

РЕФОРМА НА ПОРОГЕ

В администрации области состоялось совещание по предстоящей реформе местного самоуправления.

В нем принимали участие главы городов и районов, депутаты советов всех уровней, специалисты областной администрации. Вел совещание губернатор области А.Г.Тулеев.

Были рассмотрены итоги работы межведомственной комиссии, которая разработала схему реформы местного самоуправления в Кузбассе. Как известно, эта реформа в соответствии с законом «Об общих принципах организации органов местного самоуправления в Российской Федерации» должна начаться с первого января будущего года. При этом, как подчеркнул губернатор, выполняя федеральный закон, предстоит решить ряд важных задач: не потерять вертикаль управления в территориях области, провести реформу с наименьшими затратами, не раздуты при этом аппарат чиновников.

Главная цель реформы – чтобы «каждый житель мог дотянуться до власти рукой, не ездить в центр

для решения простых жизненных вопросов, а решать их на месте», – подчеркнул А.Г.Тулеев. В ходе реформы уже в этом году в Кузбассе предстоит определить городские округа, муниципальные районы и так называемые поселения, подготовить областной закон о закреплении границ этих образований.

Члены межведомственной комиссии в своих выступлениях подчеркнули, что в ходе реформы важно сохранить дееспособность власти, не допустить экономического спада.

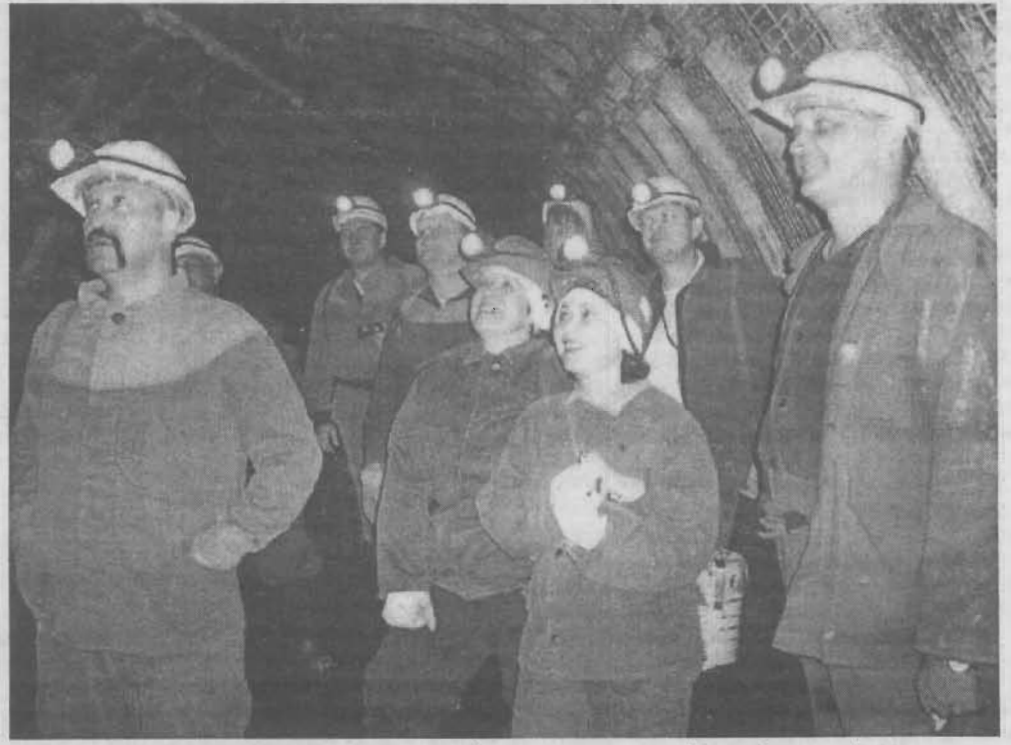
За время работы прошло более 50 заседаний комиссии. Ее специалисты побывали в Государственной Думе, Министерстве экономического развития РФ, других регионах. На сегодняшний день комиссия подготовила свои предложения и проекты необходимых законодательных актов. Часть из них будет рассмотрена уже на первой сессии областного Совета после окончания депутатских каникул.

Пресс-служба АКО.

