



Кемеровская областная
научная библиотека
Гражданский зал

503366

Городская газета. Издается с 9 февраля 1991 г.
Распространяется на всей территории Кемеровской области

КЕМЕРОВО

2 — 4 ноября 1999 г.



Причетствия участникам и гостям международных выставок-ярмарок

Уважаемые участники и гости выставок-ярмарок!

Уважаемые кузбассовцы и гости Кузбасса!

От имени коллегии администрации Кемеровской области рад приветствовать вас на международных выставках-ярмарках «Экспоград», «Интехвод», «Экотек», «Антикризис», «Пожтех-Экспо». Эти выставки как никакие другие в полной мере отражают тот круг вопросов, которые ежедневно волнуют каждого человека. Это — жилье, вода, экология, защита от пожаров, личная безопасность. Именно эти вопросы являются одними из приоритетных в программах развития Кузбасса, его городов, районов, поселков, сельских населенных пунктов. Актуальность проблем, поднимаемых выставками, подтверждается активным участием в их подготовке администрации области, администрации Кемерова, ГУПЖХ, ГУВД, Госкомэкологии Кузбасса, акционерного общества «Кемвод», других предприятий и организаций. Большая поддержка при подготовке выставок оказана Госстроем, Госкомэкологии и МВД России.

Не сомневаюсь, что проведение выставок-ярмарок заложит основу для дальнейшего улучшения условий жизни кузбассовцев. Причем, основной упор мы делаем не столько на приобретение



новых технологий и оборудования, сколько на обмен информацией, положительным опытом. Экономическая ситуация сегодняшнего дня сильно ограничивает наши возможности в совершенствовании материально-технической базы. И поэтому любая новая информация, позволяющая с наименьшими затратами добиваться высоких результатов, будет для нас полезна.

Буду рад, если на выставках окажутся востребованными коммунальные машины ОАО «КОРМЗ», электросчетчики ЗАО «Киловатт», пожарное оборудование Ленинск-Кузнецкого завода шахтного противопожарного оборудования и Кемеровского экспериментального завода средств безопасности, а также продукция других кузбасских предприятий. Но, думаю, не менее интересным специалистам из регионов-

соседей покажется наш опыт по развитию жилищно-коммунального хозяйства, особенно в части благоустройства, энергосбережения и энергообеспечения. Уверен, что будет что позаимствовать и у наших экологов, пожарных, специалистов правоохранительных органов.

Искренне желаю, чтобы такой обмен информацией, идеями и опытом работы прошел с максимальной эффективностью, чтобы ни одна интересная разработка не осталась незамеченной.

Успехов вам в решении поставленных задач, коммерческой удачи и напряженной, но результативной работы!

Губернатор Кемеровской области
А.Г. ТУЛЕЕВ.



Уважаемые участники выставок-ярмарок!

Уважаемые гости города Кемерово!

Администрация города поздравляет вас с открытием международных выставок-ярмарок, представляющих технологии, оборудование и научно-практические разработки, направленные на повышение эффективности работы служб жизнеобеспечения населенных пунктов, повышение качества жизни и защищенности горожан!

Город Кемерово входит в число крупнейших городов Сибири и имеет развитую инфраструктуру. Ее организационному и техническому совершенствованию уделяется самое серьезное внимание со стороны администрации города. Строятся жилье и дороги, благоустраивается территория, развиваются службы водо- и энергоснабжения, в сфере жилищно-коммунального хозяйства активно внедряются новые технологии, повышается оснащенность милиции и подразделений противопожарной службы.

Проведение выставок-ярмарок дает предприятиям города возможность познакомиться с опытом других регионов, сравнить свой уровень с российскими и международными стандартами, провести переговоры о сотрудничестве и заключить контракты с предприятиями и фирмами. С этой целью к работе на выставках-ярмарках привлекаются специалисты всех предприятий города. Желаю, чтобы ваши контакты были плодотворными, а достигнутые договоренности — взаимовыгодными! Надеюсь, что выставки-ярмарки внесут определенный вклад в развитие инфраструктуры и благоустройство города.

С уважением,
глава города Кемерово
В.В. МИХАЙЛОВ.

Уважаемые дамы и господа, участники международной выставки-ярмарки «Экотек»!

Открытие в городе Кемерово международной выставки-ярмарки природоохранных технологий, приборов и оборудования для решения экологических проблем подтверждает, что актуальность вопросов охраны окружающей среды не исчезает с течением времени.

Я рад приветствовать вас, представителей предприятий, учреждений и организаций, чья деятельность направлена на сохранение самого главного, что есть у человека: здоровья планеты, мира, в котором будут жить наши дети и будущие поколения.

Кузбасс — крупнейший промышленный регион Сибири. Здесь наиболее наглядно проявляются негативные результаты техногенного воздействия на окружающую среду. Поэтому инициатива губернатора Кузбасса А.Г. Тулеева и главы города Кемерово В.В. Михайлова о проведении экологической выставки сразу нашла поддержку и содействие со стороны Государственного комитета Российской Федерации по охране окружающей среды.

Не сомневаюсь, что результаты проведения выставки-ярмарки помогут в решении задач оздоровления экологической обстановки не только на территории Кузбасса, но и в других экологически неблагополучных районах России.

Желаю организаторам и всем участникам успешной работы, полезного обмена информацией и высоких результатов в достижении намеченных целей выставки-ярмарки!

В.И. ДАНИЛОВ-ДАНИЛЬЯН,
председатель
Государственного
комитета РФ
по охране
окружающей среды.

Уважаемые участники!

Министерство внутренних дел Российской Федерации приветствует вас по случаю открытия в городе Кемерово выставок-ярмарок «Антикризис» и «Пожтех-Экспо». Проведение таких мероприятий в настоящее время становится все более необходимым и актуальным.

Цель, которую преследуют организаторы выставок, благородна. Это содействие в укреплении правопорядка, обеспечении защиты жизни и имущества граждан, повышении имиджа работников правоохранительных органов, а также предоставление возможностей ознакомления с последними достижениями в области производства и использования современных технических средств.

Выражаем уверенность, что эти выставки позволят повысить уровень технической оснащенности правоохранительных органов, служб безопасности государственных и коммерческих предприятий.

Благодарим всех участников, представивших свою продукцию, а также выражаем особую благодарность Главному управлению внутренних дел Кемеровской области за подготовку выставок.

Пользуясь случаем, поздравляем сотрудников кемеровской милиции с их профессиональным праздником — Днем российской милиции.

Желаю вам плодотворной работы и выгодных контрактов!

П.В. НЕЛЕЗИН,
заместитель министра
внутренних дел,
генерал-лейтенант
внутренней службы.

Уважаемые организаторы, участники и гости международных выставок-ярмарок «Экспоград» и «Интехвод»!

Государственный комитет Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу поздравляет вас с открытием выставок-ярмарок и желает успешной работы!

Не сомневаемся, что проведение выставок, предлагающих последние российские достижения и национального комплекса, позволит придать очередной импульс жилищно-коммунальной реформе, проводимой в России.

Радует, что, несмотря на сложную экономическую ситуацию, в регионах продолжаются строительство и ввод в эксплуатацию новых объектов жилищно-коммунального хозяйства, все шире используются прогрессивные ресурсо- и энергосберегающие технологии, зарождаются и внедряются полезные инициативы.

Трудно переоценить значение выставок-ярмарок как места деловых встреч. Уверены, что выставки-ярмарки «Экспоград» и «Интехвод», зарекомендовавшие себя как крупные форумы специалистов, помогут развитию ваших предприятий и будут способствовать улучшению условий жизни сибиряков. Плодотворных вам контактов, взаимовыгодных договоренностей и интересных совместных решений!

А.Ш. ШАМУЗАФАРОВ,
председатель Государственного комитета РФ по строительству и жилищно-коммунальному комплексу.

Рекламно-информационный специальный выпуск газеты «Кемерово»
и Кузбасской выставочной компании «Экспо-Сибирь».

КУЗБАССКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ ЭКСПО-СИБИРЬ



Предприятия городской инфраструктуры (водоканалы, теплосети и др.), являющиеся крупнейшими производителями услуг и работодателями на местах, можно отнести к локальным естественным монополиям с устойчивым рынком сбыта услуг и потоками коммунальных платежей.

Ежегодное финансирование федеральных целевых программ за счёт федерального бюджета сокращается, бюджетные источники их финансирования в 1999 г. предусмотрены в 1,8 раза ниже уровня 1998 г. Задолженность по Кемеровской области от федеральных структур составляет 613 млн. руб., бюджетных организаций — 500 млн. руб., населения — 600 млн. руб.

Бюджетами всех уровней финансируются лишь текущие расходы ЖКХ, но не его воспроизводство. В результате износ инженерной инфраструктуры на предприятиях

водоснабжения и водоотведения), не терпит промедления. Однако ни областной, ни местные бюджеты не позволяют решить поставленные задачи в обозримом будущем.

Постановление правительства РФ от 02.08.99 №887 «О совершенствовании системы оплаты жилья и коммунальных услуг и мерах по социальной защите населения» внесло существенные корректировки в механизм оплаты жилищно-коммунальных услуг и предоставление субсидий населению. Теперь «богатые» станут платить больше, в пределах стоимости услуг, в том числе в полной мере оп-

раты предприятия по производству и поставке услуг, с другой, быть доступным для потребителей и, прежде всего, населения.

