

# Травматологи ждут горнолыжников

Декабрь

пн.	4	11	18	25	
вт.	5	12	19	26	
ср.	6	13	20	27	
чт.	7	14	21	28	
пт.	1	8	15	22	29
сб.	2	9	16	23	30
вс.	3	10	17	24	31

КУРС ВАЛЮТЫ (ЦЕНТРОБАНК)  
\$ 26, 29 руб.  
€ 34, 70 руб.

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

Издается с 7 января 1922 года.



240 (24228)

22 ДЕКАБРЯ 2006 г., ПЯТНИЦА

ОБЛАСТНАЯ МАССОВАЯ ГАЗЕТА

# Кузбасс

## КУРЬЕР

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

### В Москву, на елку!

Сегодня 75 кузбасских школьников отправляются на Президентскую елку, которая пройдет в Государственном Кремлевском Дворце. В составе делегации — отличники, одаренные дети, победители предметных олимпиад, конкурсов, соревнований, дети-сироты, дети из семей ветеранов локальных войн и дети из малообеспеченных семей. 26 декабря на главной елке страны состоится новогодняя концертная программа, кроме того, каждый из школьников получит подарок от Президента РФ. Домой ребята вернутся 29 декабря.

коротко

Сегодня на площади Советов в Кемерове пройдет сельскохозяйственная ярмарка, посвященная новогодним праздникам.

В ней примут участие сельскохозяйственные предприятия всех форм собственности, организации потребительской кооперации и предприятия пищевой промышленности. По традиции цены будут снижены на 10-15 процентов.

соглашение

В областном управлении подписано соглашение с ОАО «Шахта «Заречная» о приобретении «Юргинского машиностроительного завода» в собственность финансово-промышленной группы, куда входит эта шахта.

Соглашение подписал А.Г. Тулеев, со стороны ОАО «Шахта Заречная» — представитель собственника шахты, технический директор ЗАО «Донецк-сталь» А.П. Старилов.

Предполагается, что на Юрмаше будет продолжен выпуск горно-шахтного оборудования, производство кранов на автомобильном шасси, металлопереработка и кузнечно-прессовое производство.

Губернатор договорился о том, что заработная плата на ЮМЗ не будет снижаться, а наоборот, будет увеличиваться пропорционально загруженности предприятия.

### Сезон, однако...

Сегодня ведущие травматологи области соберутся в конференц-зале городской клинической больницы № 3 им. М. А. Подгорбунского.

Здесь пройдет областной день специалиста — врача-травматолога-ортопеда, посвященный 40-летию кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии.

В самый разгар горнолыжного сезона врачи обсудят современные технологии лечения «профессиональных» травм любителей зимних видов спорта, а также вопросы реабилитации и покажут инновационные после поврежденный опорно-двигательного аппарата.

### По области шагают «звезды»

В области продолжается фестиваль «Все звезды», посвященный 15-летию губернаторского культурного центра «Юные дарования Кузбасса». Сегодня концерт в рамках фестиваля пройдет в Ижморском районе.

Задача — предоставить возможность широкой аудитории познакомиться с результатами работы центра, с творчеством его воспитанников, многие из которых — участники и победители престижнейших всероссийских и международных конкурсов и фестивалей. В то же время в фестивале участвует подрастающее поколение юных дарований — надежда и будущее профессионального искусства и культуры Кузбасса и России. Фестиваль пройдет в девяти городах и районах области, в нем примут участие более 100 юных исполнителей.

акция

«Сохраним еловый лес!» — акцию с таким названием провели школьники Ленинска-Кузнецкого.

Ребята изготовили и распространили среди горожан 250 листовок, призывающих бережно относиться к природе и сохранять лесные богатства, ведь массовая вырубка темнохвойных лесов ведет к пагубным экологическим последствиям. Юные экологи призвали украсить свой дом в Новый год, не забывая о природе, экологии и собственном здоровье.

### Климат

23 декабря облачно, снег, метели, гололедные явления. Ветер западный 12-17 м/с, порывы до 22-27 м/с. Температура ночью и днем -3° — -8°С.

### Прогноз погоды на 22 декабря

Облачно с прояснениями, временами снег, метели, гололедные явления, заносы на дорогах. Ветер юго-западный 8-13 м/с, порывы до 23 м/с.

Давление будет падать, влажность не изменится. Общий уровень загрязнения атмосферы ожидается невысокий.

☉ Восход 9.44  
☿ Заход 16.44  
☽ Догота дня 7.00  
☀ Восход 11.21  
☿ Заход 16.44  
☽ Перв. четв. 27 декабря

ночь температура

ясно  
малооблачно  
облачно  
снег



Прогноз предоставлен Кемеровским гидрометеоцентром.

# Шахтеры вновь поправили РЕКОРД!

Сегодня в Кузбассе будет выдана на-гора символическая 170-миллионная тонна угля, добытая с начала года. Такого уровня горняки Кузбасса достигли впервые за всю историю угледобычи. Напомним, что пик добычи в советский период — около 159 млн. тонн — был достигнут в 1988 году. После этого в угольной отрасли начался период реструктуризации, и в 1997 году добыча упала до 92 млн. тонн. Однако уже со следующего года начался постепенный рост. С 1998-го по 2005 год уровень добычи постоянно увеличивался и достиг 167,2 млн. тонн.

За эти годы в Кузбассе произошла реструктуризация отрасли, в нее пошли частные инвестиции. С 1999-го по 2005 г. в отрасль вложено 96,2 млрд. рублей. Треть от этого объема была направлена на новое строительство. За этот период в эксплуатацию введено 31 угледобывающее предприятие (15 шахт и 16 разрезов) с общей годовой проектной мощностью 44 млн. тонн угля в год.

Хорошо известно, что наш уголь обладает хорошими экологическими характеристиками (низкой зольностью, минимальным содержанием серы и других вредных компонентов). Тем не менее угольные компании ввели в строй действующих 6 современных обогатительных фабрик (общая мощность 21,7 млн. тонн), которые позволяют довести зольность топлива до 10% и ниже.

Рост инвестиций и техническое перевооружение позволили заменить на угледобывающих предприятиях 70-80% устаревшего оборудования. Заработная плата шахтеров одна из самых высоких в нашей области. В ближайшей перспективе ее средний уровень планируют довести до 30 тысяч рублей.

Благодаря таким качественным переменам кузбасский уголь пользуется хорошим спросом на мировом

рынке. Основной экспортный поток направлен на европейские страны. Однако самой актуальной проблемой остается низкая доля угольного топлива для производства электроэнергии внутри нашей страны. Сегодня в России на угольном топливе производится менее 20% всей электроэнергии.

Однако резкий рост цен на природный газ, который произошел в этом году, и его дефицит дают шанс угольным компаниям увеличить внутренний спрос на угольное топливо и активизировать процесс перевода около 27 энергостанций с газа на уголь. По мнению губернатора А. Тулеева, такая переориентация даст возможность реализовать «освободившиеся» 27 миллиардов кубометров газа на европейском рынке и принесет стране доход в 6 миллиардов долларов.

Этот год стал рекордным не только по объемам добычи, но и по суммам инвестиций — 37 млрд. рублей (на 5 млрд. рублей больше, чем в 2005 году). В эксплуатацию введены 3 новых угледобывающих предприятия с проектной мощностью 4 млн. тонн угля в год и одна углеобогатительная фабрика — 3 млн. тонн переработки рядового угля в год. В отрасли создано 1630 новых рабочих мест.

До конца декабря остается еще неделя. Традиционно шахтеры встречают Новый год эффективным трудом. Окончательные итоги работы отрасли мы узнаем уже после новогодних каникул. Одно ясно — в 2006 году Кузбасс перешагнет уровень в 170 миллионов тонн угля.

Александр СУСОВЕВ.  
Фото Федора Баранова.



# Учимся жить при капитализме...

Около 600 пикетчиков Таштагольского филиала ОАО «Евразруда» выступили в поддержку требований профсоюзных лидеров о повышении заработной платы на предприятии и о выполнении отраслевого тарифного соглашения по горно-металлургическому комплексу на 2006-2008 годы. Пикетирования состоялись во всех филиалах ОАО «Евразруда», всего в ряды пикетчиков встали 2300 человек.

### Не нравится — уход?

Такая форма протеста, как пикет, не предусматривает митинговых речей и призывов, поэтому не было ни микрофонов, ни трибуны. Главная задача собравшихся — продемонстрировать сплоченность и единодушие в отстаивании своих законных прав.

Официальные представители той и другой стороны — председатель профкома шахты Владимир Владимирович Тузиков и управляющий директор Таштагольского филиала Игорь Федорович Матвеев — беседовали с пикетчиками, разъясняя каждый свою позицию. Для большинства, судя по всему, ситуация яснее ясного: денег на жизнь перестало хватать, значит, пора требовать повышения заработка.

постарше — машинисты и сигналисты участка подъема, говорят хором, чувствуется, что наболело: — Работа очень ответственная, ночная, посменная, а платят восемь тысяч всего. — Сейчас хоть стали раз в три месяца набавлять немного — индексируют инфляцию. Но зарплату совсем не повышают...

— Когда заводил разговор о повышении зарплаты, в ответ слышали: «Не нравится — ищите другое место»... У двадцатипятилетнего Евгения работа не просто ответственная, но и опасная — взрывник третьего участка: «Занимаемся зарядкой блоков и отпалкой, вся руда идет от нас». На шахту он устроился еще до армии, недавно окончил горный техникум, сейчас заочно учится в институте. Евгений женат, имеет четырех-

### Добиваться — не значит выбивать

Так или иначе необходимо прибегать к протестным формам борьбы за свои права, когда есть другие, казалось бы, вполне корректные и приемлемые для обеих сторон способы добиваться того же самого? Например, переговоры. Придерживаться именно такой тактики советовал пикетчиков управляющий директор филиала И.Ф. Матвеев и объяснял, почему:

— Вам известно, что администрация «ЕвразХолдинга» подписала отраслевое тарифное соглашение, согласно которому обязуется повысить зарплату в установленных размерах до 1 января 2008 года. Но профсоюзные лидеры и представители акционерного общества спорят о сроках повышения зарплаты. Администрация холдинга предлагает

перенести согласование по ней на январь, чтобы успеть подвести итоги за 2006 год, и тогда определиться по размерам и времени повышения зарплаты. Профсоюзный комитет пока с этим не согласен и просит решить вопрос уже сейчас, в декабре.

