вопросы, волнующие мам и пап начинающих фигуристов.

- В продаже сейчас много разных коньков. Какие предпочтительнее для начинающих?

- Смотря до какого уровня вы хотите научить свое чадо... Раньше новичков ставили на «снегурочки», которые крепились ремнями к валенкам или

«Снегурочки» на льду

В Кузбассе потеплело - самое время ставить наших дошколят на коньки! Тем самым мы им окажем неоценимую услугу: поможем избавиться от надоевших простуд, укрепить иммунную и нервную системы, улучшить работу сердца, легких, вестибулярного аппарата. Ну, а правильная осанка, хорошая пластика и удовольствие от самого катания - дополнительные и, согласитесь, приятные бонусы.

ботинкам. Есть ещё коньки повышенной устойчивости - двухполосные, но и они сейчас редкость. Считается, что на простых коньках легче сделать первые шаги на льду, научиться держать равновесие, правильно скользить. В спортивном магазине помните, что ботинки должны быть жесткими и по размеру. Нельзя покупать коньки на вырост - велик риск травмы.

В нашей школе дети обучаются на профессиональных коньках известных брендов, они имеют крепкую, анатомически удобную колодку и лезвия из мягких сталей. И еще: коньки должны быть прекрасно наточены.

- Первый выход на лед - самый важный. Куда идти, с чего начинать?

- Начинать на уличном катке рядом с домом психо-

логически удобнее. На искусственном льду свои плюсы, но там бывает слишком много народу. Да и основной смысл занятий в таком нежном возрасте - прогулка, активное движение на воздухе - под крышей теряется. Впрочем, первые два-три занятия должны проходить дома. Надо надеть на коньки чехлы и научить ребенка уверенно стоять на коньках, ходить, приседать, поворачиваться в разные стороны.

Малышу должно быть комфортно с сопровождающим его взрослым. То есть он должен видеть, что вы сами умеете кататься! В идеале, конечно, деботировать на льду с тренером или инструктором.

- Ну вот, пришли на каток. И что дальше?

- Разминаемся. Обязательно, хотя бы пять минут. Можно делать упражнения



на укрепление мышц: приседания, подскоки, «гусиный шаг», прыжки из глубокого приседа. Потом уже экипируемся. Грамотно: в легкую, непромокаемую и непродуваемую одежду. И начинаем знакомство со льдом: просим ребенка бочком приставным шагом дойти до края площадки, затем шагом пройти вперед. Следите, чтобы ребенок отрывал ноги ото льда. К скольжению можно переходить только тогда, когда ваше чадо будет хорошо передвигаться шагом. Сначала учимся скользить на одной ноге или отталкиваемся и катимся на двух ногах сразу. Дети, как правило, довольно быстро учатся удерживать равновесие и уже едут рядом с вами, держась за руку.

- Возможно ли вообще уберечь детей от падений?

- Падений, к сожалению, не избежать. Лишние синяки и шишки вполне могут

отбить желание кататься. Поэтому никогда не заставляйте заниматься. Дождитесь, когда начинающий фигурист снова захочет попробовать свои силы на льду. Желательно, чтобы тренировки были регуляр-

ными. Три коротких занятия в неделю лучше, чем одно продолжительное. Учите правильным падениям. Например, на бок. Хуже всего - назад, ведь тогда удар придется на затылок и спину. Опасно с точки зрения возможных травм стоять на месте, выпрямившись во весь рост. Приучите кроху стоять на чуть согнутых ногах, немного наклонившись вперед. Коньки в этот момент ставятся не параллельно, а слегка под углом. И еще о безопасности. В Швеции начинающие фигуристы катаются в шлемах. В других странах Европы и в Америке - в специальных шортах. А для защиты суставов используют налокотники и наколенники, предназначенные для катания на роликах.

Игры на коньках

«КАРУСЕЛЬ»

Помогает лучше освоить повороты. Взрослый становится в центре площадки и закладывает руки за спину, закрывая кисти «на замок». Дети разбиваются на две группы, берутся за руки и выстраиваются в шеренгу с обеих сторон от взрослого, лицом в противоположные стороны. Малыши, которые стоят рядом с ведущим, берут его под руки. После этого обе шеренги постепенно, как карусель, начинают движение вперед. На повороте делают перебежку.

«ЗМЕЙКА»

Поможет выработать равномерный четкий шаг. Дети становятся друг за другом в затылок. Ведущий стоит в начале колонны. Он скользит сначала прямо, а затем начинает делать повороты в разные стороны, которые повторяет вся «змейка». При этом надо выдерживать расстояние между катящимися.

№ 3 (405), 17 января 2013 г.

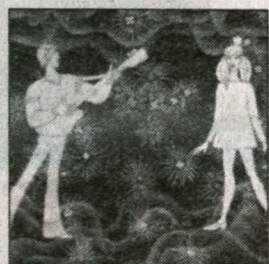
Мультвикторина

ВНИМАНИЕ!

Кемеровская сеть кинотеатров «Космос» - «Восток» и детская страничка «Кузя» газеты «Кузбасс» проводят мультвикторину.

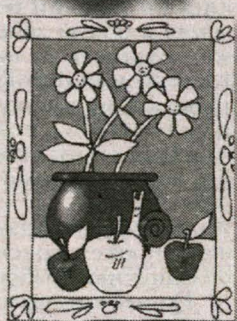
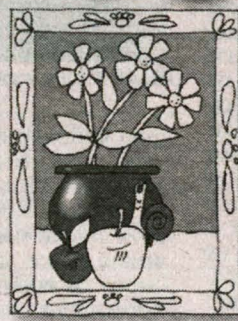
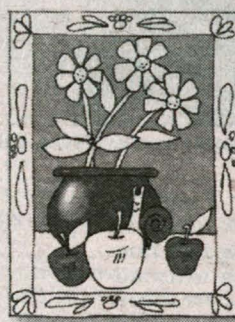
Если вы угадали, кадры из какого мультфильма видите здесь, вам необходимо в понедельник, 21 января, с 12.30 до 13.00 позвонить по редакционному телефону 8-908-956-9295. Дозвонившегося и правильно ответившего на вопросы ожидает пригласительный билет на двоих в сеть кинотеатров «Космос» - «Восток».

Взрослым прошу не беспокоить!



Ребята, кадры из какого знаменитого музыкального мультфильма вы здесь видите?

Угадай-ка



Художник Мазюлькин долго писал натюрморт. Друзья, сравните картины по порядку и найдите отличия.

Посчитай-ка

Ребята, у нашего дворника непростая задача: быстро убрать два сугроба. Начать надо с самого большого по объему. Сложите все цифры на сугробах и определите, с какого из них начать работу.



адреса внимания

О чем писал «Кузбасс»: вчера и сегодня

ИСКУССТВО

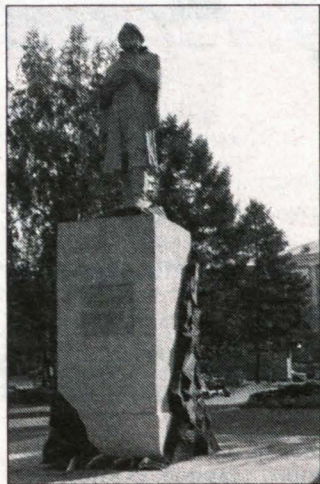
17.01.1951

Темы Кузбасса на выставке

Москва (спецкор «Кузбасса»). Кузбассу на недавно открывшейся Всесоюзной художественной выставке 1950 года посвящено две работы: «Доменный цех ночью» художника П.И. Ванеева и «Первооткрыватель кузнецкого угля Михайло Волков» кузбасского скульптора Г.М. Баранова.

Работа графика Ванеева изображает одну из доменных печей Кузнецкого металлургического комбината имени Сталина в момент выдачи из нее чугуна. Сейчас член Московского товарищества графиков П.И. Ванеев работает над серией гравюр, посвященных Кузнецкому меткомбинату, а также лесозаготовителям Ольжераса и Томь-Усы.

Работа скульптора Баранова, удачно исполненная из тонированного гипса, изображает Михайло Волкова, обнаружившего в 1721 году каменный уголь на берегу Томи.



НА СНИМКЕ: памятник М.Волкову на одноименной площади в центре Кемерово. Фото Кирилла Кухмаря.

УДАРНИКИ

14.01.1945

Четырнадцатый раз знамя у азотчиков

Коллектив Кемеровского ордена Ленина азотно-тукового завода в 14-й раз подряд завоевал первенство во Всесоюзном соревновании химиков и Знамя Государственного Комитета Оборона.

Отлично закончили азотчики прошлый год. Они увеличили выработку продукции против 1943 года на 31 тысячу тонн, сэкономили 6700 тысяч рублей, 6 миллионов кубометров коксового газа.

Успешно работает завод в январе. Ведущие цехи, которыми руководят тт. Розенфельд и Голубев, немного превышают график. Ровной работе завода в значительной мере способствует коллектив энергетиков. К концу прошлого года энергетики сэкономили столько пара, что его хватит для выработки 500 тысяч киловатт-часов электричества. Экономленной электроэнергии достаточно для месячной работы левобережных заводов г. Кемерово.

В дни перебоев в снабжении коксовым газом и электроэнергией азотчики работают хорошо благодаря своей экономии.

Первенство на заводе держит коллектив электроцеха (начальник Б. Кондорский). Бригадир-электрообмотчик Яков Михайлович Михалкович перевыполняет задания в 3-3,5 раза. На протяжении года не допускает брака и аварий лучшей комсомольско-молодежная смена Н. Горожанова.

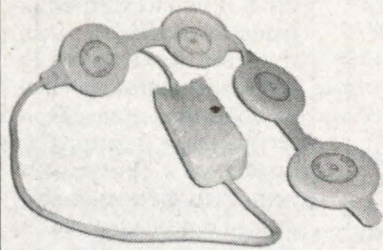
Комментарий

В военные годы Кузбасс был могучей крепостью обороны, огромным резервным районом, из которого страна брала для фронта разные виды продукции. Самоотверженно трудились на победу предприятия химической отрасли. К примеру, основной военной продукцией азотно-тукового завода («Химпром») была аммиачная селитра, которая является основой для производства пороха. За труд в годы войны Знамя Государственного Комитета Оборона в 1946 году было передано коллективу завода на вечное хранение. В 1987-м оригинал Знамени ГКО, врученного азотно-туковому заводу, был передан в Министерство обороны СССР, где была изготовлена копия, которая по сей день находится в отделе военной истории областного краеведческого музея.

АЛМАГ. Болезни суставов лечим с умом!

Заболевания суставов – один из самых древних человеческих недугов. Мучились от боли в суставах Тамерлан, Петр I, Пушкин, Тургенев. Да и сегодня, несмотря на огромное количество препаратов для лечения суставных заболеваний, победить болезнь бывает очень сложно. Но, обладая нужными знаниями, это можно сделать!

Суставные болезни - это боль, краснота, отек и нарушение функции. Назначается лекарство. Но кровь, в которой находится препарат, к суставу доставляется плохо: отек, застой, нарушение кровообращения в больном органе не дают этого сделать. Человек может месяцами пить лекарство, а просвета не будет видно, пока не улучшится кровоток. Без магнитотерапии здесь, как правило, не обойтись!



Достоинством представителя магнитотерапевтических аппаратов является АЛМАГ-01. Он способен увеличить кровоток в поврежденных тканях до 300%! Кровь активно начинает поставлять питательные вещества и лекарства в проблемные зоны и удалять вредоносные. АЛМАГ-01 способствует выздоровлению при артрозе, артрите, остеоартрозе. Он дает возможность снять боль, воспаление, спазм мышц, улучшить подвижность сустава и затормозить прогрессирование заболевания.