Органы ценообразования не имеют сегодня, как правило, чёткой регламентации своих прав и обязанностей, положений, определяющих основные правовые рамки формирования и утверждения тарифов. Больные вопросы — абсолютная непредсказуемость сроков изменения тарифов, продолжительность их действия и самое существенное — величины ставок оплаты для всех групп потребителей услуг. И всё это происходит на фоне закрытости и крайней политизированности процесса установления тарифов.

Анализ стоимостных показателей и уровня оплаты жилищно-коммунальных услуг населением показывает разброс в ценах и тарифах на услуги на местах, что невозможно объяснить различиями в технологии производства услуги и её транспортировки (например, наличием котельных, работающих на твёрдом топливе и газе). Стоимость сложившейся величины затрат

Муниципальные предприятия ЖКХ играют огромную роль в экономике страны. Только за 1998 г. ими было оказано услуг на 362,2 млрд руб., причём 60,1% составили услуги населению, за которые «живыми» деньгами было получено 90,1 млрд. руб.

лачивать сверхнормативную площадь и коммунальные услуги, что, в конечном счёте, значительно оздоровит муниципальные финансы за счёт снижения дотаций ЖКХ.

В условиях только зарождающихся цивилизованных договорных отношений вопросы оплаты потребителями жилищно-коммунальных услуг, соответствия нормативным требованиям и отраслевым стандартам, своевременного начисления

в городах и районах Кемеровской области различны. Проблема, очевидно, заключается в отсутствии единого методологического подхода к формированию цен и тарифов на жилищно-коммунальные услуги и несовершенство механизмов ценообразования.

В структуре платежей за

жилищно-коммунальные услуги (по состоянию на 01.01.99) 92,5 % составляет стоимость коммунальных услуг, платежи за жилищные

услуги не превышают 7,5 %. Муниципалитетам следует сосредоточить своё внимание на трёх направлениях финансирования: разница в ценах за тепло для населения; капитальный ремонт жилого фонда; льготы и субсидии по оплате жилищно-коммунальных услуг. Такой бюджет лучше понимается жителями и властями, поскольку видна социальная направленность политики городских властей: защита от монополистов и их непомерных цен; обязанность города, а не жильцов, восстанавливать жилой фонд; забота о немощных и неимущих.

Виктор ЗАУЗЕЛКОВ,
заместитель губернатора
Кемеровской области.

Бюджетами всех уровней финансируются лишь текущие расходы ЖКХ, но не его воспроизводство.

Шахтостроительные подразделения — собственники этих посёлков — в связи с банкротством обязаны передать социальную сферу в муниципальную собственность. Такая ситуация, близкая к экономической катастрофе, создаёт серьёзную социальную напряжённость. Решение проблем, связанных с привлечением инвестиций в городскую инженерную инфраструктуру (особенно в сферу



По новым технологиям

В отрасли жилищно-коммунального хозяйства области стало доброй традицией проведение научно-практических конференций и семинаров совместно с Кузбасской выставочной компанией «ЭКСПО-Сибирь» на базе международной выставки-ярмарки.



Такая совместная работа способствует болееному и быстрому использованию отечественного и зарубежного опыта, новых технологий, современной техники. В условиях хронического недостатка инвестиций широкое рекламирование современных достижений науки и практики, непосредственное демонстрирование их преимуществ потребителям позволяет не ошибиться в их выборе и более быстром внедрении.

Благодаря ежегодным программам «Развитие и подготовка к зиме жилищно-коммунального хозяйства области», утвержденным администрацией и областным Советом народных депутатов, стало возможным решение многих вопросов, улучшающих жизнеобеспечение городов и районов, — водоочистка и водоотведение, энергосбережение, реконструкция и строительство котельных.

Так, за прошедшие три года введены в эксплуатацию системы очистки питьевой воды в рабочих поселках Яшкино, Зеленогорский и Промышленная общая мощностью 9,4 тыс. куб. метров в сутки, компактные очистные сооружения канализации «Биос» в рабочем поселке Верх-Чебула на 1,0 тыс. куб. метров в сутки, технология обезвоживания смеси сырого осадка и избыточного ила в городе Белово.

При этом полный комплекс, включая проектирование, строительство, изготовление, комплектацию и монтаж установок на месте, выполняется в течение полугода.

На всех построенных объектах впервые внедрены различные уникальные системы очистки питьевой воды, позволяющие довести её качество до требований санитарных норм с применением обеззараживания гипохлоритом натрия.

И самое интересное: впервые в России опробована на практике очистка воды в вихревых реакторах, что значительно уменьшило производственные площади и вложение капитальных средств.

Однако этого недостаточно. В ближайшие годы необходимо осуществить внедрение технологий очистки воды в таких наиболее неблагополучных рабочих поселках, как Ижморский и Тисуль, а также городе Тайга, ориентировочной стоимостью около 130 миллионов рублей. Жизненно важным для рабочих поселков Тяжин, Яя, Промышленная является строительство систем канализации, требующее вложения средств в размере более 77 миллионов рублей.

Анализ хода реформирования жилищно-коммунального хозяйства показывает, что энергосбережение также является одной из важнейших составляющих реформы. Среди перво-

Энергосбережение в ЖКХ является одной из важнейших составляющих реформы.

при различных параметрах в тепловой сети, а также полностью используется тепло обратной воды после системы отопления. Данный узел позволяет эффективно использовать до 50 % тепловой энергии в самые холодные месяцы отопительного сезона. Срок окупаемости данного узла — до полутора лет. И самое главное — БАТ отличается от зарубежных (например, Самсон, EESTI, Фантиус) и отечественных аналогов стоимостью (в 1,5 раза дешевле), универсальностью и простотой в обслуживании. Посетители выставки смогут познакомиться с работой этого узла в действии, а мы — расширить круг партнеров.

Учитывая реалии сегодняшнего дня и задачи реформы, невозможно продолжать преобразования в жилищно-коммунальном хозяйстве без изменения системы управления, без создания и использования современных технологий, без обмена информацией, которую в полном объеме мы имеем возможность получать и на выставках-ярмарках.

Александр НЕПЕИН,
генеральный директор
государственного
унитарного
предприятия жилищно-
коммунального хозяйства
Кемеровской области.



Две основные тенденции прослеживаются последнее время в строительной индустрии: с одной стороны, заметно снизилось количество вводимых в строй объектов, с другой, новое жилье становится более комфортабельным. Подобная ситуация — естественное следствие перемен в экономике. На массовое строительство нет средств, но если уж кто-то выкладывает деньги, то желает получить за них квартиру, максимально удобную для жизни. А как в перспективе будет развиваться наш город? Об этом беседа с главным архитектором Кемерова **Владимиром ПОЛТАВЦЕВЫМ**.

— Город будет расти при любой ситуации, только другими темпами и при другом подходе к строительству. На массовый ввод жилья, который существовал прежде, рассчитывать не приходится, так как он шел на бюджетные средства. Сейчас же в основном это деньги предприятий или частных лиц. И наша задача сегодня сделать квартиру доступной по цене для людей среднего достатка. Но не за счет снижения комфортности. Последнее время существенно возросли требования к качеству жилья. Все, что построено в прошлые годы, не соответствует нынешним стандартам. То, что вводится в строй сегодня, — качественно другой уровень. Это, соответственно, увеличивает стоимость. Значит снижать ее необходимо за счет использования новых технологий, более дешевых материалов и т.д.

Подобный опыт у нас есть. Например, стоимость квартир в элитных домах, которые возводились для самых обеспеченных людей, мы сумели снизить почти

на 30 процентов. Иной вариант — строительство домов малой и средней этажности. Они считаются наиболее удобными для проживания и обходятся дешевле. Примерно третья часть от вновь вводимых домов будут такими.

Другое направление в градостроительстве, причем, на данном этапе приоритетное, — создание благоприятной среды для проживания. Поне говоря, той инфраструктуры в городе, при которой человек будет чувствовать себя

западного износа они не достигли, но морально давно устарели.

Еще меньше отвечают нормальным условиям жизни общежития гостиничного типа. Мы давно разработали проекты модернизации жилого фонда даже без отселения жильцов. Зачастую, построить легче, чем реконструировать. Из тех же гостинок можно сделать секционные дома, пристроить к ним кухни, веранды, причем без особых технических сложностей. В пятиэтажках нужно заменять

— То есть главная задача — использовать ресурсосберегающие технологии, дешевые, но качественные материалы, все то, что позволит максимально снизить затраты при строительстве, чтобы комфортное жилье стало доступно наибольшему числу жителей города. Нынешняя ярмарка хороший шанс для этого.

— Мы, безусловно, стараемся применять в строительстве самые



комфортно не только дома, но и на улице. У нас существует программа, как облагородить Кемерово. И она уже реализуется на практике. Кемеровчане, наверное, отметили это — озеленение, детские игровые площадки, красивые павильоны, места отдыха.

— **Владимир Дмитриевич, старые дома не соответствуют существующим требованиям. Что предполагается делать с этим наследством?**

— Тут очень большая проблема. У тех же пятиэтажек срок эксплуатации до 100 лет, то есть фи-

нитуренную отделку, делать перепланировку, использовать современные материалы. Все это на сегодняшний день очень дорого и должно делаться только за счет жильцов. У людей же денег нет.

Гораздо сложнее ситуация со старыми домами в центре города. У многих проседает фундамент, по стенам идут трещины, практически везде деревянные перекрытия. Если реконструировать их, то от дома можно оставлять только фундамент и стены. По нынешним ценам затея неподъемная. У нас создано муниципальное предприя-

тие, которое занимается этим жильем фондом, поддерживая его в более или менее нормальном состоянии. На большее пока нет сил и средств.