Игорь Матвеев пытался убедить тех, кто его слышал, что такие вопросы на улице не решаются:

— Можно, конечно, требовать и двойную, и тройную оплату труда. Но давайте будем реалистами: Таштагольский филиал сегодня находится в самой плохой ситуации из всех предприятий «Евразруды». Те, кто работает на добыче, знают, что запасов у нас не осталось. Без инвестиций и мы скоро сойдемся, и года через два уже не здесь будем с вами стоять, а в другом месте. Помните, генеральный директор «Евразруды» Гайдин с чего начал? Приехал и сказал: давайте я буду выбивать инвестиции, а вы потерпите, как только станем прибыльными, сразу начнем повышать зарплату за счет инфляционной составляющей. Обманул Гайдин? Нет, не обманул: в октябре вышли

на прибыльность, вышли и на коэффициент инфляции. А главное, одобрена и подписана инвестиционная программа до 2015 года на сумму 426 миллионов рублей: на строительство закладочного комплекса, верхней калориферной и комплекса подъема руды с 350-го горизонта. Эти деньги нам дали, по сути, под гарантию управляющего директора Гайдина.

### Митинг не отменяется

Если брать только цифры, то ситуация на Таштагольском руднике вроде бы не безнадежна. За прошлый год заработная плата выросла на 16 процентов, а за 11 месяцев года текущего — на 8,5 процента. Но люди этого не заметили и понимают, почему: цены и инфляция растут быстрее. Если на 1 января 2006 года средняя заработная плата на предприятии составляла 4 прожиточных минимума трудоспособного населения, то за прошедшие 10 месяцев этот показатель снизился до 3,73. То есть фактически покупательская способность заработной платы, несмотря на индексацию с учетом инфляции, упала и соответствует сегодня уровню

декабря 2004 года, в то время как жизнь значительно подорожала. Поэтому сегодня коллектив выступает в поддержку позиции профсоюзных комитетов предприятий ОАО «Евразруда», требующих поэтапного повышения заработной платы, чтобы к декабрю 2007 года она достигла 4,6 размера прожиточного минимума, или 16598 рублей.

— Чего вы добились пикетированием? — спросила я у Владимира Владимировича Тузикова. — Сейчас мы ведем переговоры с «Евразрудой» по внесению дополнений в текст коллективного договора на 2007 год в связи с подписанием управляющей компанией «ЕвразХолдинг» отраслевого тарифного соглашения. На этот раз найден компромисс со стороны работодателя: поступили конкретные предложения по повышению зарплаты, и мы выдвинули свои. Сейчас взят тайм-аут для просчета вариантов. Впереди — следующий раунд переговоров, уже с конкретными цифрами в руках. Ольга ШУКИНА. Таштагол.

# Реформирование завершается. Впереди реализация инвестиционных проектов

Празднование Дня энергетика 22 декабря нынешнего года совпадает с 50-летием Единой энергетической системы России. Вообще-то создание такой системы происходило одновременно с осуществлением плана электрификации ГОЭЛРО и основывалось на поэтапном объединении региональных и межрегиональных энергосистем в одно целое. А полное объединение в европейской части страны произошло уже в послевоенные годы. Сибирская объединенная энергетическая система начала параллельную работу с ЕЭС в 1978 году.

нагрузок. Все ремонты произведены в соответствии с графиками: оценка качества капитальных и средних ремонтов основного оборудования – «хорошо». На выполнение ремонтных работ в 2006 году отпущено 1,472 млрд. рублей. Два недели назад были завер-

шены плановые капитальные и средние ремонты основного оборудования. Все предприятия энергосистемы, как и сама компания, получили паспорта готовности к работе в зимних условиях.

Успешно и в соответствии с планами осуществляется капитальное строительство и техническое перевооружение. Вся инвестиционная программа по компании обойдется по году в 1,26 млрд. рублей. По программе технического перевооружения сделана столько, на сколько хватило финансовых ресурсов: заменяли устаревшее оборудование, отработавшее свой ресурс, обновляли основные фонды.

Назовем то, что сделано. Закончена реконструкция котлоагрегатов на Томь-Усинской и Западно-Сибирской ТЭЦ. Проведена работа по внедрению трехступенчатого сжигания топлива на котле №11 Кемеровской ТЭЦ. Выполнена реконструкция пылесистемы с заменой мельницы на Беловской ГРЭС. Выполнена реконструкция горелок котла №18 на Кузнецкой ТЭЦ. Введен в работу вагонноопрокидыватель на Томь-Усинской ГРЭС. Закон-

ченны работы по замене парового коллектора котлов №7-8 на Ново-Кемеровской ТЭЦ и напорных коллекторов питательной воды на Кемеровской ТЭЦ. Выполнена работа по реконструкции электрофильтров котла №13 с доведением его КПД до 99,5% на Кемеровской ГРЭС. Выполнены работы по реконструкции градириды №5 с монтажом оросителя на Ново-Кемеровской ТЭЦ. С целью повышения надежности работы электро-технического оборудования электростанций заменено 22 маслонаполненных ввода на вводы с твердой изоляцией. Заменены на полимерные 278 фарфоровых опорных изоляторов на напряжении 110 киловольт. Проведена замена аккумуляторных батарей на Кемеровской ГРЭС и Ново-Кемеровской ТЭЦ. На Беловской ГРЭС заменен на элегазовый масляный выключатель 220 киловольт. Выполнены работы по выносу на надежную прокладку



теплотрасс протяженностью 1242 метра в Новокузнецке и Кемерове. Наконец, один из важных пусковых объектов – замена турбогенератора №12 на Кузнецкой ТЭЦ, пуск которого состоялся накануне Дня энергетика.

В течение всех последних лет у ОАО «Кузбассэнерго» не возникает острых в решении вопроса поставки топлива. Вот и в текущем году на складах электростанций запасы угля значительно выше нормативов, устанавливаемых РАО «ЕЭС России».

Уходящий год стал для энергосистемы поворотным. Реализация решения о реформировании ОАО «Кузбассэнерго» с 1 июля разделилась на пять новых компаний: генерирующую, включающую в себя шесть электростанций, электросетевую, энергосбытовую, а также ОАО «Западно-Сибирская ТЭЦ» и ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС». Акции двух последних станций будут проданы на открытых аукционах, что предписано Федеральной антимонопольной службой. Делается это для уменьшения монополии силы будущей ТЭК-12. В настоящее время создан Барнаульский филиал ОАО «Кузбассэнерго», в который войдут три тепловые станции «Алтайэнерго» в г. Барнауле, тепловые сети городов Барнаула и Бийска, ремонтные предприятия.

Уже с 1 января 2007 года ОАО «Кузбассэнерго» начинает совместную работу с Барнаульским филиалом. Таким образом, будет обра-

зована энергетическая структура, которая, как единая компания, должна узаконить свое название как ТЭК-12 после собрания акционеров, запланированного на июль 2007 года. По оценкам, ТЭК-12 станет одной из крупнейших в Сибири генерирующих компаний по выработке электрической и тепловой энергии. Ее суммарная электрическая мощность – 4407,2 мегаватт, тепловая – 8142 гигакалорий в час. Годовая выработка электроэнергии прогнозируется на уровне 23 млрд. киловатт-часов, отпуск тепла – 15,8 млн. гигакалорий. ТЭК-12 обеспечит около 68% отпуска тепла потребителям Кузбасса и Алтая. Выработка же электрической энергии, как уже говорилось, составит 12% от всей электроэнергии, производимой всем Сибирским регионом.

Одновременно с процессом реформирования энергетики запускается масштабный инвестиционный процесс, который только и мог начаться после осуществления реформы в отрасли. Если говорить о стране, то масштабы ввода новых мощностей уже в ближайшее время должны составить 21800 мегаватт. Это более чем в три раза превышает объем всех вводимых объектов за пять предыдущих лет. А до 2015 года предстоит ввести дополнительные мощности в 38 тысяч мегаватт, и эта цифра может быть перекрыта (последние обновленные цифры – ввод от 70 до 90 тысяч мегаватт). А до 2020 года еще не менее 50 тысяч мегаватт. Все это означает «построение

второй энергетической страны». Только до 2010 года в развитие тепловой генерации будет привлечено 1,2 триллиона рублей инвестиций! Правительством же утверждена инвестиционная программа РАО «ЕЭС России» объемом более двух триллионов рублей.

У «Кузбассэнерго» также имеются серьезные планы развития: шесть наиболее крупных и перспективных проектов вложения инвестиций в строительство и техническое перевооружение генерирующего и теплофикационного оборудования на пятилетку 2006-2010 гг. оцениваются в 50 млрд. рублей. Таких серьезных инвестиций в электроэнергетику Кузбасса, пожалуй, не было в течение 40-50 последних лет.

Один из самых серьезных проектов – строительство второй очереди Томь-Усинской ГРЭС на 1100 мегаватт мощности. На его осуществление потребуется 30-32 млрд. рублей. В качестве инструмента получения финансовых ресурсов планируется использовать IPO – дополнительную эмиссию акций. В условиях колоссального спроса на все активы в электроэнергетике – это вполне реальный проект. Его практическое осуществление запланировано со стороны РАО «ЕЭС России» для ТЭК-12 на 2007-2008 гг.

ТЭК-12 станет мощным производителем тепла, которое дешевле, второе дешевле, чем продукция многочисленных котельных. Немаловажно и то, что основным топливом для станций является кузбасский уголь, нет нужды его далеко везти, что означает экономию на транспортных расходах. Все это является конкурентными преимуществами. Ситуация очень хорошо понимают власти двух регионов, которые заинтересованы в надежном энергоснабжении потребителей и избирателей. Да и национальная программа «Жилье» предусматривает без развития энергетики в регионах.

В эту стратегию полностью вписывается строительство второй теплотрассы от Кемеровской ТЭЦ в Кузнецкий район г. Кемерово. В 2006 г. сдан участок теплотрассы протяженностью 800 метров для нового строящегося микрорайона. В следующем году запланировано сдать первый пусковой комплекс теплотрассы протяженностью 5,5 километра. Прорабатывается проект строительства теплотрассы в южной столице Кузбасса от Кузнецкой ТЭЦ в Орджоникидзевский район, мероприятия по расширению пропускной способности трубопроводов.

Есть и другие проекты. Все они укладываются в планы на перспективу развития электроэнергетики в Кузбассе и на Алтае. «Промаль» планов – это реальная перспектива, которая при реализации задуманного даст возможность для развития экономики и промышленности.

Отдел по связям с общественностью ОАО «Кузбассэнерго».

НА СНИМКЕ: Томь-Усинская ГРЭС.

## КУРЬЕР

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

### В главной роли — сосиски

Вчера в рамках российско-германских встреч в Кемерове прошел фестиваль короткометражного кино. Он состоялся в областной научной библиотеке им. Федорова.