АЛМАГ-01 выпускается предприятием вот уже второй десяток лет и за это время успел заработать себе достойную репутацию. Аппарат активно применяют как в медицинских учреждениях, так и в домашних условиях для лечения более пятидесяти заболеваний.

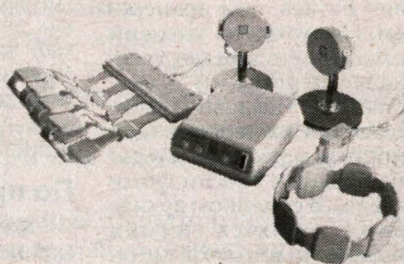
Но прогресс не стоит на месте. Сейчас создан еще более уникальный аппарат АЛМАГ-02 – для лечения сложных случаев. Например, он показан при коксартрозе. Почему именно АЛМАГ-02? Дело в том, что тазобедренный сустав, а именно он страдает при этом заболевании, расположен глубоко в теле человека. И для того чтобы достать до него магнитным полем, аппарат должен обладать расширенными возможностями. До недавнего времени лечение проводилось только в медучреждениях, оборудованных специальной техникой. Но сейчас есть АЛМАГ-02

– аппарат нового поколения, лечить которым коксартроз можно и в домашних условиях. Глубина проникновения магнитных импульсов АЛМАГа-02 вполне достаточна, чтобы достать до тазобедренного сустава и результативно на него воздействовать. Кроме этого, при коксартрозе желательно влиять магнитным полем не только на сустав, но и одновременно на пояснично-крестцовый отдел позвоночника. И снова АЛМАГ-02 справится с этой задачей, благодаря наличию дополнительных излучателей! Двойной удар по коксартрозу аппаратом АЛМАГ-02 дает возможность снова двигаться и радоваться жизни!

В АЛМАГе-02 для каждого заболевания разработана индивидуальная программа, с необходимыми параметрами магнитного поля, что дает возможность успешно справляться не только с

коксартрозом, но и с остеопорозом, инсультом, варикозной болезнью, бронхиальной астмой, осложнением сахарного диабета, заболеваниями печени, хроническим панкреатитом, мочекаменной болезнью и многими другими.

К лечению нужно подходить сумом, вернее, с магнитотерапией – одним из аппаратов АЛМАГ!



Внимание!
Система аптек «Аптечный дом» г. Кемерово проводит акцию: при покупке АЛМАГа-02 вы получаете прибор «Фея» всего за 1 руб.

В дни выставки – продажи предоставляются скидки льготным категориям граждан.

Спешите приобрести приборы по ценам прошлого года!

Также вы можете приобрести приборы в любое удобное для вас время в сети аптек «Аптеки Кузбасса».

Заводские цены! Тел. представителя 8-905-947-42-47.

Дополнительную информацию по применению и приобретению приборов можно получить на нашем сайте www.elamed.com или по бесплатному тел. завода 8-800-200-01-13. Также можно заказать приборы наложенным платежом, наш адрес: 391351, Ряз. обл., г. Елатма, ул. Янина, 25, (49131)2-21-09. ОГРН 1026200861620.

ВНИМАНИЕ! Приглашаем на выставки-продажи физиотерапевтических приборов для домашнего применения:

г. КЕМЕРОВО, с 10 до 17 час.

- 22-23 января - аптека «Дежурная», пр. Советский, 46
- «Аптеки Кузбасса», пр. Ленина, 71
- 24-25 января - «Аптечный дом», пр. Ленина, 63
- аптека «Лесная», пр. Ленина, 133
- «Диабетическая аптека», ул. Красноармейская, 123
- «Аптеки Кузбасса», ул. Орджоникидзе, 7
- «Аптеки Кузбасса», ул. Тюленина, 1
- аптека «Мелодия здоровья», пр. Кузнецкий, 33
- «Ижица. Медтехника», ул. Соборная, 3

г. НОВОКУЗНЕЦК

- 22-23 января - аптека «Здоровье», пр. Курако, 1

- аптека №156, ул. Кирова, 75

- аптека «Лео», пр. Металлургов, 51

24-25 января

- аптека «Фармалайн», ул. Кирова, 21а
- «Аптеки Кузбасса», ул. Орджоникидзе, 17
- аптека «Здоровье», ул. В. Соломиной, 1
- аптека «Мелодия здоровья», пр. Авиаторов, 55а
- 28 января - аптека «Здоровье», ул. Клименко, 56а
- аптека «Здоровье», ул. Кирова, 92
- аптека «Здоровье», ул. Зырянская, 81

г. МЕЖДУРЕЧЕНСК, с 10 до 17 час.

- 22-23 января - аптека «Эдельвейс», пр. Строителей, 22
- «Аптека», пр. Шахтёров, 1

- «Медтехника», пр. Строителей, 9

- «Аптека», пр. 50 лет Комсомола, 51

г. ЮРГА

- 22-23 января - «Аптеки Кузбасса», ул. Ленинградская, 46
- «Аптеки Кузбасса», пр. Победы, 16

г. БЕРЕЗОВСКИЙ, с 10 до 17 час.

- 22-23 января - «Аптеки Кузбасса», пр. Ленина, 6 (рядом с магазином «Мария-Ра»)

г. ОСИННИКИ

- 24 января - «Аптека Лео», ул. Советская, 1
- «Аптека №2», ул. Ленина, 129
- «Аптеки Кузбасса», ул. Революции, 29

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ.



какие мы

ТРЕНАЖЕРЫ ДЛЯ МАРИНЫ

Наследница прапрадедов

Про Марину я была слышана. «Заводная, яркая, жизнелюбивая» - так описывали ее наши общие знакомые. И прибавляли: «За что таких людей судьба наказывает?»

Марина с такой трепетом той аварии (наказание) не согласна.

«Скорее, мне судьба шанс дала. Отец все время меня критиковал: мало работаешь, расплываешься на преподавание, на общение. Тебе писать надо! Вот судьба в коляску и усадила: рисуй».

Отец Марины, кстати, тоже был художником. И мама. Выпускники столичных училищ, они приехали в 60-е в Новосибирск. Так Марина, рожденная в подмосковном Орехово-Зуеве, стала сибирячкой. Вообще про историю ее семьи надо писать отдельный роман. Прапрадед Марины, Семен Семенович Бутаев, был архиереем. Несмотря на высокий священнический сан, увлекался изящными искусствами. В Павлово-Посаде имел три мастерские: иконописи, живописи и одно из первых в России фотоателье. В семейном архиве даже хранятся снимки позавчерашнего века, где он запечатлен вместе с мещаном Третьяковым и... Львом Толстым.

Бутаев активно занимался благотворительностью и однажды, увидев на улице восьмилетнего оборвыша-сироту, взял его на воспитание в свой дом. У мальчика от рождения были изуродованы мизинцы. Несмотря на это, он стал художником. И взял себе имя благодетеля: тоже стал Семеном Бутаевым. Марина рассказывает: «Мне было 14 лет, когда я вместе с отцом впервые оказалась на выставке передвижников в Третьяковской галерее. Там висели две работы нашего прапрадеда! Между прочим, у Марининого отца тоже с рождения были увечные мизинцы (наследственная особенность?»).

Профессиональный художник, он не отдал дочь в художественную школу, хотя она с детства демонстрировала ярко выраженные способности (ее первая персональная выставка состоялась в Новосибирске, когда девочке было всего 14). Настоял на ее поступлении в архитектурный институт. Возможно, эта профессия казалась ему более надежной?

Во всяком случае, когда Марина вместе с му-

«Только о грустном не пишите!» - попросила меня Марина Коломеец. Но как обойтись без печальных подробностей, если я знаю: автомобильная авария, случившаяся шесть лет назад, переломила ее жизнь пополам. И глазастая ярко-рыжая женщина, что улыбается мне сейчас из кресла напротив, - инвалид-«шейник» с тяжелой парализацией рук и ног, перенесшая много операций, в том числе - и лицевую пластику... А еще она - профессиональный художник, причем успешно выставляющийся. Ее работы хранятся в частных коллекциях Испании, Швейцарии, США. Нынче летом она стала организатором и участником большой выставки «Страна Сибири», которая экспонировалась в Санкт-Петербурге. Кемеровская художественная школа №1, в которой Марина Коломеец преподавала много лет, выдвинула ее нынче на звание «Кемеровчанка года». За что?

жем-архитектором приехала по распределению в Кемерово, жизнь казалась ей устоявшейся и правильной, как четкий чертеж. В первый же месяц молодая семья получила квартиру, родился сын, работа спорилась. А вскоре Марина стала и преподавать...

По принципу «зато»

Когда я киваю головой, заранее сделав сочувственную мину перед словами «и вдруг эта травма», Марина смеется: «Я судьбу за нее не корю! Все - не случайно. Знаете, что я первым делом врачу сказала, когда очнулась и пичугу какую-то за окном увидела? Какое счастье, что вижу! Могла ведь и совсем ослепнуть...».

Кстати, из пяти человек, что находились в машине, травму получила одна Марина. У остальных - ни царапины. А мужчина, который был за рулем, вскоре стал... Марининым мужем.

И это - еще одна история, из которой можно было бы написать отдельный роман. К моменту той катастрофы Марина была замужем уже второй раз. Сын заканчивал школу, второй муж привел к Марине «в родственники» свою дочь Алену... И все вроде шло хорошо, но не все люди способны на долгое подвижничество. Требовать, чтобы мужчина стал сиделкой при жене, которую надо собирать по кусочкам, - жестокое требование. Поэтому, когда супруги расстались, Марина не держала на мужа зла: значит, так было надо. А вскоре в ее жизни появился Константин.

- Погодите! - не могу взять в толк. - У вас что, роман был раньше?

- Нет! Просто Марина



мне очень нравилась, а тут такое случилось... Ну, и вину свою я, конечно, чувствовал, хотя она и говорит, что никто не виноват. И помощь, конечно, человеку после такого была нужна...

Короче говоря, как-то незаметно Константин Эпов (между прочим, тоже художник, директор художественной школы в городе Топки) стал для Марины всем: и мужем, и сиделкой, и партнером по творческим проектам.

- Первый тренажер, который я для нее соорудил, был мольберт! - смеется он сейчас.

Это правда. Хотя травмированные руки трудно привывали к кистям и карандашу (порой кисточки даже приходилось привязывать к руке), Марина упорно «возвращала себя в строй». Остроумные тренажеры, сконструированные Константином, заняли целую комнату в их квартире. Многие из них сейчас уже потеряли свою актуальность. Многие стали образцом для подражания в центре реабилитации инвалидов.

- Года три я все пыталась



себя на ноги поставить, - говорит Марина. - Потом поняла: надо не ходить учиться - надо душой ходить. Это главное.

- Конечно, зачем человеку ноги, если у него крылья есть? - вторит Константин.

По его словам выходит, что та жестокая авария к его жизни тоже многое добавила. Подарила, например, любовь Марины. Заставила иначе смотреть на людей. «Я, - признается, - раньше таким жестким был, нетерпимым, резким. Сейчас все иначе».

художественный проект, который Марина осуществила вместе с падчерицей Аленой Андреевой (дочерью своего второго мужа). Это выставка «Город, среда, ощущения», развернутая в кемеровской ДХШ №1.

Кажется, на этом можно было успокоиться: есть любимый мужчина рядом, есть верные друзья, есть творчество, успехи, приглашения. А Марине мало. Не так давно она поняла, чего им с Константином не хватает: детей рядом. Свои выросли, разбежались. Учеников нет. Хотя... Кто сказал, что преподавать можно только в рамках художественной школы?