— То есть главная задача — использовать ресурсосберегающие технологии, дешевые, но качественные материалы, все то, что позволяет максимально снизить затраты при строительстве, чтобы комфортное жилье стало доступно наибольшему числу жителей города. Нынешняя ярмарка хороший шанс для этого.

— Мы, безусловно, стараемся применять в строительстве самые

эффективные технологии. Как пример — новая серия домов возле Искитимки — квартиры там заметно дешевле и в то же время отвечают всем существующим требованиям. Найти резервы можно всегда. Например, иная кладка стен без ущерба качеству позволяет сэкономить вдвое. Так что любые новшества нам, безусловно, интересны, а они постоянно появляются на рынке. И ярмарки — это то место, где всегда можно найти что-то интересное для себя.

Беседовала Елена ПАВЛОВИЧ.

Когда случилось непредвиденное

Подразделения муниципальной диспетчерской службы «05» уже год оказывают помощь людям, попавшим в экстремальные ситуации. Год, который мог бы оборвать жизнь не одного десятка людей, не будь в городе такой службы.

для предостережения жителей от беды, которой при определенной собранности и осторожности могло и не случиться. Но некоторые кемеровчане по-своему воспринимают телепрограммы, если судить по ложным вызовам. Звонят в основном подростки, рассказывая историю, которая якобы случилась по такому-то адресу. Проверить достоверность информации сложно, особенно когда речь идет об угрозе жизни. Спасателям просто нет времени на уточнения, выезжают немедленно. А между тем может случиться так, что кому-то действительно в это же время понадобится помочь, но спасателей не будет на месте. Уже не говоря о впустую затраченных средствах, в частности, на бензин.

А денег в подразделении службы «05» и без того не хватает на закупку дополнительного оборудования. При создании новой службы из городской казны

были выделены средства на приобретение аварийно-спасательного оборудования шведской фирмы «Холматр», ингалятора для оказания первой медицинской помощи, голландского автомобиля DAF, российского УАЗ и др. Фирма «Кузбасстехноспорт» (СОТЕЛ) купила для подразделения три радиостанции «Моторола», видеокамеру, периодически помогает деньгами. Областная администрация недавно выделила для службы 338 тысяч рублей для приобретения автомобиля «Эвакуатор». Теперь машина проходит испытания в Москве и скоро будет доставлена в Кемерово. Но службе край как нужен автомобиль «Газель» для перевозки оборудования — для этой цели ищет спонсоров.

Нехватка оборудования, тесное помещение, по словам директора муниципального предприятия диспетчерской службы «05»

Юрия Александровича Андреева, не дает ему права назвать подразделение службой спасения (в полной мере). В свое время он и представитель горадминистрации побывали в Америке, где познакомились с тамошней службой спасения 911. Опыт полезный. При создании кемеровского подразделения подобрал 17 физически закаленных парней, имеющих науки горноспасателей и скалолазов, водолазов, монтажников-высотников, слесарей и сварщиков. Теперь их уже 24. Все прошли обучение на станции скорой помощи, сдали экзамены по оказанию доврачебной помощи — искусственное дыхание, массаж сердца и др. В выборе не ошиблись, мужчины не раз доказали высокий уровень профессионализма, стойкости, мужества. За спасение 126 человек весной во время паводка в Комиссарово решением главы города бригада была награждена денежной премией.

Но на достигнутом служба не останавливается. Планирует в скором времени переехать в реконструируемое двухэтажное здание, которое выделил глава города на Красноармейской, 59 «а». Там будут учебный городок с полосой препятствий, спортзал, мастерские, гаражи, просторная диспетчерская, конференц-зал, где будет собираться городской штаб по ЧС для обмена опытом и «разбора полетов». Тогда, может, и назовет себя подразделение с полным основанием службой спасения.

Майя ПИРОЖНИКОВА.

Оказывается, и русская печь «виновата»

Экология — одна из самых главных проблем региона. Но, как считает председатель городского комитета охраны окружающей среды и природных ресурсов Анатолий Петрович Гравдун, Кемерово дает всего лишь 5,4 процента от областных выбросов.

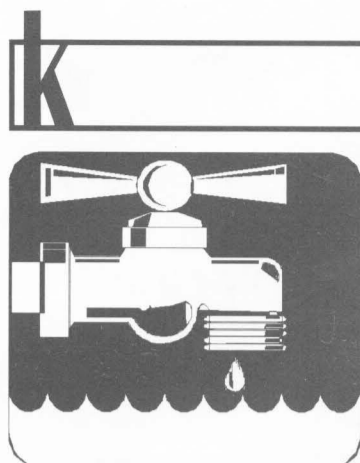
С 1997 года количество выбросов сократилось на 722 тонны. Прежде всего, это связано с сокращением производства. Есть в этом и заслуга комитета. Конечно, многим предприятиям сегодня гораздо выгоднее платить штрафы, чем приобретать дорогостоящие природоохраные технологии. Но административная ответственность — очень эффективный путь.

Если же нет возможности воздействовать и таким образом, комитет заставляет сокращать производство. Например, на «Коксохиме» было три батареи, одну из которых закрыли. Сейчас там сделали ремонт пятой батареи, печной фонд находится в хорошем состоянии. Результат — труба не дымит, и теперь с каждой тонны выходит только 3,76 килограмма отходов вместо прежних 6. В скором времени предприятие собирается строить новую батарею. На ней будет работать уже опробованная система очистки. Большую долю вредных выбросов дает городской автотранспорт. Количество машин растет. Для того, чтобы хоть как-то бороться с этим, комитет совместно с ГИБДД и ЦГСЭН проводит операцию «Чистый воздух». В этом году в ходе операции было проверено 107 автотранспортных предприятий, 1298 автомобилей, 237 из них имели нарушения по токсичности выхлопа. Была приостановлена эксплуатация 198 машин.

Есть еще одна трудность — огромное количество выбросов дает частный сектор. Печное отопление активно загрязняет атмосферу. И с этим пока ничего не поделаешь: топить-то людям не запретишь.

Еще один источник загрязнения — отходы. Полигон, на который сейчас вывозят мусор, не соответствует стандартам. Гипроцветмет предложил технологию сжигания мусора, при которой уничтожается даже пластмасса. Стоит такая установка около 40 миллионов долларов. Но пока ее негде даже посмотреть. В нашей стране, как утверждают специалисты, ее не приобрели ни в одном городе. Технология новая и дорогая.

Антонина ЛОМАКИНА.



КУЗБАССКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ **ЭКСПОСИБИРЬ**

4

ные исследователи, имеющие на-
вьки и опыт проведения экспери-
ментальных работ. Такой комп-
лекс специалистов, а также техни-
ческие возможности производ-
ственных цехов имеются в АО
«КемВод» г.Кемерово.

В настоящее время в АО
«КемВод» работают 8 кандида-
тов наук и, в качестве научного
консультанта, доктор техничес-
ких наук. Для проведения иссле-
дований имеются эксперимен-
тальные передвижные и стацио-
нарные установки, а также пилот-

бо отметить ремонтно-строитель-
ное управление ОАО «КемВод»,
которое осуществляет весь ком-
плекс строительно-монтажных
работ с высоким качеством. Раз-
витая база РСУ позволяет выпол-
нять столярные и другие работы
без привлечения сторонних орга-
низаций, что является гарантом
качественного и быстрого строи-
тельства объектов. Поэтому вы-
полнение работ по строительству
наиболее ответственных очист-
тельных сооружений водопровода и
канализации в малых населенных

ремонтно-строительным управле-
нием. Единая связка всех служб
позволяет гибко реагировать на
корректировки, связанные с воз-
никающими проблемами при
строительстве.

Таким образом, опыт АО
«КемВод» показал, что проблема
строительства объектов водоснабже-
ния и канализации малых
населенных пунктов в регионах
России может быть решена созда-
нием комплексных строительных
организаций на базе Водокана-
лов областных центров, при усло-
вии развития их базы, а также со-
зания благоприятных условий
финансирования. Следует отме-

Чистая вода

**Если необ-
ходимо пост-
роить объек-
ты водоснаб-
жения и ка-
нализации
в городах и
поселках
Кузбасса,
обращаться
следует
в «КемВод».**

ная установка фирмы
«PREUSSAG», позволяющая мо-
делировать процессы подготовки
питьевой воды на самом совре-
менном уровне. Проектная груп-
па включает высококвалифициро-
ванных специалистов всех необ-
ходимых специальностей, что по-
зволяет выполнять проекты со-
оружений водоподготовки и очи-
стки стоков в требуемом для стро-
ительства объеме. Благодаря хо-
рошо оснащенной механической
службе АО «КемВод» может вы-
полнять практически любое не-
стандартное оборудование соб-
ственными силами. Следует осо-

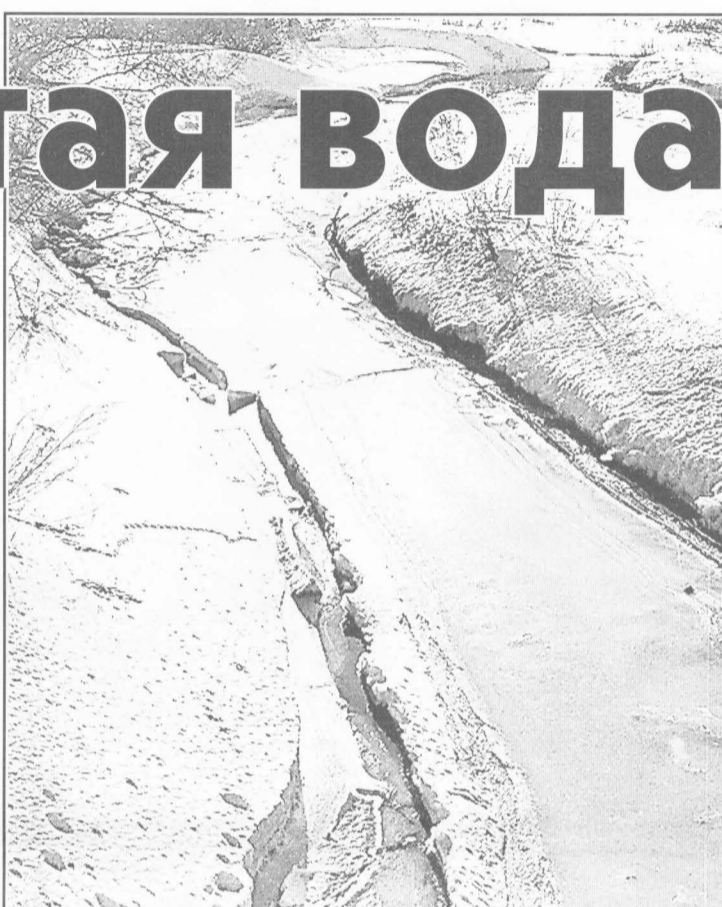
пунктах администрации Кеме-
ровской области было предложе-
но АО «КемВод».