Зрители увидели профессиональное и любительское кино. В числе фильмов и немецкие короткометражные ленты, снятые студентами немецких киношкол. Некоторые из этих фильмов были номинированы на «Оскар». Кроме того, на фестивале были показаны ленты – победители Всероссийского конкурса немецкого культурного центра им. Гете, который прошел осенью этого года. Его участникам было предложено снять небольшой фильм о вещах, являющихся для немцев символическими. Так, главные роли достались баварским сосискам, пиву, хлебу.

### Русский вокал

Сегодня в КемГУ пройдет концерт студии эстрадного вокала «Арт-вокал».

Студия «Арт-вокал» работает уже третий год, возглавляет ее «золотой голос» Кузбасса Наталья Мамонтова. Ежегодно воспитанники студии дают декабрьские отчетные концерты. В этом году лучшие голоса КемГУ представят «Русский проект». Как сообщила Наталья Мамонтова, все исполняемые на концерте песни будут на русском языке. «Но пять вокалисты будут не «попсу», а хорошие качественные композиции», – отметила она.

Всего на сцене актового зала выступят 15 вокалистов. Среди них как начинающие, так и уже известные артисты: Алексей Попов и Светлана Бахрушина (победители конкурса «Голос университета») и другие.

### Кто самый лучший Дед Мороз

Сегодня в кемеровском Дворце культуры шахтеров пройдет финальный этап областного конкурса «Лучший Дед Мороз Кузбасса».

Конкурс проводят департамент культуры и национальной политики области и кемеровский областной центр народного творчества и досуга. Накануне во всех городах и районах области прошли местные конкурсы главных новогодних персонажей. 15 победителей из городов и районов приедут на творческое состязание в Кемерове. Конкурсная программа каждого Деда Мороза включает визитную карточку, игру со зрителями, творческий номер на новогоднюю тематику. В рамках мероприятия лучший Дед Мороз области отправится к детям в офтальмологическую и онкологическую больницы Кемерова с новогодними подарками и поздравлениями.

### Для больших и маленьких

В Тайге открылись два новых катка: для взрослых и для детей.

До последнего времени хоккеисты города и окрестности занимались на одной площадке, что, конечно, доставляло неудобства и тем, и другим. Места для двух новых катков выделены на городском стадионе «Локомотив».

Открытие ледовых площадок – заслуга работников Тайгитского спортивно-оздоровительного центра. При спортивно-оздоровительном центре работает прокат коньков для всех желающих.

### Новоселье

Сегодня после капитального ремонта откроется библиотека в селе Новобачаты Беловского района.

Библиотека – победитель районного конкурса «Лучшая библиотека 2006 года» и обладатель гранта главы района в 20 тыс. рублей для развития материально-технической базы. Сейчас здесь выполнены ремонтные работы на сумму более 1 млн. рублей из средств местного бюджета, для учреждения приобретена современная мебель. На открытие прибудут представители администрации района и сельской территории. Участников мероприятия ждет концерт коллективов художественной самодеятельности Новобачатского СДК.

### Тудегешева – первая!

19-летняя Екатерина Тудегешева из Таштагола стала первой российской спортсменкой, выигравшей этап Кубка мира по сноуборду.

Произошло это в австрийском местечке Бад Гаштейн, где проводился второй этап Кубка мира. Выступая в параллельном гигантском слаломе, Екатерина набрала 1000 очков и теперь в общем зачете занимает пятую позицию. Перед этим стартом Тудегешева была второй на проходившем в Италии первом этапе Кубка мира. Ее постоянная соперница – Светлана Болдырева (ей, кстати, принадлежал лучший результат среди российских сноубордисток – «серебро», завоеванное год назад на Кубке мира в Канаде) – на этот раз была лишь 11-й.

### Хоккей

Под руководством нового наставника С. Николаева хоккеисты новокузнецкого «Металлурга» проиграли и свой второй матч, причем на домашней арене. Соперниками «сталеваров» были «Крылья Советов», одержавшие победу – 3:1. При этом хозяева размочили счет, уступая аутсайдеру Суперлиги – 0:3. Единственную шайбу забросил Рыбин.

Остальные результаты 35-го тура: «Динамо» – «Авангард» – 2:3, ЦСКА – «Лада» – 4:2, «Витязь» – «Салават Юлаев» – 3:2, ХК МВД – «Химик» – 1:4, «Сибирь» – «Амур» – 4:1.

Сегодня новокузнецчане принимают хабаровский «Амур».

### Вместо канадцев – латыши

На предстоящем в Кемерове ЧМ-2007 по хоккею с мячом сборную Канады в группе «Б» заменят дебютанты – хоккеисты Латвии. Об этом вчера на традиционном пресс-ланче сообщила начальница департамента молодежной политики и спорта Алексей Зеленин.

Он также подвел итоги уходящего спортивного сезона, подчеркнув колоссальный успех, которого добились кузбассовцы во многих видах спорта: не случайно семь из них были удостоены высокого звания «Заслуженный мастер спорта». Кроме того, А. Зеленин обрисовал контуры предоминантного сезона. Среди кандидатов на летнюю Олимпиаду в Пекин фигурирует целая группа кузбасских спортсменов, в частности легкоатлет О. Левенкова, А. Деревяткин, штангисты Р. Константинов, Е. Чигишев, гимнаст М. Деятовский и другие. Всего в составе сборных команд России входят сегодня почти полторы сотни представителей Кузбасса.

Над выпуском работали: Анна ТИМОЩУК, Юлия МАТЮШЕНКО, Елена РАДИЧ, Наталья НАЗАРЕНКО, Олег КУРОЧКИН (с использованием сообщений пресс-службы АКО).

Как известно, наша кузбасская энергосистема занимает в составе ОЭС Сибири особое место. Доля нашей генерации в балансе выработки электрической энергии теплоэлектростанциями Сибирского региона превышает 30 процентов. С созданием территориальной генерирующей компании на базе шести станций «Кузбассэнерго» и трех станций «Алтайэнерго» на ТЭК-12 будет приходиться на 12 процентов от всей выработки электроэнергии в Сибири, включая и гидроэлектростанции.

Идя к своему профессиональному празднику и юбилею ЕЭС, ОАО «Кузбассэнерго» продолжает устойчивую работу по выработке и поставке электрической и тепловой энергии потребителям. За 11 месяцев текущего года выработано 22,4 млрд. кВт-час электрической энергии, что составляет по сравнению с соответствующим периодом 2005 г. 100,2%. Отпущено потребителям тепла 12,1 млн. гигакалорий – 101,8% от плана и 102,6% по сравнению с 11 месяцами 2005 года. При этом максимум нагрузки потребления электроэнергии в Кузбассе по сравнению со средними российскими показателями. По результатам года прирост должен составить 4,2-4,5%.

Энергокомпания серьезно подготовилась к работе в условиях зимних пиковых

## Примите поздравления!

Уважаемые энергетик! От имени всех кузбассовцев поздравляем вас с профессиональным праздником! Уходящий 2006 год стал в энергетике области преобразовательным.

Идет реформирование отрасли, изменилась структура энергоснабжающих предприятий, качественно по-новому на базе рыночных отношений организованы производство, передача и реализация энергии.

Важно, что в этих условиях энергетика продолжает работать стабильно и рентабельно, бесперебойно обеспечивая область электрической и тепловой энергией.

В 2006 году на развитие отрасли направлено около 3 млрд. рублей, введены в действие новая турбина мощностью 12 МВт на Кузнецкой ТЭЦ, ряд электрических подстанций, сетей, выполнен широкий комплекс ремонтных работ, накоплен необходимый запас топлива при подготовке к зимнему периоду.

Все это повышает надежность энергоснабжения нашего промышленного региона с энергоёмким промышленным комплексом, многогранной социальной сферой, замечательными людьми.

В новом времени энергетика обретает иные формы и возможности. Важным направлением деятельности Кузбасса становится создание на базе угольной промышленности и энергетики нашей области уникального угольно-энергетического комплекса страны с современными передовыми технологиями производства энергии в крупнейшем топливно-ресурсном регионе России с её экспортом на Урал и в Юго-Восточную Азию.

Масштабность задачи требует целенаправленных подходов, нестандартных экономических, управленческих и технических решений, напряжения всех сил для ее реализации.

Спасибо вам за добросовестный созидательный труд! В этот день выражаем особую благодарность ветеранам отрасли, которые стояли у истоков кузбасской энергетики, чьи имена золотыми буквами вписаны в трудовую летопись земли Кузнецкой.

Впереди у всех нас интересная и ответственная работа. Уверены, что энергетика области и в будущем, используя свои лучшие традиции, богатый опыт, творческий порыв, внесут свой весомый вклад в социально-экономическое развитие Кузбасса и России.

Еще раз поздравляем вас с профессиональным праздником!

Желаем вам неиссякаемой энергии, крепкого здоровья, достойной жизни, добра и счастья!

С уважением  
губернатор Кемеровской области  
А. Г. ТУЛЕЕВ;  
председатель Кемеровского областного  
Совета народных депутатов  
Г. Т. ДЮДЯЕВ;  
главный федеральный инспектор в Кемеровской  
области аппарата полномочного представителя  
Президента РФ в Сибирском федеральном округе  
И. В. КОЛЕСНИКОВ.

В начале выступления руководителем «Кузбасской энергетической сбытовой компании» еще раз напомнил, что с июля текущего года организация работает как самостоятельное юридическое лицо. Преобразования в региональной энергосистеме и изменения в нормативно-правовой базе затронули сбыт электроэнергии наиболее глубоко. В первую очередь, согласно новым правилам функционирования розничных рынков электроэнергии, которые действуют с 1 сентября, появилась необходимость заключить дополнительные соглашения к договорам энергоснабжения. Главная особенность новых правил в том, что для всех групп потребителей, кроме населения, введена трансляция цен с оптового рынка на розничный. Для граждан реализация электроэнергии по фиксированным ценам. Для крупных потребителей заложено почасовое планирование потребления электроэнергии. Трансляция цен началась с сентября, тогда 98,4% реализованной электроэнергии было продано по регулиру-

емым ценам и 1,6 процента по свободным, которые сложились на тот момент на энергорынке. В октябре соотношение составило 97,2 и 2,8 процента соответственно. При этом цена на регулируемом рынке была несколько ниже, чем на регулируемом, от чего в конечном счете выиграли потребители.