Год назад власти города предложили Коломеец и Эпову поработать в санатории «Журавлик». Они жили там и вели студию для детей с серьезными нарушениями здоровья: ДЦП, травмы, аутизм. Каково же было удивление одного из педагогов, когда ученица Коломеец заняла на всероссийском конкурсе детского рисунка призовое место! «Разве может ребенок с диагнозом «аутизм» состязаться со здоровыми детьми?» - удивлялась та. «А что тут такого? - недоумевала в ответ Марина. - Ведь если ребенок с нами не говорит, это вовсе не значит, что у него ничего нет за душой».

Вот уже три месяца Марина Коломеец и Константин Эпов ведут у себя дома студию художественного творчества «Апельсин». Каждую неделю по выходным к ним приходят шестеро мальчиков и девочек в возрасте от 6 до 13 лет. Они не просто учатся рисовать. Рисую, дети сочиняют стихи и сказки про свои работы, устраивают обсуждения и целые театрализованные представления. Та комната, что когда-то была «тренажерным залом» для Марины, стала сейчас больше похожа на учебный класс: с зеркалами на уровне детских глаз для пущей освещенности, с рядом дополнительных столов, с папками рисунков.

Возможно, и впрямь для тренировки крыльев нужнее не беговая дорожка, а подложки мольбертов с учениками?

авансцена

Раз в крещенский вечерок...

«Звезда читает сказку» - так называется проект, который начнет свою работу завтра в 12.00 в «Библиотеке на Весенней».

Ведущая актриса Кемеровского театра для детей и молодежи Ольга Редько прочтет собравшимся в библиотеке детям лучшую из всех святочных историй - сказку Шарля Перро «Золушка». Кроме артистического чтения, маленьких слушателей ожидает еще и встреча с Золушкиными нарядами: Ольга Редько принесет в библиотеку театральный костюм Золушки из спектакля, малыши получат возможность рассмотреть хрустальные туфельки, примерить диадему...

В дальнейшем планируется, что артистическое чтение сказок с целью привлечения детей к книге станет в библиотеке традицией. Два раза в месяц актеры Кемеровского театра для детей и молодежи будут приходить сюда именно для этого. Выбор сказки останется за библиотекарями.

Лучших назовут зрители

В Прокопьевском театре драмы стартовало интернет-голосование по выбору лучших актерских работ сезона 2012-2013 гг.

Зрители, зашедшие на сайт театра, могут отдать свои голоса в пользу любимых артистов. Для рассмотрения предлагаются четыре премьерных спектакля - «Нужен перевод» Павла Зобнина, «Класс Бенито Бончева» Дамира Салимзянова, «Безумный день, или Женитьба Фигаро» Родиона Букаева и «Морозко» Александра Баранникова.

В конкурсе на лучшую актерскую работу сезона несколько номинаций: «Лучшая мужская роль», «Лучшая женская роль», «Лучший дебют». Предусмотрен также приз зрительских симпатий. Итоги интерактивного голосования будут подведены в конце сезона, весной. Жюри, в состав которого входят завсегдатаи театра, представители общественных организаций и органов власти, учтут мнение интернет-сообщества при выборе лауреатов.

адреса внимания

Раскрытие ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ» информации в соответствии со Стандартами раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (утв. Постановлением Правительства РФ от 30.12.2009 г. №1140)

ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ (ТАРИФАХ) НА РЕГУЛИРУЕМЫЕ ТОВАРЫ И УСЛУГИ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Постановлением Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 19.12.2012 № 453 установлены следующие тарифы на тепловую энергию, реализуемую ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ» на потребительском рынке города Кемерово и Кемеровского муниципального района:
действующие с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | горячая вода | отборный пар давлением | | | | острый и редуцированный пар |
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| 2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ») | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 538,61 | 539,16 | 550,64 | 569,01 | 573,60 | 602,30 |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания: 1) Стоимость умягченной (химобессоленной) воды, участвующей в технологическом процессе, применяемая для взаиморасчетов между энергоснабжающей организацией и потребителями, отбирающими теплоноситель из присоединенной сети при невозврате конденсата, составляет 27,58 руб./м³ (без НДС); 2) Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 6,72 руб./м³ (без НДС).
действующие с 01.07.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | горячая вода | отборный пар давлением | | | | острый и редуцированный пар |
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |

| | | | | | | |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| 2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ») | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | 544,54 | 584,31 | 596,75 | 616,66 | 621,63 | 652,74 |
| двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | |
| одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания: 1) Стоимость умягченной (химобессоленной) воды, участвующей в технологическом процессе, применяемая для взаиморасчетов между энергоснабжающей организацией и потребителями, отбирающими теплоноситель из присоединенной сети при невозврате конденсата, составляет 29,65 руб./м³ (без НДС); 2) Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 7,22 руб./м³ (без НДС).

Примечание:

Постановление № 453 от 19.12.2012 г. об установлении тарифов официально опубликовано 25.12.2012 г. в Электронном бюллетене Коллегии Администрации Кемеровской области <http://www.ako.ru/ZAKON/default.asp>, а также размещено на официальном сайте РЭК www.recko.ru.

II. Тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения.

В соответствии с ФЗ №190-ФЗ «О теплоснабжении» от 27.07.2010 г. (ред. от 25.06.2012) плата за подключение к системе теплоснабжения подлежит регулированию органами государственной власти субъекта Российской Федерации (пп. 8 п. 1 ст. 8, п. 3 ст. 7). Для потребительского рынка города Кемерово и Кемеровского муниципального района это Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области.

В настоящее время отсутствуют утвержденные правительством РФ подзаконные акты, определяющие порядок расчета платы (тарифов) за подключение. Тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения не установлены. Соответственно плата за подключение временно не взимается.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММАХ, УЧТЕННЫХ ОРГАНОМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ И НАДБАВОК К ТАРИФАМ НА ОЧЕРЕДНОЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ, В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Инвестиционная программа ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ» на 2013 год в части производства тепловой энергии

| Наименование строек, объектов, видов работ | Объем финансирования программы, тыс. руб. | |
|--|---|--------------------------------------|
| | Всего | в т.ч. из амортизационных отчислений |
| Всего по ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ» | 81 368 | 81 368 |
| Техническое перевооружение, всего | 81 368 | 81 368 |
| в том числе: | | |
| Программа по устранению несоблюдения экологического законодательства (реконструкция золоотвала №2 по увеличению емкости с восстановлением дренажной канавы) | 50 862 | 50 862 |
| Программа по промбезопасности (реконструкция систем газопотребления КА ст. № 12, реконструкция ДПТС № 2,4 с заменой деаэрационных колонок с охладителем выпара с целью доведения до норм по содержанию кислорода в воде, оборудование помещений автоматическими установками пожарной сигнализации: электролизерная, наружное противопожарное водоснабжение на территории электростанции (ПИР)) | 18 694 | 18 694 |
| Приобретение бульдозера | 11 695 | 11 695 |
| Оборудование бульдозеров системой off-line контроля по расходу дизельного топлива | 117 | 117 |

Информация размещена на сайте ОАО «Ново-Кемеровская ТЭЦ» по адресу: <http://www.kuzbassenergo.ru/novo-kem/info/>

адреса внимания

Раскрытие ОАО «Кемеровская генерация» информации в соответствии со Стандартами раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (утв. Постановлением Правительства РФ от 30.12.2009 г. №1140)

ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ (ТАРИФАХ) НА РЕГУЛИРУЕМЫЕ ТОВАРЫ И УСЛУГИ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Постановлением Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 19.12.2012 № 451 установлены следующие тарифы на тепловую энергию, реализуемую ОАО «Кемеровская генерация» на потребительском рынке города Кемерово и Кемеровского муниципального района:
действующие с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | |
|-------|--|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | горячая вода | отборный пар давлением | | | острый и редуцированный пар |
| | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. | Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - |
| | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - |
| 2. | Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Кемеровская генерация») | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 573,6 | 550,64 | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - |
| | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 636,49 | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

1) Стоимость умягченной (химобессоленной) воды, участвующей в технологическом процессе, применяемая для взаиморасчетов между энергоснабжающей организацией и потребителями, отбирающими теплоноситель из присоединенной сети при невозврате конденсата, составляет 27,58 руб./м³ (без НДС); 2) Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 6,72 руб./м³ (без НДС).

действующие с 01.07.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | |
|-------|--|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | горячая вода | отборный пар давлением | | | острый и редуцированный пар |
| | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. | Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - |
| | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - |
| 2. | Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Кемеровская генерация») | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 645,47 | 619,64 | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - |
| | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

1) Стоимость умягченной (химобессоленной) воды, участвующей в технологическом процессе, применяемая для взаиморасчетов между энергоснабжающей организацией и потребителями, отбирающими теплоноситель из присоединенной сети при невозврате конденсата, составляет 29,65 руб./м³ (без НДС); 2) Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 7,22 руб./м³ (без НДС).

Примечание:

Постановление № 451 от 19.12.2012 г. об установлении тарифов официально опубликовано 25.12.2012 г. в Электронном бюллетене Коллегии Администрации Кемеровской области <http://www.ako.ru/ZAKON/default.asp>, а также размещено на официальном сайте РЭК www.recko.ru.

II. Тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения.

В соответствии с ФЗ №190-ФЗ «О теплоснабжении» от 27.07.2010 г. (ред. от 25.06.2012) плата за подключение к системе теплоснабжения подлежит регулированию органами государственной власти субъекта Российской Федерации (пп. 8 п. 1 ст. 8, п. 3 ст. 7). Для потребительского рынка города Кемерово и Кемеровского муниципального района это Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области.

В настоящее время отсутствуют утвержденные правительством РФ подзаконные акты, определяющие порядок расчета платы (тарифов) за подключение. Тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения не установлены. Соответственно, плата за подключение временно не взимается.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММАХ, УЧТЕННЫХ ОРГАНОМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ И НАДБАВОК К ТАРИФАМ НА ОЧЕРЕДНОЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ, В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Инвестиционная программа ОАО «Кемеровская генерация» на 2013 год в части производства тепловой энергии

| Наименование строек, объектов, видов работ | Объем финансирования программы, тыс. руб. | |
|--|---|--------------------------------------|
| | Всего | в т.ч. из амортизационных отчислений |
| Всего по ОАО «Кемеровская генерация» | 213 319 | 213 319 |
| Техническое перевооружение, всего | 213 319 | 213 319 |
| в том числе: | | |
| Кемеровская ГРЭС | 169 554 | 169 554 |
| Программа по устранению несоблюдения экологического законодательства (реконструкция золошлакоотвала с наращиванием дамб 1 секции до отм. 126,0 м и реконструкцией системы золошлакоудаления, перевод котлоагрегатов ТП-87 на сжигание углей марки Д) | 169 369 | 169 369 |
| Оборудование бульдозеров системой off-line контроля по расходу дизельного топлива | 185 | 185 |
| Кемеровская ТЭЦ | 43 765 | 43 765 |
| Программа по промбезопасности (реконструкция систем газопотребления котла ст. № 9, монтаж и пусконаладка системы пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией топливopодачи, выполнение противофильтрационных мероприятий на золоотвале №2) | 43 614 | 43 614 |
| Оборудование бульдозеров системой off-line контроля по расходу дизельного топлива | 151 | 151 |

Информация размещена на сайте ОАО «Кемеровская генерация» по адресу: <http://www.kuzbassenergo.ru/kem/info/>

Раскрытие ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» информации в соответствии со Стандартами раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (утв. Постановлением Правительства РФ от 30.12.2009 г. №1140)

ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ (ТАРИФАХ) НА РЕГУЛИРУЕМЫЕ ТОВАРЫ И УСЛУГИ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Тарифы на тепловую энергию.