Основным преимуществом
выполнения работ АО «КемВод»
перед другими подрядными орга-
низациями явились специализа-
ция в области водоснабжения и
канализации, а также развитая
база вспомогательных цехов. Так,
например, изготовление нестан-
дартного оборудования, ревизия
арматуры и насосов выполнялись
ремонтно-механическим цехом,
все проектные работы — проек-
тной группой, строительно — мон-
тажные работы производились

тить, что развивая базу Водокана-
лов, региональные центры факти-
чески будут развивать свою базу,
т.к. все вложения останутся в ре-
гионе, помогут решить одну из са-
мых наболевших проблем России —
социальную в части оздоровле-
ния населения.

Приглашаем организации,
нуждающиеся в строительстве
или улучшении работы существу-
ющих сооружений водоснабже-
ния и канализации, к сотрудниче-
ству.

Владимир УСОЛЬЦЕВ,
генеральный директор
ОАО «КемВод».



Акционерное общество «Экспертцентр»,
Учебно-методический центр экспертизы и сертификации
РАО «ЕЭС России», НИИ медицины труда РАМН, ГНМИ «НПО ВНИИФТРИ»
при поддержке администрации Кемеровской области,
Департамента охраны здоровья населения, Госкомэкологии России

◆ 1 – 4 ноября 1999 г. ◆

г.Кемерово

приглашают всех специалистов, участвующих в организации и проведении
аттестации рабочих мест, на курсы повышения квалификации по теме:

«Особенности организации и проведения аттестации рабочих мест.
Безопасность и здоровье персонала в условиях вредных и опасных
производственных факторов на рабочих местах».

А также семинар по теме: «Практические аспекты измерения ионизирующих
излучений. Защита персонала от излучения рентгеновских установок
медицинского и промышленного назначения».

Обучение проходит в рамках ежегодной выставки-ярмарки «ЭКОТЕК» —
Природоохранные технологии Сибири.

Все участники семинара обеспечиваются комплектом нормативных материалов.
Слушателям курсов выдается сертификат установленного образца.

Стоимость участия составляет 1860 руб. (НДС не облагается)

Регистрация участников.

Регистрация участников курсов повышения квалификации будет проходить
с 9.00 утра 1 ноября круглосуточно в вестибюле гостиницы «Кузбасс» по адресу:
г.Кемерово, ул.Весенняя, д.20

Контактные телефоны в Москве:

(095)535-9172, 535-9161, 535-9231, 535-9279, 534-8226. т/факс: (095) 535-0877, 534-9464



Фирма «ПСТ»

занимается металлоизы-
ковым и медным водоснабже-
нием. У этого нового направ-
ления очень большое будущее. И у медного, и у метал-
лопластикового водоснабже-
ния есть много плюсов. Во-
первых, конечно, долговеч-
ность: и то, и другое оборудо-
вание может служить не ме-
нее 50 лет, тогда как обычные
металлические трубы надо
менять каждые 10–15 лет. Во-
вторых, их можно уклады-
вать в стены, и квартиры
будут выглядеть гораздо луч-
ше без проходящих через
комнаты труб. В-третьих, у
металлопластика очень низ-
кие шумовые характеристики —
трубы не гудят и не «поют». И, наконец, такой
материал не гниет и экологич-
ески чист.

Трубы изготовлены из поли-
этилена. Свойство материала
позволяет полностью ис-
ключить появление коррозии и свищей. Гигиенических
противопоказаний нет. Питьевая
вода остается питьевой
водой. Благодаря высокой
гибкости трубы легко монти-
руются методом холодной
запрессовки с помощью под-
вижной гильзы. Сокращает-
ся время на монтаж. Огром-
ную экономию дает исключи-
ние таких трудоемких работ,
как пайка, сварка и нареза-
ние резьбы. Монтаж произво-
дится специальным инструментом,
весь комплект которого уме-
щается в удобном для работы
небольшом чемоданчике.

Если вы желаете улуч-
шить качество своей жизни и
заинтересовались нашей
продукцией, можете позво-
нить нам по телефонам 36-
10-31, 23-51-07 или прийти
по адресу: г. Кемерово, ул.
Красноармейская, 136 (гост.
«Центральная», 1 этаж).

ОАО «Монтажник»

**Ремонт наружных
и внутренних сетей
водопровода, отопления
и канализации.
Ремонт тепловых узлов
и выезд на аварии.
Полный парк
строительной техники.
Государственные
расценки.**

Авторитет серьезных заказчиков: АКО, Агро-
фирма «Провинция», Кемеровский кадетский
корпус, сеть магазинов «Колесо» и т.д.

Генеральный директор:
МАКАРОВ Александр Михайлович

г. Кемерово, ул. 2-я Камышинская, 6.
Тел./факс: (384-2) 286-330, тел. 286-791.



Смена экономических ориентиров в последнее десятилетие привела к развитию в стране прогрессивно нарастающего экономического кризиса, сопровождающегося спадом производства, полной или частичной остановкой деятельности крупных промышленных предприятий. Этот процесс в полной мере захватил и Кемеровскую область. Причем, по оценке ряда экономистов, кризисные явления проявились в ней, пожалуй, наиболее сильно по сравнению с другими регионами.

Прогрессирующий спад производства не привел к ожидаемому параллельному спаду антропогенного влияния на окружающую природную среду. Наметившаяся в 85—90-х годах тенденция промышленности на увеличение инвестиций в охрану окружающей среды, внедрение новых, более экологичных и ресурсосберегающих технологий, строительство локальных и общегородских очистных сооружений была приостановлена в связи с острой недостаточностью финансовых и материальных ресурсов. В последние годы начал сокращаться объем капитальных вложений на поддержание в работоспособном состоянии имеющихся природоохранных сооружений и оборудования. Если рассматривать возникающие в последние годы новые аспекты загрязнения окружающей среды по ее основным компонентам, можно отметить следующее:

1. Загрязнение атмосферного воздуха. С одной стороны, снижение количества в общей структуре выбросов в атмосферу токсичных органических соединений, продуктов химической промышленности. С другой, повсеместное нарушение технологии на теплоэнер-

гетических станциях и, прежде всего, на тепловых станциях и котельных в связи с переходом на более дешевые, высокозольные марки углей приводит к повышенному выбросу в атмосферу сернистых соединений, окислов азота, CO, твердых частиц. Увеличение более чем в три раза за последние три года количества автомобильного транспорта, прежде всего за счет подержанных иномарок, переход основного количества предприятий, поставляющих в регион горючее, в частные руки и снижение контроля за качеством поставляемого автомобильного топлива привело к тому, что выбросы в атмосферу от передвижных источников начинает занимать лидирующие позиции в общей структуре источников загрязнения атмосферы в населенных пунктах области.

2. Загрязнение поверхностных водоисточников. И в этом случае наблюдаются процессы, подобные ситуациям с загрязнением атмосферы: снижение специфических загрязнителей, типичных в годы максимальной деятельности промышленных предприятий, и нарастание объема сбросов неочищенных и недостаточно очищенных сточных вод, содержание взвешенных веществ, нитратно-нитритной группы.

3. Отходы производства и потребления. Не улучшается и ситуация с занятием земель под отходы производства и потребления. Программа реструктуризации угольной промышленности не только создала совершенно новую экологическую проблему — появление закрытия в рекордно короткие сроки более 25 нерентабельных действующих угольных предприятий, но и потребовала интенсивной раз-

работки новых угольных месторождений. В то же время выделение инвестиций на рекультивацию породных отвалов угольных предприятий ежегодно сокращается. В области в начальном уровне находится промышленность по утилизации и переработке промышленных отходов. Полностью не решена проблема утилизации изношенных автомобильных покрышек. Возросший, как ни парадоксально,

нарастающей безработицы. В сложившейся ситуации особое значение приобретает продуманная стратегия и тактика экологической политики, поиск источников инвестиций в охрану окружающей среды, вовлечение в решение экологических проблем самых широких масс населения.

Основными тактическими направлениями решения выше поставленных стратегических задач должны по нашему мнению стать:

1) В условиях экономического кризиса — мобилизация всех возможных финансовых ресурсов, которые без ущерба для жизнеобеспечения области могут быть направлены на охрану окружающей среды, в едином управлении финансово-выми потоками — областном экологическом фонде. В условиях экологического кризиса нет ни только необходимости, но и реальной

возможности распылять эти ресурсы.