Остановившись на тонкостях договорной работы, Леонид Петров отметил, что не всем потребителям понятна суть происходящих изменений, хотя вопросы реформирования электроэнергетики достаточно широко освещались. На сегодняшний день заключены дополнительные соглашения с 98% потребителей услуг. По оставшимся двум процентам работа ведется в переговорном режиме. На уровне РАО «ЕЭС России» решаются вопросы о переклассификации договоров с «Русэнергосбытом», представляющим интересы Российской железной дороги и потребителей, финансируемых из федерального бюджета. Это в основном правоохранительные структуры.

Не менее важный вопрос, на котором остановился Леонид Петров и который волну-

## Гарант надежности на энергосбытовом рынке Кузбасса

Накануне профессионального праздника - Дня энергетика исполнительный директор ОАО «Кузбасская энергетическая сбытовая компания» Леонид Петров рассказал об итогах договорной работы на предприятии после принятия «Правил функционирования розничных рынков электроэнергии» и о тарифах, установленных для потребителей энергоуслуг.



ет значительную часть населения Кузбасса, – тарифы. РЭК Кемеровской области установила тариф для населения на 2007 год на уровне 95 копеек за кВт-ч. Заметим, что в большинстве других сибирских регионов он выше. По словам

Леонида Петрова, утверждение тарифного меню в этом году проходило, как никогда, сложно. После реформирования «Кузбассэнерго» специалистам РЭК пришлось вести работу по согласованию тарифов сразу с несколькими вновь образованными энергокомпаниями. Поэтому проблемы во многом были чисто техническими. Прежде всего было принято решение о ликвидации тарифа для потребителей – оптовых перепродавцов электроэнергии. Руководство «Кузбасской энергетической сбытовой компании» считает это решение важным, поскольку такой тариф был до сих пор непрозрачным. Кроме того, пришлось также решать вопросы так называемого «перекрестного» субсидирования, когда часть затрат за население берут на себя промышленные предприятия. Если раньше «перекрест» можно было плавить «разводить» в общем тарифе, то сейчас – нет. На следующий год практически весь «перекрест» заложен в тарифе на транспортировку электроэнергии. Тариф за услуги

**Петр Иванович,** три года назад «Кузбасская электросетевая компания», которую вы возглавляете, объединила более трети энергоснабжающих предприятий области. В чем, по-вашему, прежде всего, эффект такого объединения?

— Результат объединения электросетей в Кузбасскую электросетевую компанию оказался, прежде всего в том, что стабилизировалось положение самих предприятий, то есть значительно улучшилась их техническая база. Приобретено новое оборудование, капитально ремонтируются и реконструируются сети. Как следствие — улучшилось качество подаваемой потребителям электроэнергии, значительно снизилась аварийность. Мы стараемся не допускать экстраординарных ситуаций. Отрицательно отметить, что за три года не допущено ни одной крупной аварии, срыва электроснабжения.

Немаловажен такой факт — расчеты специалистов подтверждают, что благодаря централизованному закупкам затраты на приобретение необходимых материалов для эксплуатации электрических сетей снизились в среднем на 8-10 процентов.

Кстати, в новом году в нашу структуру войдут еще пять территорий области — районные центры Ташинский, Тисуль, Верх-Чебула, Ижморский, Крапивинский с поселком Зеленогорский. С первого января мы уже отвечаем за их электроснабжение. Поэтому сейчас готовим штатное расписание, берем в банке кредит, чтобы купить технику.

Главное — наладить в этих территориях, где накопилось немало проблем, качественное снабжение электроэнергией.

— Компании в свое время досталось электросетевое хозяйство со значительной степенью износа. Насколько удалось за это время улучшить состояние сетей?

— Замена и ремонт оборудования — наша особая забота. Компания планомерно ведет работу по реконструкции сетей и строительству новых линий. Практика такова, что нагрузка на электросети год от года возрастает и в последнее время значительно увеличилась. Не секрет, что во многих домах сегодня по два-три телевизора, холодильника, у многих появились компьютеры, а мощность трансформаторов, пропускная способность линий электропередачи остаются той же, что и 20-30 лет назад.

В нынешнем, 2006 году специалисты компании заменили на линиях более трех тысяч опор, 500 километров провода, установлено 30 новых трансформаторов, 232 трансформатора отремонтировано. Мы занимались в том числе установкой именно железобетонных опор: это долговечные опоры со сроком эксплуатации до ста лет, что даст возможность сэкономить в будущем средства для ремонта.

Сегодня износ сетевого хозяйства — до 75 процентов. Эта цифра говорит о необходимости постоянного вложения средств в капитальный ремонт и реконструкцию. В нынешнем году удалось снизить износ сетей на 6-7 процентов. Предполагаем, что на будущий год эта работа пойдет более интенсивными темпами.

— В «Кузбасской электросетевой компании» разработана программа по внедрению новых технологий. Что удалось сделать за ее реализации в нынешнем году?

— Мы ведем целенаправленную техническую политику по внедрению новых технологий.

К примеру, в нынешнем году проложено около 40 километров самонесущего изолированного провода (СИП). Как известно, при эксплуатации неизолированного, голого провода есть такая опасность — он может скатываться (что приводит к короткому замыканию); часть этого провода может оборваться, а это уже опасно для окружающих. Изолированный провод не таит такой опасности — его можно проводить прямо в кронах деревьев. К тому же СИП достаточно прост при монтаже и обслуживании, значительно повышает надежность и безопасность эксплуатации электросетевого хозяйства,



«Электричество наполняет наши дома привычным уют. И если случится какая-то неисправность, энергетик, не считаясь со временем, в любое время суток, в любую непогоду — дождь, ветер, снег — идет и делает все, чтобы в квартирах снова загорелся свет, — замечает генеральный директор ОАО «Кузбасская электросетевая компания», заслуженный энергетик РФ Петр Иванович Куруч. Коммунальная энергетика — жизненно важная составляющая социального благополучия населения области». Четырнадцать городов и районов Кузбасса — более десяти тысяч километров линий электропередач, две тысячи трансформаторных подстанций обслуживает одно из крупнейших в регионе энергоснабжающих предприятий ОАО «Кузбасская электросетевая компания». Наш разговор — об итогах и перспективах работы энергетиков.

# ЛЮДИ, КОТОРЫЕ ДАРЯТ СВЕТ

**Накануне Дня энергетика** звание «Почетный энергетик РФ» присвоено директору филиала «Электросеть г. Белово» В. П. Карелину.

**Почетных грамот и благодарностей Министрства промышленности и энергетики РФ удостоены заместитель директора по сбыту электроэнергии филиала «Электросеть г. Киселевск» И.А. Савченко; директор филиала «Электросеть г. Гурьевск» Е.М. Романенко; экономист филиала «Электросеть г. Мариинск» А.Н. Глушкова; директор филиала «Электросеть г. Юрги» В.П. Коровин, главный инженер филиала «Электросеть г. Прокопьевск» В.Р. Гейца, директор филиала «Электросеть р.п. Яшино» Р.М. Хамидулин.**

**В нынешнем, 2006 году специалисты компании заменили на линиях более трех тысяч опор, 500 километров провода, установлено 30 новых трансформаторов, 232 трансформатора отремонтировано. За три года установлено более 120 тысяч приборов учета электрической энергии — из них 45 тысяч в нынешнем году.**

помогает исключить потери, связанные с хищением. Еще одна новинка — кабель из сшитого полиэтилена, он повышает надежность и долговечность линий. Опыт использования такого кабеля уже есть в Киселевском и Мариинском филиалах. Массированно заменяем вентиляционные и трубчатые разрядники ограничителями перенапряжения (ОПН), за год поставили их более 700 штук. Они на порядок выше защищают оборудование электрических сетей от грозных разрядов и всплесков перенапряжения — в итоге повышают надежность эксплуатации электрических сетей. Снизить аварийность позволяет и замена масляных выключателей на вакуумные: если масляный выключатель после трех коротких замыканий требует капитального ремонта или

ревизии, то коммутационные способности вакуумного выключателя в несколько раз выше. Новые технологии не только снижают затраты на эксплуатацию сетей — главное, они улучшают качество обслуживания потребителей энергии.

— Одно из условий стабильной работы вашей компании — своевременная оплата потребителями электроэнергии. Насколько удалось в последнее время повлиять на решение этой проблемы?

— Стабильная работа компании, бесспорно, во многом зависит от своевременного сбора платы за потребленную электроэнергию. Для решения этой действительно немаловажной проблемы сделано немало. Компания под руководством администрации области реализует программу модернизации парка приборов учета электроэнергии в бытовом секторе. За три года установлено более 120 тысяч приборов учета электрической энергии — из них 45 тысяч в нынешнем, 2006 году. Сегодня устанавливаются новые модели электронных приборов учета с повышенным классом точности, в том числе и такие приборы, в которых можно снять показания, не входя в дом. И это во многом помогает бороться с явными хищениями электроэнергии.

Разъяснительная работа наших контролеров, напоминания о необходимости уплаты за электроэнергию в виде листовок в общественном транспорте, специальные выпущенные агитационные плакаты, брошюры. В каждом городе мы сделали три-четыре банера, призывающих вовремя заплатить за электроэнергию. Изготовлены даже специальные линейки-закладки для школьников с надписями: «Напомните родителям о своевременной оплате за электроэнергию!». Все это в итоге дает результаты. За нынешний, 2006 год сборы платежей с потребителей за электроэнергию составляют около 100 процентов. Хотелось бы особо отметить успешную энергосбытовую и производственную деятельность таких филиалов, как, например, Киселевский (директор В.А. Рубин), Яшский (С.А. Иконников), Тайгинский (А.А. Трусов), Гурьевский (Е.М. Романенко), Яшинский (Р.М. Хамидулин). От ответственности руководителей, их отношения к делу зависит многое.

— Уже почти год, как в состав вашей компании вошел еще один филиал

«Электросеть г. Прокопьевск». Что сделано для организации его эффективной работы?

— Напомню, год назад в Прокопьевске возникла кризисная ситуация в электроснабжении города — необходимо было принять срочные меры к восстановлению сетей и трансформаторных подстанций. На сегодня этот филиал снабжает электричеством город с населением около 230 тысяч человек.

Для организации работы филиала компанией было

около шести миллионов на установку приборов учета, что, бесспорно, даст положительный результат, снизит технические и коммерческие потери компании при передаче электроэнергии.

Огорчает, что на сегодняшний день в г. Прокопьевске остается непростая ситуация с оплатой за электроэнергию: из 230 тысяч абонентов около 26 тысяч имеют задолженность. Причем многие не платят три-шесть месяцев и более. В целом долг составляет около 40 миллионов. А ведь это те деньги, на которые мы могли бы заменить опоры, установить новые подстанции, приобрести новую технику. Честно сказать, лучшим подарком к празднику энергетиков была бы оплата должниками за уже потребленную электроэнергию.