1. Постановлением Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 19.12.2012 № 456 установлены следующие тарифы на тепловую энергию, реализуемую ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» на потребительском рынке города Новокузнецк:
действующие с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | |
|-------|--|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | горячая вода | отборный пар давлением | | | острый и редуцированный пар |
| | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. | Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 772,10 | 725,70 | 741,20 | 765,90 | 810,70 |
| | двухставочный | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - |
| | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | |

(Окончание на 21-й стр.)

адреса внимания

(Окончание. Начало на 20-й стр.)

| | | | | | | |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| однотарифный, руб./Гкал | 911,08 | - | - | - | - | - |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| 2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Кузнецкая ТЭЦ») | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 490,00 | 462,30 | 472,10 | 487,80 | 491,80 | 516,40 |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания: 1) Стоимость умягченной (химобессоленной) воды, участвующей в технологическом процессе, применяемая для взаиморасчетов между энергоснабжающей организацией и потребителями, отбирающими теплоноситель из присоединенной сети при невозврате конденсата, составляет 27,58 руб./м³ (без НДС); 2) Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 6,72 руб./м³ (без НДС).

действующие с 01.07.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | | острый и редуцированный пар |
|---|-----------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------|-----------------------------|
| | | горячая вода | отборный пар давлением | | | | |
| | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | | |
| 1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 866,13 | 814,12 | 831,46 | 859,19 | 866,15 | 909,47 | |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - | |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - | |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 1022,03 | - | - | - | - | - | |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - | |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - | |
| 2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Кузнецкая ТЭЦ») | | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 549,67 | 516,67 | 527,67 | 545,27 | 549,69 | 577,18 | |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - | |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - | |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - | |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - | |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания: 1) Стоимость умягченной (химобессоленной) воды, участвующей в технологическом процессе, применяемая для взаиморасчетов между энергоснабжающей организацией и потребителями, отбирающими теплоноситель из присоединенной сети при невозврате конденсата, составляет 29,65 руб./м³ (без НДС); 2) Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 7,22 руб./м³ (без НДС).

Примечание:

Постановление № 456 от 19.12.2012 г. об установлении тарифов официально опубликовано 25.12.2012 г. в Электронном бюллетене Коллегии Администрации Кемеровской области <http://www.ako.ru/ZAKON/default.asp>, а также размещено на официальном сайте РЭК www.recko.ru.

II. Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии.

2. Постановлением Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 19.12.2012 № 457 установлены следующие тарифы на передачу тепловой энергии по тепловым сетям ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» (Заводской район, г. Новокузнецк) от теплоисточника Западно-Сибирская ТЭЦ – филиал ОАО «ЕВРАЗ ЗСМК»:

действующие с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 г.

| | |
|---|----------------------------|
| Наименование организации, оказывающей услуги по передаче тепловой энергии | Тариф, руб./Гкал (без НДС) |
| ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» | 225,73 |

действующие с 01.07.2013 г.

| | |
|---|----------------------------|
| Наименование организации, оказывающей услуги по передаче тепловой энергии | Тариф, руб./Гкал (без НДС) |
| ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» | 225,73 |

Примечания:

Тариф на услуги по передаче тепловой энергии учитывает затраты на содержание сетей и на компенсацию нормативных потерь тепловой энергии в сетях теплосетевой организации, которые дополнительной оплате не подлежат.

Примечание:

Постановление № 457 от 19.12.2012 г. об установлении тарифов официально опубликовано 25.12.2012 г. в Электронном бюллетене Коллегии Администрации Кемеровской области <http://www.ako.ru/ZAKON/default.asp>, а также размещено на официальном сайте РЭК www.recko.ru.

III. Тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения.

В соответствии с ФЗ №190-ФЗ «О теплоснабжении» от 27.07.2010 г. (ред. от 25.06.2012) плата за подключение к системе теплоснабжения подлежит регулированию органами государственной власти субъекта Российской Федерации (пп. 8 п. 1 ст. 8, п. 3 ст. 7). Для потребительского рынка города Кемерово и Кемеровского муниципального района это Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области.

В настоящее время отсутствуют утвержденные правительством РФ подзаконные акты, определяющие порядок расчета платы (тарифов) за подключение. Тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения не установлены. Соответственно, плата за подключение временно не взимается.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММАХ, УЧТЕННЫХ ОРГАНОМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ И НАДБАВОК К ТАРИФАМ НА ОЧЕРЕДНОЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ, В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

I. Инвестиционная программа ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» на 2013 год в части производства тепловой энергии

| Наименование строек, объектов, видов работ | Объем финансирования программы, тыс. руб. | |
|---|---|--------------------------------------|
| | Всего | в т.ч. из амортизационных отчислений |
| Всего по ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» | 302 | 302 |
| Техническое перевооружение, всего | 302 | 302 |
| в том числе: | | |
| Оборудование бульдозеров системой off-line контроля по расходу дизельного топлива | 302 | 302 |

II. Инвестиционная программа ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» на 2013 год в части передачи тепловой энергии

| Наименование стройки, объекта, вводимая мощность | Капитальные вложения, тыс. руб. | Источники финансирования, тыс. руб. | |
|---|---------------------------------|-------------------------------------|------------|
| | | Амортизационные отчисления | Прибыль |
| Реконструкция теплотрассы 2Ду700 мм (подающий и обратный трубопроводы) на участке Неподвижная Опора №16 – Неподвижная Опора №22 с заменой сальниковых компенсаторов на П-образные в Кузнецком районе, протяж. 1460 пм | 23 395,0 | 23 395,0 | 0,0 |
| ВСЕГО | 23 395,0 | 23 395,0 | 0,0 |

Информация размещена на сайте ОАО «Кузнецкая ТЭЦ» по адресу: <http://www.kuzbassenergo.ru/kuz-tec/info/>

Раскрытие ОАО «Кемеровская теплосетевая компания» информации в соответствии со Стандартами раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (утв. Постановлением Правительства РФ от 30.12.2009 г. №1140)

ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ (ТАРИФАХ) НА РЕГУЛИРУЕМЫЕ ТОВАРЫ И УСЛУГИ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Постановлением Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 19.12.2012 № 459 установлены следующие тарифы на тепловую энергию, реализуемую ОАО «Кемеровская теплосетевая компания» на потребительском рынке города Кемерово и Кемеровского муниципального района:

действующие с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | острый и редуцированный пар |
|---|-----------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | горячая вода | отборный пар давлением | | | |
| | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 756,7 | | | | | |

(Окончание на 22-й стр.)

адреса внимания

(Окончание. Начало на 21-й стр.)

| | | | | | | | |
|--|--|--------|---|---|---|---|---|
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 892,91 | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| 2. | Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Кемеровская теплосетевая компания») | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 6,72 руб./м³ (без НДС).

действующие с 01.07.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | | острый и редуцированный пар |
|--|--|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | горячая вода | отборный пар давлением | | | | |
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. | Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 850,55 | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| 2. | Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Кемеровская теплосетевая компания») | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 1003,65 | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 7,22 руб./м³ (без НДС).

Примечание:

Постановление № 459 от 19.12.2012 г. об установлении тарифов официально опубликовано 25.12.2012 г. в Электронном бюллетене Коллегии Администрации Кемеровской области <http://www.ako.ru/ZAKON/default.asp>, а также размещено на официальном сайте РЭК www.recko.ru.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММАХ, УЧТЕННЫХ ОРГАНОМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ И НАДБАВОК К ТАРИФАМ НА ОЧЕРЕДНОЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ, В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Инвестиционная программа ОАО «Кемеровская теплосетевая компания» на 2013 год в части передачи тепловой энергии

| № п/п | Наименование стройки, объекта, вводимая мощность | Капитальные вложения, тыс. руб. | Источники финансирования, тыс. руб. | |
|--------------|---|---------------------------------|-------------------------------------|------------|
| | | | Амортизационные отчисления | Прибыль |
| 1 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 1000 мм от ТК-3 до ПАВ-1 по пр. Московский, протяж. по трассе 235 м | 20353,9 | 20353,9 | 0,0 |
| 2 | Реконструкция тепломагистрали №1 2Ду 600 мм от ТК-1-19 до УТ-1-22 по ул.Островского, протяж. по трассе 200 м | 14477,0 | 14477,0 | 0,0 |
| 3 | Реконструкция тепломагистрали №4 2Ду 800 мм от ТК-19 до УТ-22 по ул.Островского, протяж. по трассе 200 м | 20603,0 | 20603,0 | 0,0 |
| 4 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 800 мм от ТК-VIII-53 до ТК-VIII-57 пр. Московский, протяж. 427 м | 28012,8 | 28012,8 | 0,0 |
| 5 | Реконструкция тепломагистрали №3 2Ду 1000 мм от ТК-27 до НО-28 по ул. Индустриальная, протяж. по трассе 160 м | 12966,0 | 12966,0 | 0,0 |
| 6 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 400 мм от ТК-III-22 до ТК-III-24 по ул. Чкалова, протяж. по трассе 175 м | 11041,2 | 11041,2 | 0,0 |
| 7 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 400 мм от УТ-III-27 до УТ-III-28 по ул.Федоровского, протяж. по трассе 84 м | 5508,0 | 5508,0 | 0,0 |
| 8 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 250 мм от ТК-21-5 до ТК-21-7 по пр. Ленина, кв. 21, протяж. по трассе 231 м | 7627,0 | 7627,0 | 0,0 |
| 9 | Реконструкция тепломагистрали №2 2Ду 600 мм от УТ-II-12 до УТ-II-13 по пр-ту Кузнецкий, протяж. по трассе 97 м | 3983,0 | 3983,0 | 0,0 |
| 10 | Реконструкция тепломагистрали №3 2Ду 1000 мм от ТК-41а до НО-42 по ул. Семашко, протяж. по трассе 50 м | 4661,0 | 4661,0 | 0,0 |
| 11 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 400 мм от ТК-10/3 до ТК-10/7 по бульвару Строителей, протяж. по трассе 800 м (400 м - 2013 г.) | 23630,0 | 23630,0 | 0,0 |
| 12 | Строительство перемычки 2Ду400 мм от ТК-183 тепломагистрали №3 по ул.Терешковой до тепломагистрали №8 по ул. Волгоградской с целью улучшения гидравлического режима | 3842,4 | 3842,4 | 0,0 |
| 13 | Реконструкция обратного трубопровода тепломагистрали №3 с увеличением диаметра с 2Ду700 мм до 2Ду800 мм от КС3-11 до ТК-183 ул. Терешковой | 30014,0 | 30014,0 | 0,0 |
| 14 | Переустройство надземного участка теплотрассы 2Ду 1000 мм по ул. Двужильного и пр. Молодежный | 15849,0 | 15849,0 | 0,0 |
| 15 | Корректировка концепции перспективного развития централизованного теплоснабжения Кемеровской области на 2014-2018 гг. | 1695,0 | 1695,0 | 0,0 |
| 16 | Реконструкция тепломагистрали №1 2Ду 600 мм от УТ-1-22 до УТ-23а по ул.Островского, протяж. по трассе 110 м (ПИР) | 254,0 | 254,0 | 0,0 |
| 17 | Реконструкция тепломагистрали №4 2Ду 800 мм от УТ-22 до УТ-23а по ул.Островского, протяж. по трассе 110 м (ПИР) | 424,0 | 424,0 | 0,0 |
| 18 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 800 мм от ТК-VIII-53 до КС3-VIII-2 по пр. Московский, протяж. 880 м (ПИР) | 2542,0 | 2542,0 | 0,0 |
| 19 | Реконструкция тепломагистрали от ТК-18 до Пав.-1 по пр. Химиков 2Ду 700 мм, протяж. по трассе 250 м (ПИР) | 1017,0 | 1017,0 | 0,0 |
| 20 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 400 мм от ТК-1-28 до ТК-1-32 по ул. 40 лет Октября, протяж. по трассе 350 м (ПИР) | 551,0 | 551,0 | 0,0 |
| 21 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 500 мм от ТК-II-14 до ТК-II-16 по ул. Леонова, протяж. по трассе 128 м (ПИР) | 297,0 | 297,0 | 0,0 |
| 22 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 300 мм от ТК-17-14 до ТК-17-15а по Центральному проезду, протяж. по трассе 141 м (ПИР) | 339,0 | 339,0 | 0,0 |
| 23 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 600 мм от ТК-IV-27 до ТК-IV-29 по пр. Ленина, протяж. по трассе 350 м (ПИР) | 847,0 | 847,0 | 0,0 |
| 24 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 400 мм от ТК-IV-14 до ТК-IV-17 по пр. Ленина, протяж. по трассе 300 м (ПИР) | 509,0 | 509,0 | 0,0 |
| 25 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 1000 мм от ТК-47 до НО-49 по ул. Старый аэропорт, протяж. по трассе 330 м. (ПИР) | 1271,0 | 1271,0 | 0,0 |
| 26 | Реконструкция тепломагистрали 2Ду 700 мм от ТК-193 до ТК-195 по ул. Терешковой, протяж. по трассе 306 м (ПИР) | 932,0 | 932,0 | 0,0 |
| 27 | Мероприятия, направленные на повышение промышленной безопасности (реконструкция вентиляции гаражных боксов СМиА, установка кондиционеров) | 4237,0 | 4237,0 | 0,0 |
| 28 | Создание системы телефонной связи | 847,0 | 847,0 | 0,0 |
| 29 | Установка автоматизированной системы контроля за движением автотранспорта (Глонасс) | 830,6 | 830,6 | 0,0 |
| 30 | Приобретение компьютерной, периферийной и орг. техники | 1585,0 | 1585,0 | 0,0 |
| ВСЕГО | | 220745,9 | 220745,9 | 0,0 |