2) Необходимо законодательно решить вопрос о приостановке деятельности на территории области 21 статьи Закона «Об охране окружающей природной среды», требующей отчислений в Федеральный экологический фонд и местные экологические фонды. Все эти средства должны быть направлены на решение приоритетных экологических задач региона. В условиях экономического кризиса необходимо законодательно решить вопрос о возможности погашения задолженности в экологический фонд продукции предприятиями, разрешить предприятиям в счет погашения платежей направлять на строящиеся природоохранные объекты свою продукцию, материальные ресурсы, в том числе и

электроэнергию, железнодорожные тарифы и т.д.

3) Необходимо ужесточить требования об освобождении природопользователей от платежей за загрязнение окружающей среды, пересмотреть методику корректировки платежей природопользователей в счет выполненных ими природоохранных мероприятий. В то же время ввести в области широкую систему льгот природопользователям, переходящим на экологически чистые технологии, вкладываяющим в охрану окружающей среды собственные средства, внедряющим безотходные технологии.

4) Проведение государственной экологической экспертизы любых проектов решений, реализация которых может каким-либо образом повлиять на и без того сложную экологическую ситуацию в регионе. Экологическая экспертиза должна сопровождать каждый шаг хозяйствующего субъекта, это становится особенно актуальным в настоящее время, когда в попытках вырваться из экономического кризиса любое неадекватное решение может привести к непоправимым последствиям и перевороту региона из чрезвычайной экологической ситуации в состояние экологического бедствия.

Финансовая поддержка и развитие экологической науки, направление ее усилий на разработку новых природоохранных технологий, адаптацию мирового природоохранного опыта к нашим условиям, разработку прогнозов экологической ситуации.

6) Укрепление и развитие системы экологического мониторинга, расширение сети наблюдательных пунктов, внедрение автоматизированных систем обработки информации, расширение системы аналитического контроля.

Особое значение в сложившейся обстановке необходимо придать системе экологического воспитания и образования, поддержке общественного экологического движения, придав ему не разрушительное, что было характерно для конца 80-х годов, а созидающее направление.

Сергей МАЛАХОВ,
председатель комитета
по охране окружающей
среды Кемеровской области.

экспериментировали, тщательно подбирали углы наклона лопаток и прочие параметры, чтобы добиться максимального эффекта.

Почему не внедрили систему на всех котлах? Во-первых, для этого пока нет средств. Во-вторых, корпус, где размещаются котлы, не имеет достаточного пространства, чтобы монтировать там дополнительные конструкции. Котел ТЭЦ — это громадное сооружение тридцатипятиметровой высоты (десятиэтажный дом), окруженное множеством разных устройств, приборов, механизмов. Ремонтные площадки занимать нельзя, а среди переплетения систем подачи топлива, удаления продуктов сгорания, инженерных коммуникаций найти свободное пространство нелегко.

Тем не менее инженерная мысль на Новокемеровской ТЭЦ не дремлет. Даже при нынешних финансовых трудностях идет постоянный поиск новых решений, позволяющих повысить эффективность производства тепловой и электрической энергии с минимальным ущербом для окружающей среды.

Александр СОРОКИН.

Экология в Кузбассе: возможные пути решения проблем

Новокемеровская ТЭЦ: небо стало чище

**Кемеровские
энергетики
внедрили но-
вый способ до-
полнительной
золоочистки
дымовых га-
зов.**

Ничего не поделаешь: когда на электростанциях производят электроэнергию и тепло, какая-то часть продуктов сгорания вылетает в трубу, загрязняя окружающую среду. Между трубой и котлом, где сжигают топливо, энергетики монтируют золоулавливающие установки. Прежний тип

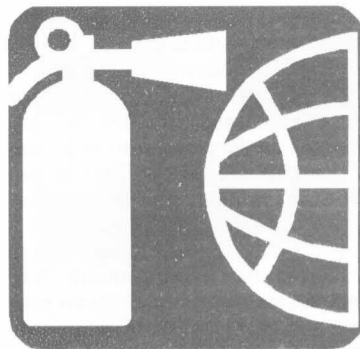
очистки, который на большинстве котлов Новокемеровской ТЭЦ используется и доныне, улавливает до 95% золы. Несмотря на это, ТЭЦ, которая за восьмичасовую смену сжигает железнодорожный состав уголь, в течение 1998 года выбросила в атмосферу 287 тысяч тонн золы. Этих тонн было бы еще больше, если бы не новая система золоулавливания типа «скруббер», смонтированная на одном из котлов.

Если избегать специальных терминов, суть действия этой системы можно описать примерно так. Внутри металлического цилиндра (его диаметр три метра) устанавливались

неподвижные лопатки, образующие кольцо. Туда вспрыскивается вода, которая под действием входящего в цилиндр из котла потока горячих дымовых газов вращается на этих лопатках. В цилиндре образуется пенная эмульсия. Дымовые газы, проходя через эту эмульсию, оставляют в ней твердые частицы, то есть золу. Загрязненная эмульсия смывается водой по специальному отводу.

Эта система имеет КПД золоулавливания не 95, как прежде, а 99 процентов. Если ее применить на всех котлах Новокемеровской ТЭЦ, суммарный выброс электростан-

ции золы в атмосферу сократится по крайней мере вчетверо. Кроме того, система дает дополнительный эффект: в дымовых газах гораздо лучше, чем прежде, улавливаются окислы серы, которые, как известно, для окружающей среды тоже не подарок. Саму идею подобной конструкции специалисты ТЭЦ почерпнули в начале 90-х годов в одном из казахстанских научно-исследовательских институтов. Съездили на электростанцию, где система была внедрена, сделали все необходимые замеры и убедились: действует эффективно. Под руководством Н.М.Струцкого (тогда он работал главным инженером ТЭЦ) кемеровские специалисты вместе с партнерами из новосибирского АО «Вихревые технологии» спроектировали и изготовили шесть скрубберов. Именно столько их нужно для одного котла. Инженеры ТЭЦ долго



Тяжелое положение с пожарами сложилось и в Кузбассе. За девять месяцев 1999 года в области произошло 5817 пожаров, материальный ущерб от которых составил более 81,5 млн. рублей, на пожарах погибло 258 человек. Расчетные материальные потери составили 596 млн. 434 тыс. рублей.

Наибольшее количество погибших при пожарах людей приходится на жилой сектор — 236 человек (91,5% от общего количества погибших). Огнем уничтожено 2024 строения, 597 квартир, 112 единиц автотехники.

Сотрудниками противопожарной службы спасены 351 человек, материальные ценности на сумму более 77 млн. рублей, 552 головы скота, 178 единиц автотехники.

Основные места возникновения пожаров: здания жилого сектора 4456 (76,6% от общего количества); здания производственного назначения 243 (4,2% от общего количества). Причины возникновения пожаров: неосторожное обращение с огнем 3289 (56,5% от общего количества); нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования 1078 (18,5% от общего количества); нарушение правил устройства и эксплуатации печей 700 (12% от общего количества).

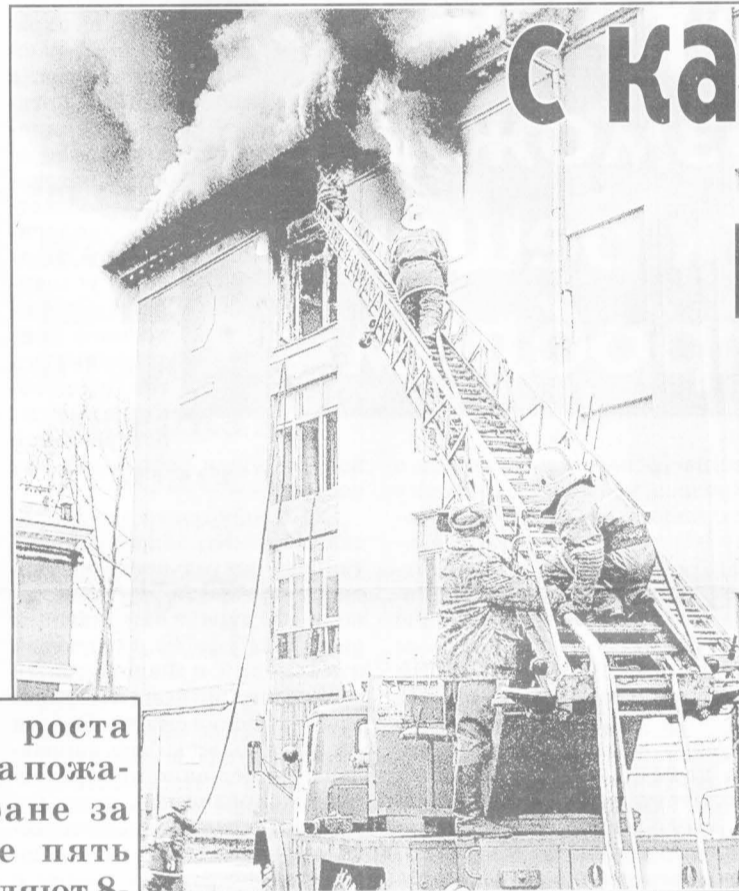
Развитие современных производств часто опережает повышение уровня пожарной безопасности. Более того, нередко на начальной стадии жизненного цикла объектов при проектировании допускаются изменения этого уровня. Речь идет не о чьей-то беспечности

или технической неграмотности (хотя бывает и такое), а о той знакомой всем ситуации, когда, по соображениям сиюминутной выгоды, допускаются «послабления» в плане обеспечения пожарной безопасности. Как правило, потом подобные изменения в проекте приходится компенсировать дорогостоящими дополнительными противопожарными мероприятиями, что в непростой экономической ситуации сделать практически невозможно.