— Петр Иванович, вы работаете в энергетике более двух десятков лет. Каких качеств, по-вашему, прежде всего требует от специалистов эта профессия?

— Прежде всего, знаний, конечно. Потому что это очень ответственная и серьезная работа. И нужно быть грамотным специалистом, знать свое дело. Если скажем, на заводе, на стройке, выполняя план, что-то можно отложить на завтра, то в нашей работе так не получится. Ведь электричество всегда нужно сейчас и немедленно. На сегодняшний день в ОАО «Кузбасская электросетевая компания» трудятся более двух тысяч человек. Это добросовестные, талантливые, надежные люди. С огромным уважением хочу назвать наши трудовые династии — например, общий стаж династии водителей-электромонтеров Цмокол (Юргинская электросеть) составляет около 80 лет. Стаж династии семьи Рубиных в Киселевской электросети — 89 лет. Династии энергетиков трудятся и в других филиалах.

Более сорока лет работает в коммунальной энергетике заместитель главного инженера компании, заслуженный энергетик РФ Евгений Иванович Ловечкин. Специалист высокого класса, искренне предан профессии, не жалеет сил и времени, чтобы обучать молодых.

— Что бы вы хотели пожелать коллегам, поздравляя их с праздником?

— В первую очередь, я хотел бы сказать спасибо тем людям, кто своим самоотверженным патриотическим трудом создавал предприятие,

# На благо города родного



Одному из старейших предприятий города Белово — ЗАО «Беловская горэлектросеть» 22 декабря исполняется 60 лет. Много это или мало? Для человека — это время подводить жизненные итоги, а для предприятия, которое на протяжении ряда лет было и остается уважаемым как со стороны городских, так и областных структур власти, это только начало большого пути. Почти четверть века работает в «Беловской горэлектросети» Владимир Павлович КАРЕЛИН, стаж которого в коммунальной энергетике — 34 года, из них 20 лет он руководит этим предприятием.



— Владимир Павлович, «Беловская горэлектросеть» — это ветераны, проработавшие здесь всю жизнь, а многие находили здесь свою судьбу, и сейчас их дети преемничают славные трудовые традиции.

— Наше предприятие было создано в 1946 году на базе участка по обслуживанию электрических сетей коммунального хозяйства горисполкома. В то время на балансе имелось всего 20 км линий электропередач, две трансформаторные подстанции, 540 абонентов, а годовая реализация электроэнергии не превышала 36 тысяч кВт.час.

— Владимир Павлович, «Беловская горэлектросеть» — это ветераны, проработавшие здесь всю жизнь, а многие находили здесь свою судьбу, и сейчас их дети преемничают славные трудовые традиции.

— Одна из наших добрых традиций — это семейные династии. Большой вклад в развитие предприятия внесли старейшие работники, находящиеся на заслуженном отдыхе: Перетолчина Анна Андреевна — инженер ПТО, а сейчас у нас работает её дочь Татьяна; Коробков Василий Васильевич — электромонтер оперативно-диспетчерской службы, его сын Константин — дежурный диспетчер; Сурайкин Юрий Петрович — электромонтер-водитель, а его четверо сыновей — передовики производства. И так можно назвать многих из наших работников.

В настоящее время трудятся ветераны, стаж работы которых более 25 лет. Это Кузьба Николай Александрович — мастер 2-го сетевого района, Любушкин Леонид Николаевич — электромонтер, Васильев Виктор Анатольевич — электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий, Айджанова Тамара Михайловна — диспетчер ОДС и другие. Коллектив «Беловской горэлектросети» составляют грамотные специалисты, мастера своего дела, такие как Фомин Сергей Николаевич — электромонтер по ремонту аппаратуры, Гарев Геннадий Лябинович — начальник 2-го сетевого района, Бутаков Сергей Петрович — электромонтер по эксплуатации РС, Полушин Николай Иванович — электромонтер-механизатор, Ширманов Валерий Васильевич — электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий. Возглавляет котельную 34-го квартала

— одну из лучших в городе и Кузбассе ветеран «Беловской горэлектросети» — Александр Андреевич. Более 20 лет отработали Колпаков Валерий Иванович — начальник стройучастка, Подушко Владимир Николаевич — слесарь КИПиА, Козлова Валентина Кузьминична — инженер-теплотехник и Козлов Николай Владимирович — заместитель директора по снабжению и автотранспорту.

— Техническую службу предприятия с 1987 года возглавляет опытный инженер, высококвалифицированный работник — Анатолий Дмитриевич Борисов. Как вы оцениваете техническое перевооружение «Беловской горэлектросети»?

— Анатолия Дмитриевича я знаю с 1982 года, когда я работал главным инженером. Его настойчивость в достижении поставленных целей, глубокие знания энергетика на протяжении долгого времени позволяли нашему предприятию быть в числе передовых предприятий Кузбасса. Только за последнее время был успешно реализован проект «Телеметрия», проведена замена устаревших масляных выключателей на современные вакуумные, что позволило улучшить надежность электроснабжения наиболее ответственных потребителей электроэнергии, на котельной 34-го квартала разрабатана и внедрена автоматизированная система учета и контроля топливно-энергетических ресурсов и многое другое. В этом году Анатолий Дмитриевич награжден медалью «За особый вклад в развитие Кузбасса» III степени.

Марина ПЕТРАЧКОВА.

## Уважаемые коллеги!

Сегодня энергетики всей страны отмечают профессиональный праздник! Можно с уверенностью сказать, что на энергетиках, их целеустремленности и высокой работоспособности держится жизнь в суровых условиях сибирской зимы. Работа энергетика — это ежедневный подвиг: любая неисправность, на первый взгляд, самая малозначительная, может иметь серьезные последствия. Наша профессия — профессия повышенной опасности и ответственности: если где-то случится авария и погаснет свет, мы должны и днем, и ночью в любую погоду устранить неполадку. И хочется, чтобы люди, даже просто включая свет или хлопача дома после трудового дня, хоть иногда вспоминали тех, кто трудится для их комфорта.

В этот праздничный день желаю стойкости характера и удачи в нашем нелегком труде. Пусть наша столь нужная всем людям работа всегда приносит и материальное, и творческое удовлетворение. Желаю плодотворной работы на благо Кузбасса, счастья, благополучия, здоровья, успехов!

Директор Мысковской горэлектросети Евгений Алексеевич Краснов.

открыто более 180 новых рабочих мест — контролеры, электромонтеры, водители. Закуплена 51 единица новой техники (старое предприятие технику арендовало), отремонтировано 19 трансформаторных подстанций. Все работники, специалисты филиала, сейчас обеспечены необходимым оборудованием, материалами и спецодеждой. Согласно инвестиционной программе, зачисленной в РЭК, в течение этого года только на ремонт электросетевого хозяйства было израсходовано более 25 миллионов рублей.

Хочу отметить, что налаживать работу в Прокопьевске нам помогла финансовая поддержка областной администрации — из областного бюджета выделено 10 миллионов рублей на приобретение трансформаторов и

которые сегодня снабжают электроэнергией население области. На базе брошенных сетей заводов, предприятий угольной промышленности строили здания, трансформаторные подстанции. У себя на предприятии мы стараемся таких людей не забывать — оказываем ветеранам внимание, поощряем материально. Хотелось бы, поздравляя всех энергетиков Кузбасса, специалистов нашей компании с профессиональным праздником, искренне пожелать здоровья, благополучия в семьях, радости, удачи, счастья. И, конечно, новых успехов в работе, которая дарит людям свет и тепло!

Валентина ДМИТРИЕВА. НА СНИМКЕ: генеральный директор ОАО «Кузбасская электросетевая компания» П.И. Куруч.

Вместе с развитием города Белово выросло и наше предприятие. Сегодня это сложный комплекс инженерных сооружений с мощной производственной базой, выполняющей производя все виды работ по эксплуатации, ремонту и реконструкции электрических сетей. Объем реализации электроэнергии — 260 млн. кВт.час в год, протяженность низковольтных ЛЭП 0,4 кВ — 540 км, высоковольтных ЛЭП 6-10 кВ — 167 км и кабельных ЛЭП — 250 км. Количество РП с установленной мощностью 8150 кВА — 9 шт., а ПП с установленной мощностью 130470 кВА — 300 шт. Общая установленная мощность трансформаторов составляет 138620 кВА.

От всей души поздравляю трудовой коллектив, ветеранов предприятия, коллег, связанных с энергетикой, с нашим профессиональным праздником и наступающим Новым, 2007 годом! Благодарю всех, кто в разные годы работы в «Беловской горэлектросети» помогал ей становлению и производственному росту. Желаю всем плодотворной деятельности в дальнейшем, чтобы никакие невзгоды не оказывали негативного влияния на нашу работу, основными критериями которой являются беспристрастность, надежность, экономичность и высокое качество электроэнергии! Крепкого здоровья, безаварийной работы, успехов и счастья вам и вашим близким!

В целях развития исторических традиций деятельности надзорных служб государства российского постановлением Коллегии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 4 августа 2006 г. установлен памятный день Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору – «День службы» – в честь даты подписания 10 декабря (23 декабря по новому стилю) 1719 года Петром I указа о Берг-коллегии, положившего начало старейшему в России горнозаводскому надзору.

# «Час побережешься – век проживешь», говорили на Руси

23 декабря 2006 года – День Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

емниками, контроля в химической и металлургической промышленности, по перевозке опасных грузов, электроэнергетике, экологии, строительству.

Руководитель Управления по экологическому и атомному надзору Ростехнадзора по Кемеровской области Андрей Николаевич МАЛАХОВ:

– В настоящее время в структуре управления по экологическому и атомному надзору Ростехнадзора по Кемеровской области насчитывается 28 отделов, в штате 335 сотрудников. Наше управление второе по численности из 86 подразделений Федеральной службы. Это объясняется тем, что Кузбасс – один из наиболее мощных и динамично развивающихся регионов с абсолютным преобладанием опасных производств угольной, металлургической и химической промышленности.

– Каковы сегодня основные функции управления?

– Управление осуществляет контрольные и надзорные функции на 1535 предприятиях области, эксплуатируемых 3016 опасных производственных объектов. Это 15 видов надзора, плюс надзор за качеством проведения экспертиз, согласование документов на строительство и реконструкцию предприятий, рассмотрение документов и выдача лицензий поднадзорным организациям на различные виды деятельности. В зоне нашего внимания опасные промышленные объекты и сооружения, которые проходят регистрацию и экспертизу промышленной безопасности. Сюда относятся и крупные предприятия, осуществляющие деятельность по добыче полезных



Андрей Малахов

ископаемых, химической и металлургической промышленности, и лифты жилых домов, подземники на горнолыжных трассах и многое другое, что может представлять опасность для жизни и здоровья людей.