Информация размещена на сайте ОАО «Кемеровская теплосетевая компания» по адресу: <http://www.kuzbassenergo.ru/kem-teploset/info/>

адреса внимания

Раскрытие ОАО «Межрегиональная теплосетевая компания» информации в соответствии со Стандартами раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (утв. Постановлением Правительства РФ от 30.12.2009 г. №1140)

ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ (ТАРИФАХ) НА РЕГУЛИРУЕМЫЕ ТОВАРЫ И УСЛУГИ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Постановлением Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 19.12.2012 № 461 установлены следующие тарифы на тепловую энергию, реализуемую ОАО «Межрегиональная теплосетевая компания» на потребительском рынке города Белово:

действующие с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | горячая вода | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | острый и редуцированный пар |
|--|---------------------------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | отборный пар давлением | | | | |
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 743,60 | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 877,45 | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| 2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Межрегиональная теплосетевая компания») | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 6,72 руб./м³ (без НДС).

действующие с 01.07.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | горячая вода | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | острый и редуцированный пар |
|--|---------------------------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | отборный пар давлением | | | | |
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 835,81 | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| 2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Межрегиональная теплосетевая компания») | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 986,26 | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 7,22 руб./м³ (без НДС).

Примечание:

Постановление № 461 от 19.12.2012 г. об установлении тарифов официально опубликовано 25.12.2012 г. в Электронном бюллетене Коллегии Администрации Кемеровской области <http://www.ako.ru/ZAKON/default.asp>, а также размещено на официальном сайте РЭК www.recko.ru.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММАХ, УЧЕТНЫХ ОРГАНОМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ И НАДБАВОК К ТАРИФАМ НА ОЧЕРЕДНОЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ, В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ И СФЕРЕ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Инвестиционная программа ОАО «Межрегиональная теплосетевая компания» на 2013 год в части передачи тепловой энергии

| № п/п | Наименование стройки, объекта, вводимая мощность | Капитальные вложения, тыс. руб. | Источники финансирования, тыс. руб. | |
|-------|---|---------------------------------|-------------------------------------|------------|
| | | | Амортизационные отчисления | Прибыль |
| 1 | Реконструкция участка тепловой сети на ул. Тюленина и ул. Надежды | 4028,0 | 4028,0 | 0,0 |
| | ВСЕГО | 4028,0 | 4028,0 | 0,0 |

Информация размещена на сайте ОАО «Межрегиональная теплосетевая компания» по адресу: <http://www.kuzbassenergo.ru/m-teploset/info/>

Раскрытие ОАО «Кузбассэнерго» информации в соответствии со Стандартами раскрытия информации организациями коммунального комплекса и субъектами естественных монополий, осуществляющими деятельность в сфере оказания услуг по передаче тепловой энергии (утв. Постановлением Правительства РФ от 30.12.2009 г. №1140)

ИНФОРМАЦИЯ О ЦЕНАХ (ТАРИФАХ) НА РЕГУЛИРУЕМЫЕ ТОВАРЫ И УСЛУГИ В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Тарифы на тепловую энергию

1. Постановлением Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 19.12.2012 № 448 установлены следующие тарифы на тепловую энергию, реализуемую ОАО «Кузбассэнерго» на потребительском рынке города Белово:

действующие с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | горячая вода | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | острый и редуцированный пар |
|--|---------------------------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | отборный пар давлением | | | | |
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| 2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Кузбассэнерго») | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 511,00 | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| | одноставочный, руб./Гкал | 602,98 | - | - | - | - | - |
| | двухставочный | - | - | - | - | - | - |
| | за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| | за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 6,72 руб./м³ (без НДС).

действующие с 01.07.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | горячая вода | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | острый и редуцированный пар |
|-------|-----------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | отборный пар давлением | | | | |
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |

(Окончание на 24-й стр.)

адреса внимания

(Окончание. Начало на 23-й стр.)

| 1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | |
|---|--------|---|---|---|---|---|
| однотарифный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| 2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Кузбассэнерго») | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 511,00 | - | - | - | - | - |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 602,98 | - | - | - | - | - |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 7,22 руб./м³ (без НДС).

2. Постановлением Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 19.12.2012 № 449 установлены следующие тарифы на тепловую энергию, реализуемую ОАО «Кузбассэнерго» на потребительском рынке города Мыски: действующие с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | горячая вода | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | острый и редуцированный пар |
|---|-----------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| 1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - | |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - | |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - | |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - | |
| 2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Кузбассэнерго») | | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 539,4 | - | - | - | - | - | |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - | |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - | |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 636,49 | - | - | - | - | - | |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - | |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - | |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - | |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 6,72 руб./м³ (без НДС). действующие с 01.07.2013 г.

| № п/п | Категория потребителя | горячая вода | Тариф на тепловую энергию (без НДС) | | | | острый и редуцированный пар |
|-------|-----------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | от 1,2 до 2,5 кг/см ² | от 2,5 до 7,0 кг/см ² | от 7,0 до 13,0 кг/см ² | свыше 13,0 кг/см ² | |
| | | | | | | | |

| 1. Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии | | | | | | |
|---|--------|---|---|---|---|---|
| однотарифный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| 2. Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах ОАО «Кузбассэнерго») | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 606,99 | - | - | - | - | - |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | | | | |
| однотарифный, руб./Гкал | 716,25 | - | - | - | - | - |
| двухтарифный | - | - | - | - | - | - |
| за энергию, руб./Гкал | - | - | - | - | - | - |
| за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч | - | - | - | - | - | - |

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечания:

Стоимость подготовленной воды (прошедшей химическую, механическую и иные способы очистки и подготовки, используемой в системах ЦТ и ГВС) составляет 7,22 руб./м³ (без НДС).

Примечание:

Постановления №№ 448, 449 от 19.12.2012 г. об установлении тарифов официально опубликованы 25.12.2012 г. в Электронном бюллетене Коллегии Администрации Кемеровской области <http://www.ako.ru/ZAKON/default.asp>, а также размещены на официальном сайте РЭК www.recko.ru.

II. Тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения.

В соответствии с ФЗ №190-ФЗ «О теплоснабжении» от 27.07.2010 г. (ред. от 25.06.2012) плата за подключение к системе теплоснабжения подлежит регулированию органами государственной власти субъекта Российской Федерации (пп. 8 п. 1 ст. 8, п. 3 ст. 7). Для потребительского рынка городов Белово и Мыски это Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области.

В настоящее время отсутствуют утвержденные правительством РФ подзаконные акты, определяющие порядок расчета платы (тарифов) за подключение. Тарифы на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения не установлены. Соответственно плата за подключение временно не взимается.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОГРАММАХ, УЧТЕННЫХ ОРГАНОМ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ И НАДБАВОК К ТАРИФАМ НА ОЧЕРЕДНОЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ, В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТАМИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Инвестиционная программа ОАО «Кузбассэнерго» в части производства тепловой энергии на 2013 год.

| № п/п | Наименование строек, объектов, видов работ | Объем финансирования программы, тыс. руб. | |
|-------|--|---|--------------------------------------|
| | | Всего | в т.ч. из амортизационных отчислений |
| | Всего по ОАО «Кузбассэнерго» | 12 387,00 | 12 387,00 |
| | Всего по Томь-Усинской ГРЭС (г. Мыски) | 12 328,00 | |
| | Техническое перевооружение, всего | 12 328,00 | |
| | в том числе: | | |
| 1.1. | Проект реконструкции транспортной схемы угольного склада с заменой крана-перегрузателя, реконструкцией подкрановых путей и ленточного конвейера №17 для обеспечения качественной подготовки угольной смеси, включая внедрение АСУ ТП топливоподачи | 2 776,00 | |
| 1.2. | Программа по устранению несоблюдения экологического законодательства (окончание работ по реконструкции котла 14Б с переводом на твердое шлакоудаление, реконструкция ЗШО) | 9 511,00 | |
| | Оборудование бульдозеров системой off-line контроля по расходу дизельного топлива | 41,00 | |
| 2 | Всего по Беловской ГРЭС (г. Белово) | 59,00 | |
| | Техническое перевооружение, всего | 59,00 | |
| | в том числе: | | |
| 2.1. | Оборудование бульдозеров системой off-line контроля по расходу дизельного топлива | 59,00 | |

Информация размещена на сайте ОАО «Кузбассэнерго» по адресу: <http://www.kuzbassenergo.ru/info/monopoly/>



футбол

Вчера новокузнецкий «Металлург-Кузбасс» вышел из отпуска и начал подготовку к заключительной части первенства России 2012-2013 годов в Футбольной национальной лиге. В межсезонье «сталевары» запланировали три учебно-тренировочных сбора, первый из них пройдет до конца января в Турции.



Новокузнецкие пока находятся ниже многих соперников, но сдаваться никому не намерены.

Фото Ярослава Беляева.

КОСТЯК ДЛЯ ВЫЖИВАНИЯ

Резервный манеж

Именно в эту страну «Кузня» по традиции выезжает в зимний период. В Турции намечен и второй сбор в феврале, а вот место проведения последнего этапа подготовки пока неизвестно. Напомним, что коллектив главного тренера Владимира Федотова продолжит сезон 11 марта домашним матчем со «Спартаком» из Нальчика.

Впрочем, не исключено, что из-за неблагоприятных погодных условий в южной столице Кузбасса (и как следствие - реальной угрозы испортить естественный газон стадиона «Металлург») игру перенесут в новосибирский манеж, заявленный нашим клубом в качестве резервного поля.