Тяжесть последствий от пожаров обусловлена недостаточной оснащенностью зданий и сооружений системами автоматической пожарной защиты либо неэффективностью последних вследствие их неквалифицированного технического обслуживания.

В последние годы возникли обстоятельства, в результате которых произошло значительное снижение уровня пожарной безопасности многих жилых и общественных зданий, где размещается мно-

Работать труднее с каждым годом



Темпы роста количества пожаров в стране за последние пять лет составляют 8-10% в год. Ежегодно в стране при пожарах погибает более 10 тысяч человек.

водства. Ими рынок буквально на-воднен, причем большинство материалов не имеет сертификатов пожарной безопасности. Обходясь без консультаций работников госпожнадзора, руководствуясь при покупке вышеуказанной продукции лишь эстетическими соображениями, многие подвергаются значительному риску.

Большинство пожаров с тяжкими последствиями возникает в социально опасных зонах — там, где живут люди, оставшиеся без работы либо месяцами не получающие зарплату. Безысходность сложившегося положения нередко становится причиной пьянства, деградации личности, провоциру-

ем людей, осложнению возможности тушения пожаров.

Пожарная опасность зданий усугубляется и неразумным применением горючих отдельных материалов, в том числе импортного производства.

На текущий момент численность ГПС области составляет 40% от нормативной. За последние годы сокращено более 2600 единиц личного состава, прекратили свое существование 48 пожарных частей.

Боеспособность подразделений ГПС во многом обеспечивается техническим оснащением. Здесь положение также далеко не благополучное. Ассигнования из бюджета на обновление материально-технической базы практически не выделяются. В настоящее время на вооружении противопожарной службы норматива находится 71% основных и 58% специальных автомобилей. Из общего числа пожарных автомобилей 30% основных и 35% специальных отслужили установленные сроки (эксплуатируются более 10 — 20 лет). Отсутствует специальная техника для проведения спасательных работ в зданиях высотой более 30 метров (при этом в Кузбассе эксплуатируется 192 здания высотой 10 этажей и более).

Подразделения службы испытывают дефицит средств индивидуальной защиты. Аппаратами защиты органов дыхания подразделения обеспечены на 79%, а у большинства имеющихся истек срок эксплуатации, то есть применять их в условиях непригодной для дыхания среды небезопасно.

В таких городах, как Таштагол, Гурьевск, а также в Промышленновском, Крапивинском, Яйском,

жество мелких предприятий, офисов, магазинов, складов. Многие из них имеют большую горючую нагрузку, энергонасыщенность. При этом ни фирмы, арендующие помещения, ни сами арендодатели абсолютно не заботятся об обеспечении пожарной безопасности. То, что администрации городов и районов нередко давали разрешение на открытие объектов предпринимательской деятельности не только без согласования с Государственной противопожарной службой, но даже не информируя ее, стало причиной ухудшения противопожарного состояния объектов с массовым пребыванием

поджоги. Сложности материального положения сказываются и на состоянии пожарной безопасности жилья малоимущих групп населения: отсутствуют возможности для ремонта печей, электропроводки. Отсутствие угля, дров, электричества, отключенного за неуплату, люди нередко компенсируют, пользуясь для обогрева пожароопасными самодельными обогревателями.

Одной из основных функций в системе обеспечения пожарной безопасности является создание и организация деятельности пожарной охраны. В настоящее время задачи по ликвидации пожа-

Ижморском и Чебулинском районах из-за отсутствия необходимой материально-технической базы газодымозащитная служба вообще не создана.

Остро не хватает обмундирования, боевой одежды и снаряжения пожарных, огнетушащих средств, пожарных рукавов. В Кемерове, например, где расположены крупнейшие химические предприятия, катастрофически не хватает специальных костюмов, способных надежно защитить от вредных воздействий хлора и аммиака. А ведь служба «01» на место любого серьезного происшествия прибывает первой. Приобрести же такую крайне необходимую защитную одежду можно только за валюту.



**«ПИРАНТ-К»
и
«КУЗБАСПОЖСЕРВИС»**

Фирмы ЗАО ЦП и НТП «ПИРАНТ-К» и ООО «КУЗБАСПОЖСЕРВИС» заявили о себе на рынке противопожарных работ в 1996 году и уже более 3-х лет являются надежными партнерами по обеспечению пожарной безопасности предприятий, организаций, учреждений г. Кемерово и Кемеровской области.

Наши постоянными клиентами являются:

- ОАО "Азот",
- ОАО "Кокс",
- ЗАО "Кемеровонефтепроект",
- Территориальные отделы управления образованием,
- ОАО "Кемвод",
- "Кузбассэнергоснабкомплект",
- ТОО "Фэцит",
- всего более 1000 организаций различных форм собственности.

Мы предлагаем комплексное противопожарное обслуживание всех объектов наших клиентов. При этом учитываем пожелания клиента и стараемся подобрать оптимальный по цене и дизайну помещения перечень устанавливаемого пожарного оборудования. Наши сотрудники квалифицированно помогут вам в решении вопроса пожарной безопасности по конкретному объекту. Все противопожарное оборудование имеет паспорта и сертификаты пожарной безопасности. На все виды работ, выполняемые нашими фирмами, имеются лицензии:

ЗАО ЦПНПП «Пирант-К» — № 011068 от 01.04.97 — на производство, проведение испытаний, поставку пожарной техники и огнетушащих средств, а именно:

- поставка пожарных машин;
- пожарного оборудования;
- пожарных спасательных устройств;
- средств индивидуальной защиты пожарных;
- установок пожаротушения (автоматических, ручных, объемного и поверхностного пожаротушения, модульных);
- огнетушителей (переносных, передвижных).

ООО «Кузбасспожсервис» — № 011119 от 23.03.99 — на производство, проведение испытаний, поставку пожарной техники и огнетушащих средств, а именно:

- испытание и зарядка химических пенных (ОХП-10), углеводородных и порошковых огнетушителей;
- поставка пожарного обрудования (огнетушители, пожарные рукава, соединительные головки, рукавные зажимы, пожарные багры, ломы, топоры, вёдра, знаки пожарной безопасности, щиты пожарные, шкафы пожарных кранов, ящики для песка и др.).

Лицензия № 011120 от 23.03.99 — на монтаж, наладку, ремонт и техническое обслуживание оборудования и систем противопожарной защиты, а именно :

- огнезащита металлических конструкций (в т.ч. воздуховоды);
- огнезащита текстильных материалов (в т.ч. тканей, ковровых покрытий, нетканых материалов). Огнезащита древесины и материалов на ее основе способом поверхности пропитки;
- поверхность огнезащита древесины и материалов на ее основе огнезащитными составами (лаками, красками, обмазками), навязка пожарных рукавов.

Мы дорожим доверием наших клиентов! Мы будем рады сотрудничать с вами.

Ждем ваших предложений. Мы находимся по адресу: 640010, г. Кемерово, ул. Апрельская, 50 А, телефоны: (384-2) 28-49-65, 28-42-55, факс: (384-2) 28-48-43.

С наилучшими пожеланиями — генеральный директор ЗАО «Пирант-К»
В.И. КУЗЬМИН,
директор ООО «Кузбасспожсервис»
М.И. КУЗЬМИНА.

Закрытое акционерное общество Кемеровское предприятие «Системкомплекс» выполняет комплекс работ в области пожарной безопасности — ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, МОНТАЖ, наладки систем охранно-пожарной сигнализации, систем пожарной сигнализации и противопожарной автоматики. Зона деятельности — Кемеровская область. Все виды работ лицензированы. Адрес: 650024, г. Кемерово, 24, ул. У. Громовой, 15. Тел.: 28-44-32, 28-42-54.



В условиях экономической нестабильности статистика свидетельствует о возрастаании вала преступности. В текущем году зарегистрировано более 40 тысяч преступлений. В структуре преступности доминируют преступления против собственности (63 процента). Для них наиболее характерна тенденция роста. Среди корыстных посягательств значительную долю составляют кражи чужого имущества, особенно из квартир и мест хранения товарно-материальных ценностей. Массовый характер приобрели кражи цветных металлов, кабельной и проводной продукции. Отмечается рост числа грабежей и разбойных нападений.

В этих условиях главным гарантом предупреждения и пресечения преступлений является система мер безопасности, одна из основных форм которой — оперативно-служебная деятельность органов внутренних дел по раскрытию преступлений, изобличению лиц, их совершивших.

За 9 месяцев 1999 года сотрудниками органов внутренних дел раскрыто более 30 тысяч преступлений. Улучшилась раскрываемость тяжких преступлений, в том числе против личности, причинений тяжкого вреда здоровью, изнасилований. Повысилась раскрываемость преступлений против собственности, в том числе краж из квартир, автомототранс-

Когда охрана надежна

Главное управление внутренних дел Кемеровской области, его подразделения на местах в рамках системы обеспечения безопасности населения принимают необходимые меры по борьбе с преступностью и охране общественного порядка.

года их число достигнет 20 тысяч.

За последние два года замечено 108 морально устаревших и выработавших установленный ресурс систем централизованного наблюдения, установлено 224 аппаратно-программных комплекса

обнаружения несанкционированного проникновения «Виста», «Спайдер-паркс», для повышения надежности охраны внедрено 14460 средств охранно-пожарной сигнализации нового поколения. Как следствие, в текущем году не допущено ни одной кражи с охваченными объектов и квартир граждан, 664 — предотвращено, при этом задержано 1049 преступников.