– Кузбасс – шахтерский край. Как обстоят дела с безопасностью угольного и горно-рудного производства в области?

– Угольное производство, безусловно, остается одним из главных направлений надзорной деятельности управления. За последние десять лет подземная добыча в Кузбассе увеличилась в полтора раза. За этот же период число травмированных на шахтах снизилось в четыре раза. Однако смертельный травматизм по-прежнему остается на достаточно высоком уровне. Сравним год нынешний и предыдущий. За 11 месяцев 2005 года на предприятиях угольной промышленности области было травмировано 1395 человек, за соответствующий период текущего года произошло 1028 несчастных случаев, снижение на 27,2%. Уменьшилось и число смертельных случаев с 72 в прошлом году до 44 в нынешнем. Резервы для снижения аварийности и травматизма есть.

– В настоящее время большинство угольных предприятий Кузбасса являются частными компаниями. Какова здесь роль надзора?

– С развитием рыночных отношений роль надзорных органов в сфере промышленной безопасности заметно возрастает. Что происходит сейчас? В погоне за прибылью собственники применяют современное горное оборудование, наращивают добычу угля, увеличива-

ют скорость проходки горных выработок, а вот вопросы промышленной и экологической безопасности отодвигают на второй план.

Так, за 11 месяцев текущего года на предприятиях, подконтрольных управлению, было проведено 20562 проверки, в результате выявлено 97182 нарушения требований промышленной и экологической безопасности и охраны недр. Была приостановлена работа свыше 10670 производств, объектов и работ с выводом людей из опасных зон.

– Значит, останавливают?

– Остановка предприятия – это крайняя мера. Поймите, любое нарушение может привести к трагедии. Поэтому наша задача заставить собственников, менеджеров угольных компаний и предприятий осуществлять производственную деятельность в соответствии с законодательством и нормативными актами, соблюдать требования промышленной безопасности и охраны труда, чтобы максимально снизить риски.

В течение этого года

инспекторским составом управления за грубые и неоднократные нарушения требований промышленной безопасности были привлечены к административной ответственности 4159 гражданских должностных и юридических лиц. Общая сумма штрафов составила 13,5 млн. рублей.

Кроме того, 104 дела об административных правонарушениях было направлено в суд, в отношении 86 юридических лиц вынесено решение о приостановке деятельности. Еще раз подчеркну, это вынужденные меры. Мы не ставим перед собой задачу закрыть или остановить предприятие, наша задача – заставить собственника так изменить технологию, чтобы она была безопасной, или точнее, минимально опасной.

– В этом году свой профессиональный праздник вы отмечаете впервые, к тому же в канун Нового года. Несколько слов о планах на 2007 год.

– Будем продолжать решение задач, стоящих перед Федеральной службой, заниматься разработкой долгосрочных мероприятий по промышленной безопасности на территории Кемеровской области, с последующим систематическим и скрупулезным контролем за их выполнением.

– Что хотите пожелать своим коллегам?

– От души поздравляю всех с Днем Федеральной службы, желаю крепкого здоровья, счастья и благополучия в семье, успехов в работе, больше настойчивости и принципиальности в решении важных государственных задач.

Беседавала Светлана ЕРМАШОВА.

## Сообщение о сведениях, которые могут оказать существенное влияние на стоимость ценных бумаг акционерного общества «Информация о принятых советом директоров (наблюдательным советом) акционерного общества решениях»

- Общие сведения
  - 1.1. Полное фирменное наименование эмитента: **Открытое акционерное общество «Южно-Кузбасская ГРЭС»**
  - 1.2. Сокращенное фирменное название эмитента: **ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»**
  - 1.3. Место нахождения: **652740, г. Калтан, Кемеровская область, ул. Комсомольская, 20**
  - 1.4. ОГРН эмитента: **1064205110122**
  - 1.5. ИНН эмитента: **4222010511**
  - 1.6. Уникальный код эмитента, присвоенный регистрирующим органом: **Не присвоен**

- 1.7. Адрес страницы в сети Интернет, используемой эмитентом для раскрытия информации: **http://www.ukgres.ru**
- 1.8. Наименование периодического печатного издания, используемого эмитентом для опубликования информации: **Областная массовая газета «Кузбасс», журнал «Приложение к Вестнику ФСФР России»**

2. Содержание сообщения
  - 2.1. Дата проведения заседания совета директоров, на котором принято соответствующее решение: **15 декабря 2006 г.**
  - 2.2. Дата составления и номер протокола заседания совета директоров, на котором принято соответствующее решение: **18 декабря 2006 г. № 09/01.**
  - 2.3. Содержание решений, принятых советом директоров эмитента по следующим вопросам:

1. «О созыве внеочередного общего собрания акционеров ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС».
- РЕШЕНИЕ: 1. Созвать внеочередное общее собрание акционеров Общества в форме собрания (совместного присутствия).
2. Определить дату проведения внеочередного общего собрания акционеров Общества – **24 января 2007 г.**
3. Определить время проведения внеочередного общего собрания акционеров Общества – **14 часов 00 минут по местному времени.**
4. Определить место проведения внеочередного общего собрания акционеров Общества – **г. Кемерово, пр. Ленина, д. 90/4.**
5. Определить время начала регистрации лиц, участвующих во внеочередном общем собрании акционеров: **9:00 по местному времени, окончание регистрации: 10:00 по местному времени.**
6. Утвердить следующую повестку дня внеочередного общего собрания акционеров Общества:

1. Об утверждении аудитора Общества.
2. Об утверждении Положения о порядке созыва и проведения общего собрания акционеров Общества.
3. Об утверждении Положения о порядке созыва и проведения заседаний совета директоров Общества.
4. Об утверждении Положения о Ревизионной комиссии Общества.
5. О выплате членам совета директоров Общества вознаграждений и компенсаций.
6. О выплате членам Ревизионной комиссии Общества вознаграждений и компенсаций.
7. Определить дату составления списка лиц, имеющих право на участие во внеочередном общем собрании акционеров Общества – **20 декабря 2006 г.**
8. Определить, что информацией (материалами), предоставляемой лицам, имеющим право на участие во внеочередном общем собрании акционеров Общества, является:
  - сведения о кандидатуре аудитора Общества;
  - проект Положения о порядке созыва и проведения общего собрания акционеров Общества;

- 9.2. Определить, что при определении кворума и подведении итогов голосования учитываются голоса, представленные бюллетенями для голосования, полученными по адресу, указанному в п.9.1., не позднее **22 января 2007 г.**
10. Определить, что сообщение о проведении внеочередного общего собрания акционеров Общества направляется заказным письмом (либо вручается под роспись) каждому лицу, указанному в списке лиц, имеющих право на участие во внеочередном общем собрании акционеров Общества, а также публикуется в газете «Кузбасс» не позднее **04 января 2007 г.**
11. Избрать секретарем внеочередного общего собрания акционеров Общества Дружинину Юлию Федоровну, секретаря совета директоров ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС».
12. Рассмотреть иные вопросы, связанные с проведением внеочередного общего собрания акционеров Общества, в том числе: утвердить смету затрат, связанных с проведением внеочередного общего собрания акционеров Общества; утвердить договор с регистратором Общества на оказание услуг по подготовке и проведению внеочередного общего собрания акционеров Общества; утвердить сообщение и бюллетень для голосования на внеочередном общем собрании акционеров Общества, а также рассмотреть иные вопросы, связанные с подготовкой и проведением внеочередного общего собрания акционеров общества, не позднее **21 декабря 2006 года.**

3. Подпись
  - 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
  - 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

- 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
- 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

- 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
- 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

- 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
- 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

- 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
- 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

- 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
- 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

- 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
- 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

- 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
- 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

- 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
- 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

- 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
- 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

- 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
- 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

– проект Положения о порядке созыва и проведения заседаний совета директоров Общества;

– проект Положения о Ревизионной комиссии Общества;

– проект Положения о выплате членам совета директоров Общества вознаграждений и компенсаций;

– проект Положения о выплате членам Ревизионной комиссии Общества вознаграждений и компенсаций;

– проект решения внеочередного общего собрания акционеров Общества.

8.1. Установить, что с указанной в п.8 настоящего решения информацией (материалами) лица, имеющие право на участие во внеочередном общем собрании акционеров Общества, могут ознакомиться в период с 04 января 2007 г. по 23 января 2007 г. (кроме выходных и праздничных дней), с 9 часов 00 минут до 17 часов 00 минут по следующим адресам:

– Российская Федерация, Кемеровская обл., г. Калтан, ул. Комсомольская, 20, ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»;

– г. Москва, ул. Большая Почтовая, д. 34, стр. 8, ОАО «Центральный Московский депозитарий»;

а также 24 января 2007 г. (в день проведения собрания) по месту проведения внеочередного общего собрания акционеров Общества.

9. Определить, что бюллетени для голосования должны быть направлены заказным письмом (вручены под роспись) лицам, имеющим право на участие во внеочередном общем собрании акционеров Общества не позднее **04 января 2007 г.**

9.1. Определить, что заполненные бюллетени для голосования могут быть направлены по почтовому адресу:

– 105082, Россия, г. Москва, ул. Большая Почтовая, д. 34, стр. 8, ОАО «Центральный Московский депозитарий».

9.2. Определить, что при определении кворума и подведении итогов голосования учитываются голоса, представленные бюллетенями для голосования, полученными по адресу, указанному в п.9.1., не позднее **22 января 2007 г.**

10. Определить, что сообщение о проведении внеочередного общего собрания акционеров Общества направляется заказным письмом (либо вручается под роспись) каждому лицу, указанному в списке лиц, имеющих право на участие во внеочередном общем собрании акционеров Общества, а также публикуется в газете «Кузбасс» не позднее **04 января 2007 г.**

11. Избрать секретарем внеочередного общего собрания акционеров Общества Дружинину Юлию Федоровну, секретаря совета директоров ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС».

12. Рассмотреть иные вопросы, связанные с проведением внеочередного общего собрания акционеров Общества, в том числе: утвердить смету затрат, связанных с проведением внеочередного общего собрания акционеров Общества; утвердить договор с регистратором Общества на оказание услуг по подготовке и проведению внеочередного общего собрания акционеров Общества; утвердить сообщение и бюллетень для голосования на внеочередном общем собрании акционеров Общества, а также рассмотреть иные вопросы, связанные с подготовкой и проведением внеочередного общего собрания акционеров общества, не позднее **21 декабря 2006 года.**

3. Подпись

3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»

3.2. Дата «18» декабря 2006г.