«ДОРОГИ ЖИЗНИ»

Так без особой натяжки порой называют на шахтах Ленинского рудника современные монорельсовые дороги, оснащенные чешскими («Феррит») и немецкими («Шарф») дизельными локомотивами. Их внедрение началось несколько лет назад, и сразу же горняки шахт имени Кирова, имени 7 Ноября и «Полюсаевской» по достоинству оценили простоту, надежность, главное – безопасность новой транспортно-доставочной системы. Действительно, прикрепленная к кровле с помощью анкеров и цепей монорельсовая балка легко позволяет дизелевозу доставлять и людей, и многотонные грузы (те же секции мехкрепей) практически в любую выработку шахты.

Практика использования таких дорог и стала основной темой для впервые организованной в Ленинск-Кузнецком филиале СУЭК «школе передового опыта». Участники двухдневных занятий – руководители технических служб всех шахт филиала, а также представители расположенных в Хабаровском крае «Ургалугля» и «Северного Ургала». Работа «школы»



предусматривала как теоретическую часть в виде обстоятельных докладов на семинаре, так и непосредственное посещение шахт, специализированных фирм. Например, на «Кировке» помимо осмотра подземного депо дизельных локомотивов – их на шахте уже четыре, в программу вошло также знакомство с технологией работы проходческого комбайна «Джой», и посещение смонтированной с помощью монорельсового транспорта в рекордно короткий срок лавы №2587 по пласту Полевоскому. А на шахте «Полюсаевская» можно было оценить эффективность

дизельной доставки непосредственно во время монтажа лавы №1817. Многих заинтересовало поверхностное посещение шахт, созданное локомотивное депо, созданное на шахте имени 7 Ноября. Главное, как отметил при подведении итогов работы «школы» первый заместитель управляющего филиалом В.Г.Климов, чтобы увиденное и услышанное способствовало быстрой замене морально устаревшей себя травмоопасной концевой откатки прогрессивными системами транспортировки. Уже в этом году монорельсовая доставка на шахтах «Красноярская» и

«Октябрьская». На следующий год в плане стоят шахты Киселевского отделения филиала. Что же касается самой формы учебы, то все участники однозначно высказались за проведение таких «школ» и даже предложили очередную тему – опыт внедрения современного оборудования при ведении подготовительных работ.

Игорь КАТИН
На снимке: во время семинара участники «школы» на практике знакомятся с работой монорельсовой дороги на шахте имени Кирова.

Фото автора.

Награждены за труд

На участке Томского водовода идет строительство перемишки между действующей и резервной водными трассами. Часть этой работы проведена на прошлой неделе. В связи с этим была запланирована остановка водовода на 36 часов.

Специалисты водоканала сделали работу досрочно. В связи с оперативным и квалифицированным выполнением задания денежной премией от администрации города награждены: Сергей Викторович Скоков – главный инженер ОАО «УВКХ», Сергей Алексеевич Тюхтин – начальник цеха НФС, Людмила Николаев-

на Чашкина – начальница цеха РСЦ, Анатолий Иванович Тубольцев – автокрановщик цеха АТЦ, Григорий Артемонович Гриб – электросварщик Крапивинского водозабора, Петр Григорьевич Суворов – электросварщик водопроводного цеха, Евгений Геннадьевич Черепанов – электросварщик водопроводного цеха.

РАСХОДЫ БЮДЖЕТА

Сведения о направлении денежных средств из городского бюджета с 9 по 13 августа (в тыс. руб.):

управлению образования – 649 (на питание – 200, на подготовку к зиме – 100, на расходы по текущему содержанию учреждений – 169, для расчетов за водоснабжение – 50, на проведение акции «1 сентября – каждому школьнику», с целью оказания материальной поддержки детям из малообеспеченных, многодетных и неблагополучных семей – 130);
МУДО СДЮШОР – 24 (для расчетов за водоснабжение);
управлению здравоохранения – 702,4 (на бензин – 105, на зарплату – 200, на отпускные – 29, на медикаменты – 70, на подготовку к зиме – 100, для расчетов с донорами – 20, на питание – 40, на расходы – 29, для расчетов за электроэнергию – 109,4);
психбольнице – 76 (на питание, медикаменты, расходы – 60, для расчетов за электроэнергию – 16);
управлению культуры – 100 (на подготовку к зиме – 35, на расходы – 40, для расчетов за электроэнергию – 25);
управлению физкультуры и спорта – 57 (на бензин – 5, на проведение спортивных мероприятий – 10, на расходы – 30, для расчетов за электроэнергию – 12);
управлению соцзащиты – 1258,3 (на зарплату – 1179, на