Последний пример: 18 октября т. г. в 5 часов утра в помещении магазина «Вектор» в г. Березовский

ористических группировок, взрывами в Дагестане, Москве, Волгодонске особое внимание органов внутренних дел в последние два месяца было направлено на предупреждение террористических актов. В этих целях организована и проводится крупномасштабная операция «Вихрь-антитеррор». В период ее проведения достигнуты позитивные изменения в состоянии правопорядка, повысилась результативность работы органов внутренних дел по предупреждению правонарушений и раскрытию преступлений.

В ходе операции осуществлено около 700 тысяч проверок

Выявлено свыше 4 тысяч преступлений, в том числе 15 посягательств с использованием взрывчатых веществ и взрывных устройств. Задержано более 3 тысяч подозреваемых за совершенные преступления.

При проверке оперативной и иной информации изъято 390 единиц огнестрельного оружия, не состоящего на учете в органах внутренних дел, более 17 тысяч боеприпасов, 279 кг взрывчатых веществ, 79 взрывных устройств.

Основным результатом реализации первоочередных мероприятий операции мы считаем создание в органах внутренних дел облассти системы слежения за оперативной обстановкой применительно к антитеррористической деятельности, оперативного реагирования на ее осложнение.

Милицией проделана колоссальная работа по предупреждению преступности, особенно террористических актов. Значительной ее части можно было избежать, если бы руководители ведомств, предприятий и организаций, служб безопасности и частных охранных структур, а также общественные формирования принимали должные меры по защите жизни, здоровья граждан, имущества хозяйствующих субъектов.

Придавая важное значение названной проблеме, Главное управление внутренних дел области рассматривает ежегодное проведение выставки-ярмарки «Антитеррор» как эффективную возможность постоянного поступления в Кузбасс современных технологий и систем безопасности, повышения уровня технической оснащенности и профессиональной подготовки милиции, подразделений охраны промышленных предприятий, служб безопасности коммерческих структур.

Анатолий ВИНОГРАДОВ,
начальник Главного управления внутренних дел Кемеровской области.



объектов, в том числе свыше 480 тысяч — жилищной сферы. Сплошной проверке подверглись все гостиницы, общежития, вокзалы и автовокзалы области, места хранения и изготовления взрывчатых веществ.

Приняты меры к закрытию 146 тысяч чердаков и подвалов, установке запорных устройств в подъездах домов, обеспечению освещенности улиц. Взяты под особый контроль милиции 8 тысяч объектов жизнеобеспечения, на каждом пятом из них усилено охрана. Проверено полторы тысячи объектов хранения оружия, боеприпасов и взрывчатых веществ.



Юрий МОВШИН:

«Мы должны защищать людей!»

Как защитить город от вредных выхлопов автомобильных двигателей? Что должен знать автолюбитель и какими системами сигнализации пользоваться, чтобы его личный автомобиль не был угнан преступниками? На эти вопросы в г. Кемерово постараются ответить устроители выставки «Экспоград». Но еще лучше получить полезную информацию, как говорится, из первых рук. Поэтому наш корреспондент встретился с заинтересованным человеком, которого знают практически все кузбассовцы. Это начальник управления ГИБДД ГУВД Кемеровской области Юрий Матвеевич МОВШИН.

— Юрий Матвеевич, на выставке «Экотек» посетители увидят немало интересных новинок, появившихся в стране и мире, которые должны сейчас и в будущем защитить всех нас от преступников, и от воздействия губительных для здоровья человека отработанных газов автомобилей. Каково лично ваше отношение к этому мероприятию?

— Двух мнений быть не может. Вроде удобно, когда едешь по наезженной дороге, — есть цель, а дорожка приведет. А что там слева или справа?.. Так и здесь: подразделение ГИБДД работает как четко отложенный механизм. Но чтобы он не давал сбои, просто необходимо интересоваться всяческими новациями, ведь постоянно и в мире, и в России появляются новые приборы, системы, которые делают нашу работу еще эффективней.

— В Кемеровской области, как и везде в стране, стоит серьезная проблема защиты окружающей среды от вредных выхлопов автомобильных двигателей. Какие мероприятия проводит ГИБДД в этом направлении?

— Работаем в тесном взаимодействии с госкомитетом по охране окружающей среды. Это долговременная программа, над выпол-

нением которой трудятся подразделения технического надзора ГИБДД. Ежегодно проводим традиционную операцию «Чистый воздух». Вроде, с нашей стороны делается много: и постоянные проверки автопредприятий области, и выезды рейдов групп, и штрафные санкции к ответственным работникам. Но проблема защиты окружающей среды, разумеется, зависит не только от госинспекции. Например, приезжаем с проверкой в автопредприятие, в котором на «вооружении» 6 современных приборов, а почти половина автомобилей работает на линии с превышением уровня отработанных газов. Безобразие? Да, безобразие и, еще в большей степени, равнодушие руководителей. Мы, конечно, как говорится, ситуацию поправим: и штрафами, и на контроль берем таких нарушителей. Но, к сожалению, в Кузбассе довольно много таких предприятий, в которых начальники не желают заниматься природоохранной работой. Так что поле деятельности у ГИБДД огромное.

— Когда сотрудники ГИБДД вправе замерять в автомобилях с помощью газоанализаторов и дымометров уровень токсичности отработанных газов?

— В период проведения технического осмотра. В это время к автолюбителям предъявляются

самые строгие требования. Но не только. В течение года госинспекторы технического надзора вправе организовывать работу так называемых передвижных постов по регулировке токсичности газов. В качестве положительного примера отмечу отделение ГИБДД г. Топки, где в июне 1999 г. проверялся как местный, так и транзитный транспорт. Замеры проводились совместно со специалистами госкомитета по охране окружающей среды. В результате операции — ни одной жалобы со стороны автолюбителей. Таких примеров немало. Да и польза от этой работы немалая: сколько водителей задумается — стоит ли выезжать из гаража, если уровень отработанных газов в автомашинах превышает все нормы.

— Больная тема для автомобилистов — угоны и кражи автотранспорта. Мы клянем преступников и надеемся на ГИБДД. Оправданы ли эти надежды?

— Статистика на первый взгляд утешительная: за 9 месяцев в сравнении с прошлым годом угонов стало меньше. Но, тем не менее, 326 автовладельцев пережили столько, что не позавидуешь. 287 таких преступлений раскрыто, в том числе около двухсот — лично сотрудниками ГИБДД. Хуже дело обстоит с кражами ав-

тотранспорта — их раскрыта только половина, так что работа в этом направлении предстоит большая. Как только в местное подразделение госинспекции поступает сообщение об угоне, вступает в действие операция «Перехват». Роль играют минуты и даже секунды: чем быстрее пострадавший после угона позвонит в милицию, тем больше шансов задержать угонщика. А таких фактов, как я уже сказал, немало.

Кроме этого, управлением ГИБДД совместно с другими службами милиции в течение года регулярно проводятся операции «Мотор». Отрабатываются дробовые массы, кооперативы, станции технического обслуживания, места предполагаемого отстоя угнанного и похищенного автотранспорта.

— Юрий Матвеевич, а что вы можете посоветовать автолюбителям, как сохранить заработанные на кровные деньги автомобили? Как им можно защи-

титься от такой беды самостоятельно?

— Сейчас все автолюбители прекрасно знают о всех формах защиты. Но не все их соблюдают — или от отсутствия времени, или, банально, денег. Так что надо выбирать: купил автомобиль — не жалей средств на его защиту от преступников. А советы простые: не оставляйте машины без присмотра, оборудуйте их надежными системами сигнализации. Еще лучше, если помимо сигнализации будут установлены различные блокирующие устройства и так называемые «секретки», не включив которые нельзя завести автомобиль. Ставиться транспорт должен либо на платных охраняемых стоянках, либо в гаражных кооперативах, где территория огорожена и есть охрана.

Уверен, что проходящая в Кемерово выставка даст очень много полезной информации и сотрудникам ГИБДД, и автомобилистам.

КУЗБАССКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ
ЭКСПО-СИБИРЬ



Говорят, динозавры вымерли, потому что им было неуютно, а точнее некомфортно. Что происходит с человеком, если он ощущает тревогу или страх за безопасность своего жилища или предприятия; если отсутствует нормальный микроклимат в служебном или жилом помещении и изматывают то жара, то холод, и не проходит от запахов табака, пищи, бумагой или тряпичной пыли; если нет оперативной, мобильной связи, а за сотрудниками надо гонять по этажам или по часу дозваниваться?

У него появляются раздражительность, головная боль, усталость, обостряются различные заболевания, жизненная активность и трудоспособность держатся на потужных усилиях, а это значит ЧЕЛОВЕК ИСПЫТЫВАЕТ ДИСКОМФОРТ.

Что же делать? Не стоит ни мучиться, ни тем более вымирать. Вы находите нас, мы находим решения ваших проблем, поскольку технический прогресс дает множество средств для обеспечения безопасности, комфорта и связи.

Мы — это компания ЗАО «Информационные системы» (в дальнем «IS»), направления деятельности — комплекс технических средств систем безопасности (система видеонаблюдения, система контроля доступа, бронирование и тонирование стекол), системы вентиляции и кондиционирования, учрежденческие системы связи.

Компания «IS» имеет все условия для успешной деятельности, а значит и успешного решения ваших проблем. Во-первых, на Кузбасском рынке мы уже 4,5 года, во-вторых, специалисты постоянно повышают свой профессионализм, в-третьих, ассортимент оборудования пополняется как более современными моделями мирового рынка, так и российскими разработками, в т.ч. собственными — компанией «IS».