Голы и красные карточки

В межсезонье футбольная «Кузня», испытывающая, как и хоккейный собрат, серьезные финансовые проблемы, все же сумела сохранить костяк коллектива. Из футболистов основного состава ушел только Сергей Егоров, который отправился на просмотр в «Петротрест» (Санкт-Петербург). В ФНЛ 29-летний полузащитник провел за «сталеваров» 18 матчей и вместе с Вячеславом Кирилловым возглавляет список бомбардиров новокузнецкой команды (в активе обоих по три мяча).

В первой части первенства 2012-2013 поразили ворота соперников также Роман Ткачук, чех Томаш Выходил, Алексей Сапаев, капитан команды Андрей Клименко (с пенальти) и воспитанник

табло

ФУТБОЛЬНАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ ЛИГА
Положение команд

| | И | В | Н | П | Мячи | О |
|---------------------------------------|----|----|---|----|-------|----|
| 1. «Томь» (Томск) | 21 | 15 | 4 | 2 | 42-22 | 49 |
| 2. «Урал» (Екатеринбург) | 21 | 13 | 6 | 2 | 46-13 | 45 |
| 3. «СКА-Энергия» (Хабаровск) | 21 | 9 | 9 | 3 | 24-16 | 36 |
| 4. «Нефтехимик» (Нижнекамск) | 21 | 10 | 5 | 6 | 31-24 | 35 |
| 5. «Сибирь» (Новосибирск) | 21 | 9 | 5 | 7 | 24-22 | 32 |
| 6. «Балтика» (Калининград) | 21 | 9 | 5 | 7 | 23-24 | 32 |
| 7. «Спартак-Нальчик» | 20 | 9 | 4 | 7 | 17-20 | 31 |
| 8. «Ротор» (Волгоград) | 20 | 9 | 4 | 7 | 18-14 | 31 |
| 9. «Уфа» (Уфа) | 21 | 8 | 7 | 6 | 22-22 | 31 |
| 10. «Петротрест» (Санкт-Петербург) | 21 | 7 | 3 | 11 | 22-29 | 24 |
| 11. «Енисей» (Красноярск) | 21 | 6 | 6 | 9 | 19-21 | 24 |
| 12. «Торпедо» (Москва) | 20 | 4 | 8 | 8 | 22-29 | 20 |
| 13. «Шинник» (Ярославль) | 21 | 4 | 7 | 10 | 19-28 | 19 |
| 14. «Металлург-Кузбасс» (Новокузнецк) | 21 | 5 | 3 | 13 | 11-26 | 18 |
| 15. «Салют» (Белгород) | 20 | 4 | 6 | 10 | 13-22 | 18 |
| 16. «Волгарь» (Астрахань) | 20 | 3 | 9 | 8 | 14-24 | 18 |
| 17. «Химки» (Химки) | 21 | 4 | 5 | 12 | 16-27 | 17 |

23-й тур. 11 марта. «Металлург-Кузбасс» - «Спартак-Нальчик». «Петротрест» - «СКА-Энергия». «Нефтехимик» - «Ротор». «Уфа» - «Сибирь». 12 марта. «Шинник» - «Салют». «Балтика» - «Химки». «Енисей» - «Торпедо». «Урал» - «Волгарь».

кемеровской спортивной школы Андрей Волгин. Всего 11 забитых мячей, это худший показатель в подэлитном дивизионе. Правда, если бы «сталевары» дважды не оплошали во время исполнения 11-метровых, догнали бы по результативности белгородский «Салют» (13). Автогола в пассиве вратаря Александра Саутина во встрече со «Спартаком» в Нальчике (0:1).

Интересно, что все снайперы «Металлурга-Кузбасса», исключая Волгина и Кириллова, заработали в сезоне по красной карточке, коих набралось шесть. На одну больше только у подмосковных «Химок», замыкающих турнирную таблицу.

Единственное фиаско

Не столь плачевна статистика игры новокузнецчан в обороне: 26 пропущенных мячей, меньше, чем у «Химок» (27), московского «Торпедо», «Шинника» из Ярославля (по 28) и «Петротреста» (29). Единственное крупное поражение «сталевары» потерпели от «Урала» в Екатеринбурге - 0:6. Бывшая команда Владимира Федотова устроила гостям поистине «хлебосольный» прием...

В ворота «Кузни» в двадцати одном матче назначили всего один пенальти: этот 11-метровый штрафной удар был безупречно исполнен полузащитником томской «Томи»

Валерием Сорокиным уже в компенсированное время игры в Новокузнецке, где лидер турнира одержал победу (3:2). Единожды наказали арбитры подобным же образом и «Урал» из Екатеринбурга, закрепившийся на второй позиции.

Легионеры на просмотре

На январском сборе в Турции «Металлург-Кузбасс» планирует сыграть три контрольных матча. На просмотр приглашены два футболиста из Эстонии, имеющие опыт выступления за национальную сборную. Значит ли это, что финансы клуба уже не поют романсы?

По словам спортивного директора «М-К» Юрия Багрия, «задолженности по зарплате еще остаются, но постепенно будут погашены. Ребята об этом знают и ждут, что обстановка нормализуется. В последнее время нет никаких эксцессов».

Под «эксцессами» Юрий Анатольевич, очевидно, подразумевает задержку команд из-за задержек зарплаты. В минувшем сентябре футболисты «Кузни» пригрозили бойкотировать матчи с «Томью» и новосибирской «Сибирью», но в итоге отказались от столь радикальных действий.

В весенней части турнира новокузнецчане проведут 11 матчей, в том числе пять (или, возможно, четыре) на своем поле. Понятно, что «сталеварам», опережающим предпоследнюю команду лиги - астраханский «Волгарь» лишь по дополнительным показателям, предстоит героическая борьба за выживание. Ведь покинуть подэлитный дивизион придется двум клубам.

спринт-новости

Хоккей с шайбой

Юниорская сборная России (игроки до 17 лет) завоевала в Канаде серебряные медали мирового «Кубка вызова». За нашу команду выступали два воспитанника новокузнецкой хоккейной школы - Никита Лямкин и Никита Язьков, а помощником главного тренера Павла Баудина был наставник «Металлурга-96» Олег Суздаденко.

На родине хоккея соперничали десять команд из шести стран. Юные россияне вышли в плей-офф со второй позиции в группе и в полуфинале обыграли сборную США - 6:4. В главном поединке турнира наши соотечественники уступили шведам (5:7), а в «утешительном» финале за третье место сборная канадской провинции Квебек проиграла хоккеистам США (3:4).

Достоинно выступили наши земляки: защитник Никита Лямкин вошел в символическую сборную мирового «Кубка вызова», а его тезка - нападающий Язьков в шести матчах набрал шесть баллов за результативность (три заброшенные шайбы и три голевые передачи).

- Второе место в Канаде - удачный результат, - считает Олег Суздаденко. - Самое главное, что мы опередили хозяев, а новокузнецкие ребята проявили себя с самой лучшей стороны.

Хоккей с мячом

Завершились предварительные этапы первенств России в трех возрастных категориях - среди юниоров и юношей 1995-1997 годов рождения. Кемеровский «Кузбасс-97» занял второе место в турнире Восточной группы в Иркутске и вышел в финал соревнований.

Нынешний сезон подопечные тренера-преподавателя Максима Тушина проводят в ранге обладателей малого Кубка мира и в решающей стадии первенства страны будут, конечно, бороться за чемпионский титул. Финальный турнир с участием восьми команд состоится в подмосковном поселке Обухово 21-28 февраля.

Возможно, также получат право сыграть в финале в своих возрастных группах «Кузбасс-95» и «Кузбасс-96», ставшие четвертыми на «Востоке». Во всяком случае, регламент предусматривает подобную возможность (напрямую выходят в финал по три лучшие команды Восточной и Западной групп).

В трех возрастных категориях - среди детей 1998, 1999, 2000-2001 годов рождения - проходят Всероссийские соревнования на призы клуба «Плетеный мяч». И уже точно завоевали путевки в заключительную стадию турнира имени заслуженного мастера спорта СССР Анатолия Мельникова четыре кемеровские дружины: «Кузбасс-98», «СДС-98», «СДС-99» и «Кузбасс-2000».



Команда «Кузбасс-2000» - фаворит турнира младшей возрастной группы всероссийского «Плетеного мяча». Фото Вячеслава Айкина.



правовое поле

негромкая дата

Генерал-майор юстиции Андрей Бунев:

«Уровень коррупции в Кузбассе — один из самых низких в стране»



15 января считается днем создания Следственного комитета России, который занимается расследованием наиболее серьезных преступлений и подчиняется только президенту. Накануне этой даты мы встретились с руководителем Следственного управления по Кемеровской области генерал-майором юстиции Андреем БУНЕВЫМ.

— Андрей Юрьевич, вы долгое время работали в Красноярске, уже год возглавляете региональное следственное управление в Кемерове. Что общего у кузбасских и красноярских преступников, и чем они отличаются? Есть ли специфика работы в каждом отдельном регионе?

— Интересный вопрос. По сравнению со многими другими регионами в Кемеровской области достаточно невысокая коррупционная составляющая. Возможно, это связано с тем, что Кузбасс — стабильный регион с сильной экономикой. Может быть, есть какие-то другие причины, но факт остается фактом. Несмотря на то, что за прошлый год количество дел, связанных с коррупцией, увеличилось почти в три раза, в том числе вдвое возросло количество уголовных дел по взяткам, это не говорит, что во столько же у нас возросла коррупция. Просто правоохранительные органы стали работать более четко и слаженно, и совместно мы стали лучше раскрывать такие преступления.

С другой стороны, у нас происходит много резонансных преступлений, о которых нередко говорят даже федеральные СМИ. Так что с этой точки зрения у разных регионов много общего.

Если же опираться на цифры, то в 2012 году наше следственное управление расследовало 2700 уголовных дел — это больше, чем, например, такие же управления по Москве, Московской области, Ленинградской области. Сложно говорить, с чем это связано. Но, как показывает практика, наибольшее число уголовных дел бывает именно в стабильных регионах, с хорошо развитой экономикой. Так, самое большое в России количество уголовных дел

из истории вопроса

В 1713 году российский царь Петр Первый учредил первые специализированные следственные отделы — «майорские» следственные канцелярии, которые подчинялись только ему и занимались расследованием наиболее тяжких деяний, посягающих на основы государственности, в первую очередь коррупционной направленности (взятничество, казнокрадство, служебные подлоги, мошенничество со стороны высокопоставленных чиновников). Независимость от других высших органов власти позволяла обеспечить объективность и беспристрастность «майорских» следственных канцелярий при уголовном преследовании должностных лиц.

Вскоре после смерти царя-реформатора «майорские» канцелярии были упразднены, а концепция вневедомственной модели организации следствия была практически забыта вплоть до начала XXI века. И лишь 15 февраля 2011 года Следственный комитет, который занимался расследованием наиболее серьезных преступлений (убийств, изнасилований, коррупционных проявлений, преступлений, совершенных несовершеннолетними или в отношении их, и т.д.), был выделен из состава органов прокуратуры и превратился в самостоятельное ведомство, подчиняющееся непосредственно президенту страны.

— в моем родном Красноярском крае. Потом идет во многом благополучная Волгоградская область, на третьем месте Кемеровская область, а потом — Москва и Подмосковье, где живет много миллионов человек.

На мой взгляд, одно из существенных отличий нашего управления от других состоит в том, что мы в Кемеровской области взяли настраивать на расследование уголовных дел прошлых лет, которые в свое время по тем или иным причинам были не раскрыты. За прошлый год их раскрыто больше всего по России — 255. По сравнению с 2011 годом эта цифра увеличилась втрое. Думаю, такие темпы мы будем только наращивать.