оказание материальной помощи – 11,7, на погребение – 14, на подготовку к зиме – 16, на питание – 25, для расчетов за электроэнергию – 12,6);
ТУ пос. Никитинского – 56,4 (для расчетов за электроэнергию – 15, на зарплату – 6,4, на оплату коммунальных услуг – 30, на расходы – 5);
молодежной политике – 33,4 (на оплату услуг связи – 2,1, на временную занятость подростков – 31,3);
УВД – 150 (на бензин);
ОГПС-7 – 50 (на оплату электроэнергии – 20, на приобретение оборудования – 30);
ГОИЧС – 2 (для расчетов за электроэнергию);
НПФК «Заря» – 50 (на проведение спортивных мероприятий);
ОАО «Бытовое обслуживание населения» – 23 (на заоронение безродных);
ОАО «Горэлектротранспорт» – 50 (субсидии на возмещение убытков);
МП «Управление капитального строительства» – 500 (за выполненные работы по капитальному ремонту и строительству социально значимых объектов города);
МП «УЕЗ ЖКУ» – 200 (на подготовку к зиме ЖКУ).
С. ПАВЛОВА.
Руководитель финансового отдела.

До НАЧАЛА отопительного сезона остаётся месяц. За это время предстоит закончить ремонт оборудования котельных. Но, чтобы тепло пришло в дом, коллективу ОАО «ККИТС» нужно позаботиться о надёжной работе тепловых сетей.

По плану подготовки к зиме, утверждённым на летний период 2004 года, предполагается обновить ветхие трубы общей протяжённостью 3715 метров более чем на тридцати участках подземных и наземных теплотрасс. Запланировано строительство новых тепловых магистралей, суммарная длина которых около двух тысяч метров. Благодаря этому подача тепла в жилые кварталы города зимой 2004/2005 года станет более надёжной.

Часть этих работ уже выполнена или продолжается. В районе котельной № 21 идёт строительство новой наземной теплотрассы. Старая, проложенная под землёй, пришла в негодность, но проложить взамен новые трубы сложно, так как можно повредить проходящий рядом электрический кабель. В связи с этим решено провести наземную трассу длиной 200 метров. Сейчас под неё установлены опоры, начат монтаж труб.

110 метров труб заменяются новыми на участке от дома № 8 на улице Спасстанция до детского сада № 19. Сейчас здесь ведётся земляные работы. После того, как участок трубы будет заменён, теп-

лоснабжение этого района от котельной ВГСЧ станет надёжнее.

Во втором микрорайоне выполняется обводная наземная теп-

ТРАССЫ ДЛЯ ТЕПЛА

Подготовка к зиме

лотрасса над ЦТП-2. Прежняя, проходившая под зданием ЦТП-2, стала ветхой. Чтобы исключить в этом районе аварийную ситуацию в зимнее время, новую трассу подняли над ЦТП.

На улице Красноармейской идёт замена старой подземной теплотрассы на новую. Это обусловлено тем, что старая теплотрасса (существует более 30 лет) выполнена с нарушением технических условий, ненадёжна, и может выйти из строя во время отопительного сезона. Замена труб даёт уверенность в бесперебойной подаче тепла в районы улиц Суворова и Красноармейской, исключает возможность подтопления хозпостроек близлежащих домов. Монтаж новой трассы закончен, идут работы по её врезке в основную тепловую сеть.

Котельная № 17, которая отапливает 24 дома на улице Горького и 3 – на Гагарина, из-за изношенности оборудования будет закрыта. подача тепла в жилфонд пойдёт от котельных № 14 и 16, поэтому здесь также необходима новая теплотрасса. Но отопление жилых домов от котельных № 14 и 16 не станет хуже, так как диаметр труб нового участка тепловой магистрали увеличен.

После закрытия котельных ГРП, № 2, 37, 38 жилые районы будут подключены к новой мощной котельной № 13. Для этого запланировано реконструировать теплотрассы района. Специалисты уже приступили к проведению этих работ.

При ремонтных работах на трассах в первую очередь меняются ненадёжные участки труб и строятся объекты, которые необходимы для присоединения жилых массивов к закрывающимся котельным. Запланированные на лето работы выполнены примерно на 40 процентов.

Помимо строительства и замены теплотрасс, реализуется большая программа по утеплению тепловых труб пенополиуретаном. Её реализацию осуществляют специалисты участка № 9 ОАО «ККИТС», которые уже ведут работы на теплотрассах от привокзальной котельной, от котельных ВГСЧ, № 7, 8 и других. В первом, втором, третьем микрорайонах и на вновь строящихся тепловых сетях утепление труб ведёт коллектив ЧП «Герасимов».