3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»

3.2. Дата «18» декабря 2006г.

3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»

3.2. Дата «18» декабря 2006г.

3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»

3.2. Дата «18» декабря 2006г.

3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»

3.2. Дата «18» декабря 2006г.

3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»

3.2. Дата «18» декабря 2006г.

3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»

3.2. Дата «18» декабря 2006г.

3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»

3.2. Дата «18» декабря 2006г.

## Сообщение о существенном факте «Сведения о датах закрытия реестра»

- Общие сведения
  - 1.1. Полное фирменное наименование эмитента: **Открытое акционерное общество «Южно-Кузбасская ГРЭС»**
  - 1.2. Сокращенное фирменное название эмитента: **ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»**
  - 1.3. Место нахождения: **652740, г. Калтан, Кемеровская область, ул. Комсомольская, 20**
  - 1.4. ОГРН эмитента: **1064205110122**
  - 1.5. ИНН эмитента: **4222010511**
  - 1.6. Уникальный код эмитента, присвоенный регистрирующим органом: **55215-E**
  - 1.7. Адрес страницы в сети Интернет, используемой эмитентом для раскрытия информации: **http://www.ukgres.ru**
  - 1.8. Наименование периодического печатного издания, используемого эмитентом для опубликования информации: **Областная массовая газета «Кузбасс», журнал «Приложение к Вестнику ФСФР России»**
  - 1.9. Код (коды) существенного факта (фактов): **0855215E18122006**
- Содержание сообщения
  - 2.1. Вид, категория (тип), серия и иные идентификационные признаки именных ценных бумаг: **акции обыкновенные именные бездокументарные, регистрационный номер выпуска 1-01-55215-E**
  - 2.2. Цель, для которой составляется список владельцев именных ценных бумаг: **проведение внеочередного общего собрания акционеров ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС».**
  - 2.3. Дата, на которую составляется список владельцев именных ценных бумаг: **20 января 2006 г.**
  - 2.4. Дата составления и номер протокола заседания совета директоров эмитента, на котором принято решение о дате составления списка владельцев именных ценных бумаг эмитента: **18 декабря 2006 г. № 09/01.**
  3. Подпись
    - 3.1. И.о. исполнительного директора ОАО «Южно-Кузбасская ГРЭС»
    - 3.2. Дата «18» декабря 2006г.

## Вниманию жителей Кемеровской области!

В соответствии с Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации администрация ООО «Томсктрансгаз» извещает общественность и население Кемеровской области, что в 2007 г. предусматривается разработка проектной документации по объекту «Реконструкция средств ЭХЗ с внедрением телемеханики газопровода «НПЗ-Парабель-Кузбасс» ООО «Томсктрансгаз». Проектом предусмотрена реконструкция КС «Проскоково», расположенной в Юргинском районе.

Замечания и предложения от общественности по вопросам экологии при реконструкции указанного объекта принимаются в письменном виде в течение 30 дней со дня опубликования и будут учтены при разработке проекта.

Обсуждение объекта экологической экспертизы организует администрация района (Администрация Юргинского района, ул. Машиностроителей, 37, тел. 4-19-86).

По всем вопросам обращаться по адресу: 652050, г. Юрга, а/я 103, Юргинское ЛПУ МГ, тел./факс 5-35-08.

Уважаемые абоненты ЗАО «Кузбасская соговая связь»!

С 31 декабря 2006 года прекращается предоставление услуги «Городской номер».

Подробную информацию можно узнать в офисах компании или по тел. 8-901-929-0000.

Уважаемые абоненты ЗАО «Кузбасская соговая связь»!

С 31 декабря 2006 года прекращается предоставление услуги «Городской номер».

Подробную информацию можно узнать в офисах компании или по тел. 8-901-929-0000.

Уважаемые абоненты ЗАО «Кузбасская соговая связь»!

С 31 декабря 2006 года прекращается предоставление услуги «Городской номер».

Подробную информацию можно узнать в офисах компании или по тел. 8-901-929-0000.

Уважаемые абоненты ЗАО «Кузбасская соговая связь»!

С 31 декабря 2006 года прекращается предоставление услуги «Городской номер».

## Планы ОАО «Транссибнефть»

Согласно Федеральному закону Российской Федерации «Об экологической экспертизе» ст.14 и Постановлению Правительства РФ № 372 от 16.05.2000г. «Об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», ОАО «Транссибнефть» информирует и знакомит общественность со своим предпринятием и намечаемой к реализации в 2007-2008 гг. программой технического перевооружения, реконструкции и капитального ремонта.

Хозяйственная деятельность ОАО «Транссибнефть» (Магистральные Транссибирские нефтепроводы), образованного в 1954 году, связана с транспортировкой, хранением и переработкой нефти по существующим нефтепроводам «Омск – Иркутск», «Анжеро-Судженск – Красноярск», «Красноярск – Иркутск», «Туламазы – Омск – Новосибирск», «Омск – Павлодар», а также диагностикой, техническим перевооружением, реконструкцией и капитальным ремонтом действующих трубопроводов с приведением их к нормативному состоянию.

Комплексная программа технического перевооружения, реконструкции и капитального ремонта на 2007-2008 годы сформирована по результатам внутритрубной диагностики, коррозионного обследования трубопроводов, на основании требований руководящих и нормативных документов, согласованных с Ростехнадзором.

В планы реконструкции, технического перевооружения и капитального ремонта на 2007-2008 годы включены следующие объекты:

1. Реконструкция и капитальный ремонт линейной части нефтепроводов с заменой труб:
  - Замена труб на ПМ, ППМН «Анжеро-Судженск – Красноярск» Ду 1000 мм, р.п. Тяжин. НПС «Каштан». Реконструкция.
  - Магистральный нефтепровод «Омск – Иркутск», Ду 700,863к. Замена трубы на переходе через р. Сосновку. Новосибирское РНУ. Анжеро-Судженская ЛПДС. Реконструкция.
2. Охранно-пожарная сигнализация.
3. Капремонт ВЛ:
  - ВЛ-10кВ на 737 км МН «Омск – Иркутск». ЛЭУ Сокур;
  - ВЛ-10кВ на 838 км; 896,6 км МН «Омск – Иркутск». Анжеро-Судженская ЛПДС;
  - ВЛ-10кВ на 68 км; 115 км; 139км; 152 км; 164 км МН «Омск – Иркутск». Маринская НПС;
  - ВЛ-10кВ на 236 км; 256,6 км; 266 км МН «Омск – Иркутск». Кашанская НПС.
  - 4. Капремонт теплотехнического оборудования
  - Тепловые сети. Ремонт трубопроводов, арматуры, изоляции, ж/б конструкций. Анжерская ЛПДС.
  - 5. Резервуарные парки. Капремонт РВС: РВС-20000 №11; 7,18 Анжерской ЛПДС. 2008 год.
  - 6. Периметрово-охранная сигнализация.
  - Периметральная охранная сигнализация ОАО «Транссибнефть» НПС «Татарская»

Новое строительство.

7. Строительство ЗРУ-6кВ и дизельной электростанции с внутритрубно-поддонными сетями аварийного электроснабжения. НПС «Каштан» РНУ.

Дейтельность ОАО «Транссибнефть» в области реконструкции и тепловое оборудование направлена на повышение экологической безопасности и безаварийной работы магистральных нефтепроводов и нефтеперерабатывающих станций.

Желающих более подробно ознакомиться с планами реконструкции, технического перевооружения и капитального ремонта ОАО «Транссибнефть» просим в течение 30 дней обращаться (при себе иметь паспорт), кроме субботы и воскресенья (при себе иметь паспорт), по адресу:

1. 644033, г. Омск, ул. Красный путь, 111/1, ОАО «Транссибнефть», или по телефонам: 69-12-55, 69-19-58.

2. 644040, г. Новосибирск, ул. Голушака, 1, Новосибирское районное нефтепроводное управление. ОАО «Транссибнефть», тел. 691-357.

Заранее благодарны всем, кто в процессе проведения общественного обсуждения высказал замечания и предложения относительно экологических аспектов намечаемой деятельности.

Главный инженер ОАО «Транссибнефть» А.А. АРТЕМЬЕВ.





• Чехов как автор детектива  
• Что скрывает белая борода  
• Новый год на конвертах

календарь  
ПРИМЕТЫ  
Анна зимняя. Если на Анну зимнюю дунет и светло - к ясному и морозному 31 декабря, хмуро и на деревьях иней - к пасмурному и теплему новому году.  
В ЭТОТ ДЕНЬ РОДИЛИСЬ  
1937. Эдуард Успенский, писатель, «отец» Чебурашки, крокодила Гены, кот Матроскина.  
СОБЫТИЯ  
1943. Утвержден текст нового Государственного гимна СССР, который с 1 января следующего года пришел на смену «Интернационалу».

# Три правды из жизни ДЕДА МОРОЗА



О том, что Дед Мороз – не совсем правда, все мы смутно начинаем догадываться, научившись логически рассуждать и делать разумные выводы. Но о том, какая такая правда существует в сказочной жизни и непростой судьбе загадочного Деда, задумываются далеко не все. Мне повезло. Я поймала за бороду Деда Мороза накануне его выхода в народ. Застигнутый врасплох, Дедуля даже не пытался сопротивляться и приоткрыл завесу тайны своего жития-бытия...

**ПРАВДА ПЕРВАЯ. Трогательное счастье**  
Красный тулуп, посох, рукавицы и огромный мешок с подарками – непременные составляющие образа доброго волшебника. Подарки он приносит. Но что с ними становится потом? Большинство банально съедается – потому что вкусно и сладко. Большинство в итоге ломается – и дети, и взрослые любят игрушки. К нынешнему 2007-му, году Свиньи, на корпоративной новогодней вечеринке директору одного из круп-



ных предприятий Кемерово Дед Мороз принесет в мешке визжащий символ года: настоящего живого поросенка! Такое в практике Дедули случается впервые. Розового милого Фунтика (так его будут звать по сценарию) в нежном полутрагическом возрасте преподнесут как олицетворение счастья. «Счастье» (надо сказать, не легкое – весом около 20 килограммов) можно будет не только хватить за хвостик, но и пощекотать и даже потискать – Фунтик символ приличный и будет

одед соответственно – в памперс, как и положено младенцу, и в шортики. Хотели было веселые подчиненные удивить начальника просроченными бегами, да больно хлопотно. Решили обойтись одним пятачком на судья. Дальнейшая поросенчатая судьба неизвестна, но хочется верить, что после близкого знакомства с людьми Фунтик счастья не попадет на новогодний стол. Открывая эту тайну, Дед Мороз порадовался, что на стол не год Лошади или там Дракона...