— Многие считают, что предварительное расследование носит исключительно обвинительный уклон. Вы с этим согласны? Или есть случаи, когда в ходе следствия выяснялась абсолютная невиновность главного подозреваемого?

— Знаете, в России есть регионы, где за прошлый год не было прекращено ни

одного уголовного дела. У нас ситуация совершенно иная. Мы исходим из того, что, если есть признаки преступления, мы возбуждаем уголовное дело, расследуем его, тщательно изучаем ситуацию. И если в ходе следствия доказана невиновность человека, хотя вначале были основания думать, что он — преступник, то это дело просто прекращается. Поэтому мнение о том, что если в отношении человека возбуждено уголовное дело, то его обязательно посадят, глубоко ошибочное. Судите сами: за 2012 год в нашем управлении было прекращено 392 уголовных дела — это 15 процентов от всего количества расследованных дел. И это — нормальная практика. Мы направляем дело в суд только в

О фактах коррупционных проявлений и других тяжких преступлениях можно сообщать по «телефону доверия» Следственного управления по Кемеровской области: 8-(3842)-36-29-49. Сообщение должно содержать фамилию, имя, отчество заявителя, его адрес и контактный телефон, по которому с ним можно связаться. Конфиденциальность сообщения гарантируется.

том случае, если уверены в виновности человека.

Есть такой критерий качества нашей работы — количество уголовных дел, которые суды потом возвращают нам на доследование. Несмотря на то, что нагрузка на следователей следственного управления за последние два года возросла в полтора раза, этот показатель у нас составляет 0,5 процента. Эта цифра лучше среднего общероссийского показателя.

— Андрей Юрьевич, есть ли категории уголовных дел, расследование которых вы берете под свой личный контроль?

— Согласно нашим нормативным документам, я как руководитель управления обязан лично держать на постоянном контроле расследование всех преступлений, совершенных несовершеннолетними или в отношении их, каждого преступления коррупционной и экстремистской направленности и еще ряд категорий уголовных дел. Кроме того, я и мои заместители обязаны раз в месяц проводить прием граждан по личным вопросам в территориях. Туда может прийти абсолютно любой гражданин и задать любой интересующий вопрос. Например, в Новокузнецке на такие приемы нередко приходит до 50 человек. И каждого нужно внимательно выслушать, вникнуть в суть его обращения. Работа по всем этим заявлениям граждан тоже находится на моем личном контроле. Как и обращения на наш «телефон доверия». Кстати, обычные граждане очень помогли нам в борьбе с игровыми автоматами, и на сегодня это явление как таковое ушло, хотя, конечно, еще не полностью. Поэтому мы и в дальнейшем надемся на помощь законопослушных граждан в раскрытии и расследовании тяжких преступлений.

преступление и наказание

Весь в пыли...

Бывший заместитель директора шахты «Первомайская», расположенной в г. Березовский, обвиняется в воровстве 124 тонн инертной пыли, которая применяется в угледобывающей и углеперерабатывающей промышленности для предупреждения взрывов пыли угольной.

Поскольку отсутствие инертной пыли напрямую угрожает безопасности ведения горных работ, ее запас имеется на каждом «профильном» предприятии. По версии предварительного следствия, которым занималось Главное следственное управление ГУ МВД России по Кемеровской области, бывший замдиректора «Первомайской» разработал схему продажи хранившейся на складе инертной пыли. Покупателем стала компания по производству шахтовых металлоконструкций. Крупные партии инертной пыли вывозились с территории шахты в грузовиках по специальному накладному, которые выписывал водителю лично замдиректора. Расчет за «товар» производился сразу после его получения.

Одну из машин с таким грузом в сентябре прошлого года сотрудники полиции задержали сразу после выезда с территории шахты. К тому времени у оперативников уже имелись данные о причастности замдиректора «Первомайской» к воровству пыли. Было возбуждено уголовное дело. В ходе расследования выяснилось, что с марта по сентябрь 2012 года с шахты было похищено более 124 тонн инертной пыли общей стоимостью свыше 600 тысяч рублей.

В ходе следствия обвиняемый полностью признал свою вину. Сейчас уголовное дело направлено на рассмотрение суда.

Кому нал за коммуналку?

В Новокузнецке осуждена женщина, которая под видом соцработницы похитила у нескольких пенсионерок в общей сложности более ста тысяч рублей.

Как следует из материалов уголовного дела, свою первую жертву мошенница заприметила, когда та вышла из отделения почты. Подойдя к старушке, аферистка представилась соцработницей и предложила поучаствовать в акции, организованной государством: мол, если прямо сейчас оплатить коммунальные услуги за текущий месяц, то до конца года можно больше платежей не вносить. Пенсионерка польстилась на такое выгодное предложение и, даже не спросив у аферистки документов, передала ей полторы тысячи рублей.

То же самое мошенница посулила и другой старушке, к которой, правда, пришла домой сама. Здесь к «традиционным» полутора тысячам «навара за коммуналку» прибавились еще шесть с половиной тысяч рублей, которые она вытащила из кошелька пенсионерки, пока та отлучилась на кухню за стаканом воды.

Через некоторое время старушки поняли, что их обманули, и обратились в полицию.

Вычислили аферистку по отпечатку пальца, который она оставила на входной двери квартиры одной из потерпевших. Как оказалось, 31-летняя уроженка города Топки, ранее неоднократно судимая за аналогичные преступления Наталья Сорокова, всего несколько месяцев назад освободилась из мест заключения. Однако ни по месту прописки в Топках, ни в Кемерове, где проживает ее супруг, Сорокову найти не удалось. Установив круг общения женщины, полицейские задержали ее в Новокузнецке. На допросе она призналась еще в ряде таких же обманов пенсионерок. В общей сложности она похитила у старушек более ста тысяч рублей.

Рассмотрев материалы уголовного дела, Кузнецкий районный суд Новокузнецка признал Наталью Сорокову виновной в инкриминируемых деяниях. По приговору суда ближайшие четыре года ей предстоит провести в исправительной колонии общего режима. Приговор еще не вступил в законную силу и может быть обжалован в кассационном порядке.

(По информации пресс-службы ГУ МВД России по Кемеровской области).

сад и огород

Редактор
выпуска
Тамара МАЛЫШКИНА.



СВЕКЛА: подкормки и уход

Подскажите, как правильно хранить свеклу, чтобы она не чернела внутри?

Белово.

Ольга КАРПОВА.

Выращивая овощи, мы надеемся иметь их на столе и зимой. И тут важно обеспечить нормальный режим хранения — для корнеплодов температура должна быть не выше плюс 7

градусов плюс хотя бы минимальный воздухообмен, чтобы не накапливалась влага, способствующая развитию гнилей. Но это не все. Главное — заложить на хранение здоровые, не пораженные бо-

лезнями овощи. Ведь чернота внутри свеклы — результат развития заболевания, именуемого гнилью сердечка. И это не проблема хранения, причина в нарушениях агротехники. Свекла — культура неприхотливая, но без должного ухода не получить качественный, лежкий корнеплод.

Напомним основное. Перед посадкой свеклы почву необходимо заправить перегноем, если участок закислен — внести известь-пушенку, поскольку даже небольшое закисление отрицательно сказывается на корнеплоде. К тому же и летние подкормки не помешают. Особенно отзывчива свекла на древесную золу; ее никогда не будет много, сколько бы ни вносили, заделывая в междурядья.

Первую подкормку дают в стадии 3-4 настоящих листьев, проливая бороздки в междурядьях настоем куриного помета или коровяка, вторая, с добавлением вытяжки суперфосфата, спустя 20 дней. Как только начнется образование корнеплода, угостите свеклу калийными удобрениями, а 1 чайная ложка поваренной соли на 10 л воды (расход на 1 кв. м) повышает сочность плода. Убирают свеклу до заморозков; даже при кратковременном охлаждении

корнеплода лежкость его при хранении уменьшается.

А теперь, как профилактировать болезни, которых у культуры хватает.

Заметили, что молодые листочки бледнеют и скручиваются, становятся хрупкими — значит, по посадкам «гуляет» пероноспороз (ложная мучнистая роса), грибное заболевание, распространенное повсеместно, а особенно развитие получает во влажную и прохладную погоду. Поможет опрыскивание посевов 1-процентной бордоской жидкостью; потом, осенью, послеуборочные остатки не надо оставлять на участке, заложить на дно компостной ямы или сжечь.

Гнили сердечка не допускаются опрыскиванием растений борной кислотой (2 г на ведро воды, расход — 10 кв. м), а осенью — известковым молоком. На будущее — перед посевом следует внести в почву бор (3 г на кв. м), замачивать семена в водной вытяжке суперфосфата (1:40).

Нового в перечне мер борьбы ничего нет, вроде это все знают. Так что дело за малым — точно выполнить рекомендации.

Подготовила
Тамара МАЛЫШКИНА.

аптека на грядке

ГОРЕЧАВКА желтая

Страдаете артритом? Выращивайте горечавку.

Горечавка желтая (G. lutea) из семейства горечавковых (Gentianaceae) — крупное травянистое растение, встречающееся на субальпийских лугах в Альпах и Карпатах. У нее очень мощная корневая система, состоящая из многоглавого корневища и нескольких толстых придаточных корней, уходящих глубоко в землю. В первые годы жизни растение образует только розетку листьев, и лишь на 3-4-й год зацветает. Листья у горечавки овально-яйцевидные, до 30 см длиной, с 5-7 параллельными жилками, стебель не ветвистый, достигает 150 см в высоту. Цветет она в июне-июле в течение 2,5-3 недель, плодоносит в июле-августе. Желтые цветки собраны по несколько в пазухах верхних листьев. Плод — многосемянная двусторчатая коробочка.

Горечавке желтой не обязательно отводить специальное место, можно высадить на заднем плане цветника — и красиво, и польза. Размножается только семенами. При выкопке корневищ с корнями (лекарственное сырье) на них видны почки возобновления, которые, казало бы, можно разделить и посадить. Но делать это бесполезно — деленки практически никогда не приживаются. Взрослое растение пересадку переносит крайне плохо.

Семена стратифицируют в течение трех месяцев в холодильнике. Но проще посеять под зиму на предварительно подготовленную грядку или в ящик, который ставят в саду. Глубина заделки семян — около 1 см. В жаркую сухую погоду всходы необходимо регулярно поливать. От солнца их можно притенить агрилом или хворостом.

В первый год сеянцы развиваются очень медленно, поэтому необходимо регулярно выпалывать сорняки и вовремя поливать. Весной на следующий год растения пересаживают на постоянное место. Затягивать с этим нельзя — чем сеянцы старше, тем хуже они переносят пересадку. Если место еще не выбрано, их можно рассадить в контейнеры. В них горечавки проживут год, а на следующую весну с комом земли, не травмируя корневую систему, их легко перенести в грунт.

Почву под горечавку лучше готовить заранее.

На месте посадки не должна застаиваться вода. Землю нужно глубоко перекопать, тщательно выбрать многолетние сорняки и внести 5-6 ведер компоста на 1 кв. м. При необходимости добавлять известь, так как горечавки предпочитают нейтральные или слабощелочные почвы. Сажать растения на расстоянии 50-60 см друг от друга. На одном месте они хорошо растут 5-10 лет. За сезон их можно 1-2 раза подкормить комплексными минеральными удобрениями.

В качестве лекарственного сырья выкапывают корни, начиная с 3-го года, обычно осенью. Следует учесть, что они уходят на глубину до 80 см и при этом еще ветвятся. Корни отряхивают от земли и быстро промывают холодной водой. Затем их режут на части и сушат при температуре не выше 50-60 °С. В итоге корни усыхают в 3-4 раза. Они очень гигроскопичны, поэтому хранить их надо в закрытой стеклянной посуде.