И, наконец, самое немаловажное, заключая отношения с компанией «IS» — «Информационные системы», вы — заказчик:

— планомерно получаете весь комплекс средств и услуг систем безопасности, кондиционирова-

ние, вентиляцию, телефонию; как говорится «ВСЕ в ОДНОМ»;

— удобно работаете с одним исполнителем, ваши секреты не разглашаются «всему свету», конфиденциальность гарантируется;

— в зависимости от выбранного оборудования получаете длительную его гарантию, ни в коем случае не предложат некачественное оборудование или халтурную услугу. Даже если возникнут неожиданные обстоятельства его порчи, вы не останетесь «умчаться» в одиночку, мы поможем разрешить и эту проблему,

— становитесь постоянным и желанным для компании «IS», значит приобретаете льготы и сервисное внимание.

Может быть, и вам стоит стать заказчиком компании «IS»?

Подробную информацию, что

согово положения компании, ее отношении к сотрудникам и экологии, наконец, дает право гостиницам на большее количество «звезд», не говоря уже о производственных, где это необходимо по технологическим соображениям.

Все чаще наши граждане приобретают бытовые системы кондиционирования в личное пользование. Однако, в российском народе бытует мнение (как правило, среди тех, кто это не приобретает), что наличие кондиционера приводит к простудным заболеваниям. Но, дорогие граждане, а как отсутствие кондиционера отражается на работоспособности сотрудников при +400 С, тем более — на здоровье сердечников, гипертоников и т.п.?

Мы, компания «IS», предлагаем вам широкий и разнообразный модельный ряд кондиционеров ведущих мировых фирм производителей PANASONIC, HITACHI, Mitsubishi Electric, AIR WELL, DAIKIN и, конечно, являясь официальным дистрибутором ГП ВТФ «Энергия» и завода — изготавливателя ОАО «Элемаш» (Мин. Атом. РФ) по г. Кемерово и Кемеровской обл., российские кондиционеры торговой марки «ЭЛЕМАШ».

Наконец, успешная работа любой компании сегодня невозможна без качественной связи и современной офисной телефонной станции. Являясь партнерами компании «SIEMENS», мы предлагаем ее продукцию от аналоговых телефонов Euroset до цифровых беспроводных мини-АТС Gigaset (стандарт DECT) с мобильными радиотрубками, а также мощные цифровые системы связи с интеграцией служб Nicom (стандарт ЦСИС).

В данном направлении деятельности, как и в средствах безопасности, мы всегда радуем наших клиентов новинками. Последняя НОВИНКА — новая модель цифровой беспроводной мини-АТС Siemens Gigaset 2000/3000 Pocket. Элегантность дизайна и размеры 13,7x4,3x2 см при массе 125 гр. восхищают.

Обратившись к нам, вы всегда можете рассчитывать на профессиональный подход и особые условия.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ в компанию «ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»! ПОСЕТИТЕ НАШ СТЕНД на выставке «ЭКСПО-СИБИРЬ», манеж, 2 — 5 ноября 1999г. ЗАО «Информационные Системы», Кемерово, пр. Ленина 137 тел: (384-2)53-69-67 e-mail: systems@kuzbass.net

Уважаемые гости и участники выставки!



Приглашаем вас посетить стенд фирмы «ВАДО - Интернейшенел СНГ», авторизованного представителя «Бош-Телеком» в России. Ритм жизни современного города предполагает общение жителей не только личное, но и с помощью средств телекоммуникаций.

Работа муниципальных служб города вообще немыслима без средств связи, выполняющих различные задачи.

Фирма «ВАДО Интернейшенел СНГ», являющаяся представителем компаний БОШ ТЕЛЕКОМ и МОТОРОЛА в СНГ, имеет честь предложить вам свои услуги в области телекоммуникаций.

БОШ ТЕЛЕКОМ и МОТОРОЛА являются ведущими производителями современных средств телекоммуникаций:

- учрежденческие АТС «Интеграл 33xE», в том числе специализированные;

- оборудование транкинговой радиосвязи Селектаком SX 10,

SX 40 стандарта МРТ 1327/43;

- систем оперативной многоканальной конференцсвязи «Комманд»;

- систем охранной и пожарной селекторной директорско-диспетчерской сигнализации UEZ 1000, UGM 2020, дистанционного контроля доступа, видеонаблюдения и управления

- электронных сирен «Зонненбург» для создания систем оповещения;

- телефонные аппараты, переносные радиостанции, переговорные устройства (пульты) во взрывобезопасном исполнении;

Вышеперечисленная продукция компаний БОШ ТЕЛЕКОМ и МОТОРОЛА соответствует современным международным стандартам, имеет сертификаты соответствия Российской Федерации.

Более подробно о продукции фирмы ВАДО можете узнать на нашем стенде.

С уважением, первый зам. генерального директора
В. ЗАВОДСКОВ.

А у нас домофон!!!

С тех пор, как появились первые советские домофоны, надо сказать, совершенно неприспособленные к тому, чтобы отражать нападения извне, утекло много воды. Вместе с ней значение домофона стало глубже — это не только эффективное средство защиты и сервиса (знать, кто стоит под окнами, а возможно, и видеть), но это еще и престиж: «А у нас есть домофон, а у вас?»

Сегодняшние новейшие технологии в цифровой микропроцессорной электронике позволяют с наилучшим коэффициентом решить все вышеупомянутые проблемы.

Интенсивные попытки такого рода ведутся в течение последних трех лет. Очень удачное решение достигнуто в микропроцессорных домофонах «ЦИФРАЛ», которые производят Российский Технический Центр Домофонизации. По сути — это миникомпьютер. Его сервисный программный пакет настолько велик, что проще сказать, чего он не умеет делать. При этом цена этого оборудования разумная, а качество и дизайн вполне достойные. Эти домофоны получили признание на престижных международных выставках по средствам безопасности, а также получили высокую оценку и сертификаты качества РосТеста. Все достоинства этого оборудования — следствие 12-летнего опыта профессионалов Российского Технического Центра Домофонизации. Сегодня домофон «Цифрал» имеет возможность работать с электронными ключами оптическими, контактными и бесконтактными класса «Touch Memory» и «Proximity», постоянно в памяти хранит до 30 миллионов индивидуальных кодов, подключается к пультам охраны, консьержа, к видеокамерам, к телефонным автоответчикам, к диспетчерским системам лифтовой связи. В случае вскрытия, повреждения или подбора ключа выдает сигналы тревоги. И, разумеется, все домофоны «Цифрал» имеют 100% антиандальное исполнение.

Приобрести оборудование «Цифрал» вы можете в городе Кемерово по адресу: ул. Совхозная, 151а, узел технологической связи, отдел безопасности. Все справки по телефону: 25-78-09.

Вы находите нас, мы находим решение!

заключает в себя каждая из предлагаемых нами систем (перечень технических средств, модельный ряд оборудования, предназначение), можно получить от специалистов нашей компании или почтенному из предыдущих журналов «Страницы Кузбасса», с которым мы сотрудничаем не один год.

Увидеть образцы оборудования можно в офисе компании «IS» или на выставке «Экспо-Сибирь» 2 — 5 ноября в манеже.

Нет сомнения, что направление нашей деятельности имеют жизненное значение для вашего предприятия или вас лично. Напомним, что безопасность любого предприятия, а также жилья, подъездов, квартир, офисов в настоящий период вандализма особенно актуальна. Отсутствие средств безопасности может привести к большим потерям (людским и имущественным), чем своевременно продуманные и вложенные в них затраты. Не забывайте мудрость — береженого Бог бережет.

Что касается систем кондиционирования и вентиляции, во всем цивилизованном мире, конечно, и в России, офисы компаний, корпораций, торговые фирмы, банки оснащаются климатической техникой. Это не только создание комфортного микроклимата, это является атрибутом имиджа, свидетельствует о стабильности финанс-

До встречи на международных выставках-ярмарках: «Экспоград», «Интехвод», «Экотек», «Пожтех-Экспо», «Антикризис» 21 — 24 ноября 2000 года.

КЕМЕРОВО

Городская еженедельная газета.
Учредители:
администрация г. Кемерово и трудовой коллектив редакции.
Индекс 51931.
Газета зарегистрирована 13.01.94 г. в Омской региональной инспекции, рег. свидетельство №3.

Адрес редакции: 650099, г. Кемерово, ул. Арочная, 41, 4-й этаж.
E-mail: news@kmr.kemsu.ru

Телефоны

Главный редактор 23-14-16
зам. главного редактора 23-38-97,
ответственный секретарь 23-57-61,
обозреватели, корреспонденты по вопросам:
— экономики 23-57-61,
— городского хозяйства 23-22-60,
— образования, здравоохранения, культуры 23-38-97,
— информации, спорта 23-05-11.
Отдел рекламы 23-14-00.
Бухгалтерия 23-31-25 (факс).
Главный редактор А.В. Трутнев.

За содержание рекламы редакция ответственности не несет. За дополнительной информацией просим обращаться к рекламодателям. Материалы, помеченные значком PR, публикуются на правах рекламы.

Номер отпечатан в типографии издательства «Кузбасс», 650630, г. Кемерово, пр. Октябрьский, 28.
Претензии по качеству печати — тел. 52-03-34.
Печать высокая.
Объем 2 п.л.
Номер подписан в печать в 18 ч.
Заказ № Тираж 999 экз.

ЗАО Кузбасская выставочная компания
«Экспо-Сибирь»,

650099, г. Кемерово,
пр-т Советский, 63.
Тел. 25-16-50,
25-16-60.