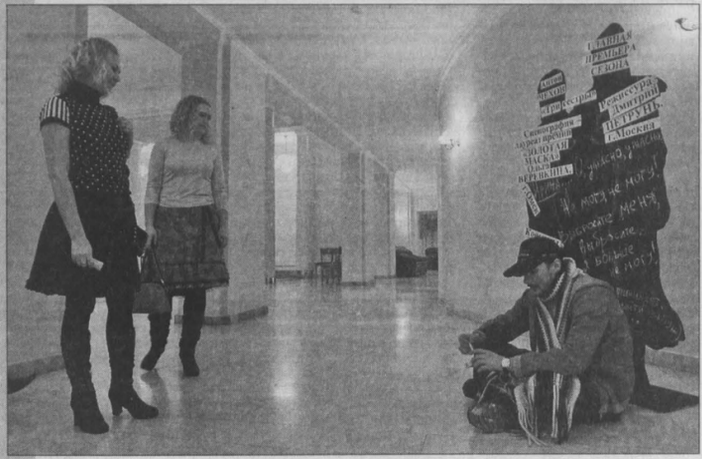
**ПРАВДА ВТОРАЯ. Почти сказочная**  
С теми, к кому приходит Дед Мороз, случаются удивительные вещи. И неважно, верит ли этот кто-то в сказку или нет. Вот реальный случай из дедморозовских будней. Как-то отмечала развлекательная компания Новый год в деревне. Печка в доме, елка во дворе, снежные сугробы по пояс... Играли в фанты. Молодой особе достался фант: «Найти Деда Мороза». Игрушку (пластмассового Деда Мороза) спрятали в су-

гробе у крыльца. Ушла девушка и пропала... Вернулась не скоро, но не одна, а с живым Дедом Морозом! Удивительно не только то, что она как-то умудрилась найти настоящего Деда в деревеньке, а что вскоре стала девушкой женой Деда Мороза. И счастье их по сей день не тает. Так-то.

**ПРАВДА ТРЕТЬЯ. Личная**  
Есть у Дедушки и своя личная жизнь. Семья: жена и сын. К сыну мудрый Дед в Новый год регулярно посылает своих братьев, потому мальчик долго верил в сказку. Пока не дорос до 7 лет и не обнаружил диск с рабочими дедморозовскими записями папы-Деда. Но не разочаровался, а радостно воскликнул: «Теперь я знаю, папа, куда ты под Новый год уходишь!»  
И на самом деле Деда Мороза, который мне правду рассказал, зовут Евгений Малыгин, у него давно своя морозовская тусовка – агентство «Разгуляй». Евгений – Лучший Дед Мороз Кузбасса-2003, а его Снегурка в прошлом году получила титул самой Отморозженной Снегурочки года.  
Да, как стал Евгений сказочным Дедом – тоже история. Правдивая. Но уже другая.  
А пока с приближением новогодней ночи внимательно поглядите вокруг: вдруг в будничной правде притаилась сказка...  
**НА МАТЮШЕНКО. ЮА СНИМКАХ: по-маньяку за бороду Дед вот такой Фунтик принесет счастье.**  
Фото Федора Баранова.

# Триллер про сестер

Зрители в изумлении: зачем в фойе Кемеровского драматического театра появились какие-то странные черные силуэты, вырезанные из фанеры? Таинственные фигуры украшены надписями – не то цитаты из какой-то пьесы, не то реплики, подслушанные на улице...



Зрители в изумлении.

Объясняется между тем все просто: театр драмы вплотную приступил к репетициям спектакля по пьесе А.П. Чехова «Три сестры». Силуэты знакомых – шаракция будущего спектакля. Может быть, как раз те самые три сестры, канувшие в вечность со своим так и не реализованным намерением перебраться «в Москву, в Москву!».  
Кстати, ставит спектакль московский режиссер Дмитрий Петрунь. Он молод (ему всего 31 год), родом из Хабаровска. Закончив школу-студию МХАТ, несколько лет играл в «Табакерке» у Олега Табакова. Режиссурой занялся несколько лет назад. Первый спектакль, поставленный им в «Табакерке», – «Содаттики» по пьесе В. Жеребцова. Потом были «Роман с кокаином» по повести Агеева, «Хот-дог» (по «Собачьему сердцу» М. Булгакова), «Боминг-боминг» М. Камолетти, «Инь-ян» Б. Акунина, спектакли в московских театрах, а также в Омске и Красноярске...  
До недавних пор, – признается Дмитрий Петрунь, – я ненавидел Чехова: считал его скучным, занудным драматургом. Сейчас понимаю: он – необсуждаемый гений. Только подходит к нему надо с возрастом, с жизненным опытом. Он 20-летних девочек наделяет собственной философией – филосо-



фией 40-летнего мужчины. Вот как это сыграть?  
Для работы в спектакле Петрунь пригласил студентку КемГУКИ. По его мнению, девичий наив и некоторая профессиональная беспомощность важны здесь не меньше зрелого мастерства (профессиональные актеры Кемеровской драмы, понятно, тоже заняты в этой постановке).  
Последний раз с персонажами чеховских пьес кемеровская публика встречалась почти пятнадцать лет назад – в 1991 году на нашей сцене был поставлен «Вишневый сад», а в 1993-м – «Дядя Ваня».  
«И хорошо!» – уверяет режиссер. – В России Чехова вообще не следовало бы ставить еще лет пять: заболтали классика, замутили киширированными постановками.  
Именно для того, чтобы освежить взгляд на «абсолютного гения», Дмитрий Петрунь решил добавить в «Трех сестер» элементы... триллера. «Я воскрешу этих девочек, а потом убью, – го-

ворит он загадочную фразу. – И только в конце зритель, возможно, догадается, где же были эти три сестры на самом деле».  
По мнению режиссера, пьеса «Три сестры» устроена как «чистой воды мелодрама»: здесь масса женских переживаний по поводу любви или отсутствия таковой, множество обсуждений и пересудов, неудачные браки и несостоявшиеся замужества... Очевидно, это обстоятельство подвигло Дмитрия Петруня на столь смелый шаг – добавить к мелодраме немного триллера. Впрочем, известный детективщик Б. Акунин вообще дописал чеховскую «Чайку» до настоящего детектива – и достаточно убедительно! Стало быть, глубина чеховского творчества в том и заключается, что из него все это можно достать, все там присутствует...  
Художник спектакля – лауреат «Золотой маски» Ольга Верекина, приглашенная из Омска, разрабатывает оформление будущего спектакля. По ее мнению, он должен быть наполнен воздухом, в котором живут и маются провинциальные барышни.  
Премьера спектакля ожидается в феврале.  
Ольга ШТРАУС.  
Фото Юрия Юрьева.

**крсворд**

По горизонтали: 1. Оруженосец-телохранитель великого князя или царя в XVI-XVII вв. 4. Жир, образующийся при варке. 7. Город в Свердловской области. 8. Мера объема. 9. Деформированное состояние бруса, сопровождающееся искривлением его оси. 12. Известная болгарская прищипательница.

По вертикали: 1. Центральный угол, опирающийся на дугу окружности, длина которой равна радиусу. 2. В кино: плавная замена изображения одной сцены изображением другой. 3. Разновидность лустры. 5. Временное состояние организм, при котором снижается обмен веществ и отсутствуют видимые проявления жизни. 6. Семейство птиц отряда журавлеобразных. 9. Русский живописец. 10. Мера объема. 11. Материал для письма, рисования.

1	2	3
4	5	6
7		
8		
9	10	11
12		

11. В. Бумага.  
Кр. 9. Ивановов. 10. Галлон.  
жур. 5. Назимов. 6. Адаот-дин. 7. Назим. 8. Адаот-дин. 9. Назим. 10. Галлон. 11. Назим. 12. Назим.

Необычная новогодне-филиателистическая выставка открылась в Кемерове. Впервые в области Кемеровский филиал «Почты России» представил коллекцию «Новый год в почтовых марках». Марки этой тематики появились в тогдашнем СССР в 1962 году, первая датирована 1963 годом. Новогодние серии выпускались сначала нерегулярно, потом стали появляться все чаще и чаще. И вот теперь «доросли» до полноценной экспозиции.

# Праздник в почтовых марках



К сожалению, ее автор Юрий Дворецкий, филателист из Прокопьевска, приехать на открытие не смог. Потому комментарии давали коллеги из областного центра. Герман Иванович Семенов – филателист с большим стажем. Увлекается собиранием марок еще мальчишкой, в 11 лет. Член кемеровского филателистического общества с 1958 года, всесоюзного – с 1966 года. Для него марки не просто хобби, а дело жизни. Верность коллекционированию хранит до сих пор. Но даже такого выдавшего вида

хранителя марок в выставке кое-что очень заинтересовало и удивило:  
– Хотя представленная здесь экспозиция и не коллекция в полном смысле, а скорее лишь ее фрагмент, посвященный встрече Нового года, удивительные вещи обнаруживаются. Например, довольно редки представленные здесь так называемые малые листы. Ими может похвастаться далеко не каждый коллекционер: выпускались такие листы малыми тиражами и поступали в городские общества

филателистов единицами, их было трудно найти и собрать вместе. Обычно малые листы использовались как призовый фонд для поощрения лучших собирателей.  
Безусловная редкость коллекции, как считает Герман Иванович, – конверт, казалось бы, с обычными гашеными марками. В 90-е годы – время деноминации, с марками происходили необычные вещи. Например, на марках номиналом в 5000 рублей сверху стоял штемпель: «1 рубль 20 копеек». Это само по себе – большая редкость,

а в предвоенной коллекции – редкость двойная: одна из марок перевернута. «Я такое вообще первый раз вижу», – говорит Герман Иванович, – и, может быть, последний».  
Кстати, в числе любимых коллекций кемеровского филателиста – детские рисунки на марках. В представленной экспозиции есть такая – марка «Почта Деда Мороза», выпущенная в 2005 году, была создана на основе детского рисунка 8-летней школьницы Лизы Бочковой из Ульяновска.  
Кроме марок и конвертов, посвященных Новому году, на выставке можно увидеть экспозицию «Живопись в марках», а также редкие экземпляры почтовых конвертов, открыток и марок других видов.  
И хотя представленная коллекция больше демонстрационная, чем тематическая, ребяташки в восторге. Может быть, вдохновившись увиденным, начнут новую удивительную коллекцию будущий филателист.  
Юлия СЕРГЕЕВА.  
Фото Федора Баранова.