Корневища содержат смолы, пектиновые и другие вещества, жирное масло. В научной медицине горечавку желтую рекомендуют для возбуждения аппетита и улучшения пищеварения, а также при диспепсии. Используют в виде спиртовой настойки (1 часть корней и 5 частей водки) по 20 капель 3 раза в день за 15-20 минут до еды. Отвар корней применяют при изжоге, он также обладает противовоспалительным и желчегонным свойствами. В народной медицине горечавку включают в сборы от артритов и подагры. Она оказывает жаропонижающее действие, кроме того, способствует повышению лейкоцитов крови.

Отвар лучше готовить небольшими порциями, так как он быстро портится. В 250 г воды добавляют 1 столовую ложку измельченных корней и кипятят в течение 20 минут; затем процеживают и принимают по 1 столовой ложке перед едой 3 раза в день. Отвар имеет очень горький вкус, поэтому чаще используют настойку. При упорной изжоге иногда рекомендуют настаивать горечавку на белом сухом вине или принимать порошок из корневищ по 0,5-1,5 г.

Елена
ПАЛАНКИНА.

советы по сезону

• Зима нынче на снегопады не скупится, но все равно не лишним будет увеличить укрытие на плантации земляники и посадках многолетников за счет собранного с дорожек снега. Равно как и обновить отпугивающие средства против мушкетера и зайцев.

• При визите в сад не ленитесь отряхнуть снег с кроны деревьев и кустарников, иначе первая же оттепель превратит невесомые хлопья в тяжелый лед.

• В январе необходимо просмотреть находящиеся на хранении корнеклубни цветов — вовремя замеченные проблемы нужно устранить сразу, иначе есть вероятность потерять посадочный материал. Если корнеклубни начали усыхать, увлажните оберты, а если они гниют, срежьте поврежденные части. Если обнаружите заболевание, отделите их от здоровых, большие части обязательно вырежьте, а участки среза присыпьте толченым древесным углем.

• Заготовленную для посева рассаду можно занести в квартиру для оттаивания, потом снова выставить на мороз. Как уверяют опытные, двух-, трехкратное промораживание более эффективно, чем постоянное.

• В январе самое время провести ревизию семян и начать прикупать недостающие.

пока еще новинка

В продаже уже появился севок лука репчатого. Но стоит ли делать ставку только на этот вид? Может, стоит заняться выращиванием других луков, в частности, многолетних? Благо опыт такой у кемеровских огородников имеется.

ЛУК МНОГОЯРУСНЫЙ

На сегодня садоводы держат лук многоярусный как экзот, а потому в небольшом количестве. Но этот вид может составить конкуренцию и батуну, и репчатому. Лист у него появляется на неделю раньше, чем у батун, а грубеет на 4-5 недель позднее; с квадратного метра урожая зеленых перьев составляет около 5 кг. Прикорневая луковица довольно крупная, воздушные луковички мелкие, однако хороши для консервирования. Вкус тех и других острый, а кроме того, в сравнении с другими луками содержат повышенное количество аскорбиновой кислоты и каротина.

Существенный плюс и неприхотливость. Репчатый лук весьма требователен к плодосмену — на одном месте даже два года подряд выращивать его нежелательно. Многоярусный же таких запросов не имеет, на одном месте растет четыре-пять лет. Более того, весьма устойчив к похолоданиям, даже в бесснежные зимы 40-градусный мороз ему не страшен.

Лучше всего лук многоярусный выращивать в однолетней культуре, высаживая под зиму. Посадки можно делать загущенными и весь сезон использовать многоярусник — и перо, и луковички — в пищу. Так что прореживание не обязательно ве-

сти специально, а только по потребности. Этот лук может остаться в грядке на зимовку, только должен он располагаться пореже — на следующий год каждая луковица родит еще пять-шесть. Бульбочки используют для консервирования, некоторую часть их — на зимнюю выгонку.

Выведено несколько сортов лука многоярусного, для наших условий рекомендован Грибовский 38 и Одесский зимний.

Тамара
ДМИТРИЕВА.

НА СНИМКЕ: бульбочки лука многоярусного.



калейдоскоп

Семейный адвокат

ОТКАЗ РАБОТАТЬ
В НОВЫХ УСЛОВИЯХ

Наша организация переходит на неполный рабочий день, но я не хочу работать в предлагаемом режиме. По каким основаниям меня могут уволить?

Юрий К. (г. Кемерово).

Согласно ст. 57 Трудового кодекса РФ, режим рабочего времени и времени отдыха (если для работника он отличается от общих правил, действующих у данного работодателя) является условием, обязательным для включения в трудовой договор. По общему правилу, установленному ст. 72 Трудового кодекса РФ, изменение условий трудового договора допускается только по соглашению сторон. При этом ст. 74 Трудового кодекса РФ устанавливает исключение из этого правила. Если из-за изменения организационных или технологических условий труда (изменения в технике и технологии производства, структурная реорганизация производства и др.) определенные сторонами условия трудового договора не могут быть сохранены, допускается их изменение по инициативе работодателя, за исключением изменения трудовой функции работника. О предстоящих изменениях и их причинах работодатель обязан уведомить работника в письменной форме не позднее чем за два месяца.

Если работник не согласен работать в новых условиях, то работодатель обязан в письменной форме предложить ему другую имеющуюся у него работу. При отсутствии такой работы или если работник от нее отказался, трудовой дого-

вор прекращается в соответствии с п. 7 ч. 1 ст. 77 кодекса (отказ работника от продолжения работы в связи с изменением определенных сторонами условий трудового договора).

Если изменение организационных или технологических условий труда может повлечь за собой массовое увольнение работников, работодатель в целях сохранения рабочих мест имеет право вводить режим неполного рабочего дня (смены) и (или) неполной рабочей недели на срок до шести месяцев. Если работник отказывается работать в таком режиме, то трудовой договор расторгается в соответствии с п. 2 ч. 1 ст. 81 Трудового кодекса (т. е. по сокращению численности или штата организации). При этом работнику предоставляются соответствующие гарантии и компенсации.

Вместе с тем необходимо отметить, что законность введения такого режима рабочего времени может быть оспорена работником в суде или путем обращения в Федеральную инспекцию труда в Кемеровской области.

Николай
ВОРОШИЛОВ.

E-mail: adv.voroshilov@mail.ru

Анонс



Валентин Волченков. Аквилегия - голубое украшение гор.

Драгоценность
КРАЯ

В кемеровском Доме художников сегодня, 17 января, открывается фотовыставка «Поднебесные Зубья – жемчужина Кузнецкого Алатау», подготовленная кемеровским фотоклубом «Томь».

Эта экспозиция – рассказ об уникальной горной стране, лежащей на границе Кемеровской области и Хакасии. Поднебесные Зубья – одно из семи чудес Кузбасса. Здесь самые высокие горы Алатау, самые низкие ледники на планете, самые глубокие озера в области, самая чистая вода. В течение одного недельного похода можно пройти все природные зоны (лес, альпийские луга, тундру, гольцы и скалы), узнать, как заро-



Анатолий Горностаев. Игривый туман.

ждаются облака и как образуются реки, увидеть гигантские кедры, потрясающей красоты водопады и синие-голубые пространства цветущих аквилегий.

Представители здешней фауны – бурый медведь,

олень, марал, косуля, соболь, многие другие животные и птицы. Фантастически богат и растительный мир. Большинство трав в этих местах – целебные. Король среди них – золотой корень, или сибирский женьшень.

Поднебесные Зубья прекрасны во все времена года, поэтому здесь всегда много туристов, которые при встрече на тропе обязательно, как в Гималаях, приветствуют друг друга душевным словом «здравствуйте!».

В осуществлении выставочного проекта приняли участие мастера пейзажной фотографии, заслуженные путешественники России, опытные туристы из Кемерово, Новокузнецка, Междуреченска, Анжеро-Судженска. Организаторами выступили деловые люди, которые строят в горах приюты, способствуют развитию туристского движения и пропаганде здорового образа жизни.

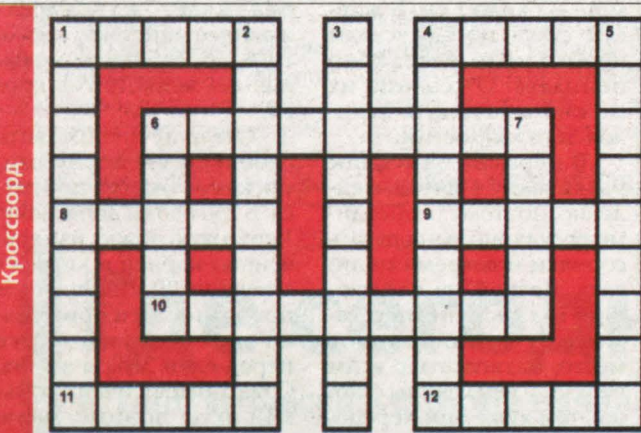
Юлия СЕРГЕЕВА.



Кристина Каштымова. Утренние бриллианты бабочки.



Сергей Козин. Соболь.



Кроссворд

По горизонтали: 1. Космонавт США. 4. Город в Японии, на острове Хонсю. 6. Настоящая фамилия С.М.Кирова. 8. Крепкий и сладкий алкогольный напиток. 9. Приспособление для смягчения ударов. 10. Краткая характеристика содержания книги, статьи, рукописи. 11. Основная деталь улья. 12. Столица африканского государства.

По вертикали: 1. Подъемно-транспортное устройство. 2. Название детективного романа Р.Чандлера, действие которого происходит в Голливуде. 3. Спортсменка, артистка цирка. 4. Период болезни от момента заражения до появления первых признаков заболевания. 5. Последовательность экспериментальных операций, осуществляемых с целью нахождения значения физической величины. 6. Роман Б. Пруса. 7. Кондитерское изделие.

По горизонтали: 1. Эванс. 4. Иваки. 6. Костриков. 8. Ликер. По вертикали: 1. Скакатель. 2. Сестречка. 3. Акробатка. 4. Линкубатия. 5. Измерение. 6. Куля. 7. Вафли.

Главный редактор В.А. КАЧИН. kachin@kuzbass85.ru
Коммерческий директор Татьяна Смолина. tsmolina@kuzbass85.ru, тел. 72-55-47.
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.
Издатель: «ГУ «Редакция газеты «Кузбасс»».

АДРЕС ИЗДАТЕЛЯ И РЕДАКЦИИ: 650991, ГСП, г. Кемерово, пр. Октябрьский, 28. Электронный адрес: official@kuzbass85.ru; news@kuzbass85.ru; reclama@kuzbass85.ru.

СПРАВКИ: по рекламе – 72-25-23; 72-22-03; по письмам – 72-50-45; по редакции – 72-32-74. Факс 72-32-74.
Индекс: 12205, 51901, 12215, 12212, 31920, 12216, 12204, 31023, 12214, 12213, 12795, 12798.

Собственные корреспонденты: в Новокузнецке – 8-905-963-63-44, Междуреченске – 8-905-995-39-44, Мариинске – 8-913-121-90-92.
Газета является участником процесса по формированию единого информационного пространства. Материалы газеты, в том числе коммерческие предложения и реклама размещаются на интернет-сайте: www.kuzbass85.ru

Редакция не отвечает за содержание публикуемых объявлений.
Время подписания номера в печать по графику 18.00. Сдан в печать 18.00. Объем 6 п.л. Печать офсетная. Тираж за четверг – 30504.
Газета набрана и сверстана на компьютерном комплексе газеты «Кузбасс».
Отпечатано в ОАО «Советская Сибирь»: 650630, г. Кемерово, пр. Октябрьский, 28. Заказ № 7.