Л. СОЛОВЬЕВА.

САЭК: ИНВЕСТИРУЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Пять смертельных «нелепостей»

За семь месяцев 2004 года на шахтах Ленинск-Кузнецкого филиала ОАО «СУЭК» произошло 5 несчастных случаев со смертельным исходом. Вроде бы на фоне «сверхурожайного» на шахтерские трагедии нынешнего, высокосного года цифра невелика. Но в данном случае такое сравнение вряд ли может утешить осиротевшие семьи. Самое обидное, что этих трагедий на руднике могло и совсем не быть. «Просто цепь каких-то нелепых смертей!» - с горечью говорит заместитель технического директора по охране труда Владимир Латышквич.

Вот и примеры таких роковых «нелепостей». 29 января этого года на шахте «Егозовская» произошел тяжелый несчастный случай с проходчиком 5-го разряда, которого сбили с ног скатившиеся платформы. Горняк получил тяжелые травмы, от которых скончался в больнице. Причина случившегося - нахождение рабочего в опасной зоне. Причем пострадавшего строго предупредили о том, что в устье штрека ведутся работы по откатке и находиться там категорически запрещено в целях собственной же безопасности.

В апреле в ООО «Шахтострой» - вспомогательном подразделении СУЭКа - произошел такой несчастный случай. Рабочие, закончившие смену, решили добраться до электропоезда на конвейерной ленте, езда на которой запрещена. Уселся. Один из горняков пошел запустить конвейер, да почему-то не проверил направление его движения. Пустил он ленту в обратную сторону. Опомившись, все рабочие успели спрыгнуть на землю, а вот Сергея Баранкова зажало между ленточным полотном и концевым барабаном конвейера. В реанимации врачи оказали бессильны, спасая шахтерскую жизнь. А ведь нужно-то было пройти до конца выработки всего 200 метров и нормально подняться на-гора. Вот такой он - человеческий фактор!

Поэтому-то и требует на каждой планерке управляющий филиалом В.П. Баскаков от директоров шахт

самого жесткого контроля за соблюдением техники безопасности и трудовой дисциплины. Поэтому-то и пошли собственники компании на неординарные меры.

«Осторожно: человек!»

В мае этого года руководство Сибирской угольной энергетической компании удивило многих кузбасских специалистов, выступив с неожиданной инициативой - организовать на своих предприятиях комплексную проверку соответствия технических условий шахт правилам техники безопасности. На самом же деле такой шаг объяснялся простой логикой, логикой настроенного на серьезную работу собственника - проверка шахт была нужна для того, чтобы поставить правильный «диагноз» и прописать эффективное «лечение».

Две недели на всех шахтах Ленинск-Кузнецкого филиала СУЭКа работала большая группа специалистов Кузнецкого управления Федерального горного и промышленного надзора, других проверяющих организаций. Было проанализировано состояние всех сфер производственно-технической деятельности предприятий. Выявлено и предписано к устранению более 500 нарушений нормативных документов. В ходе проверки обследованы все действующие очистные и подготовительные забои. Приостановлена работа каждого второго очистного и практически всех подготовительных забоев.

Ситуацию с состоянием техники безопасности на шахтах Ленинск-Кузнецкого филиала ОАО «СУЭК» легко решаемой не назовешь. Большинство предприятий филиала на сегодняшний день нуждаются в реконструкции и техническом перевооружении. Итоги состоявшейся комплексной проверки комментирует заместитель начальника Кузнецкого управления Владимир Михайлович Рычковский:

- Следует учитывать, что многие шахты Ленинского рудника вводились в эксплуатацию более полувека назад. Главная проблема, которую придется решать новым собственникам этих предприятий, - техническое состояние вентиляци-

онных сетей, не отвечающее современным нормам и требованиям безопасности труда. Работы ведутся на больших глубинах, есть проблемы с выбросами метана. Если же говорить об общих проблемах характерных как для ОАО «СУЭК», так и всех угольных предприятий Кузбасса - это изношенность горного оборудования и дефицит квалифицированных инженерных кадров. Как показывает практика, комплексное решение этих проблем всегда напрямую зависит от намерений собственника.

И мы видим, что у руководства компании «СУЭК» есть искреннее, заинтересованное желание вкладывать большие деньги в основное производство, обеспечение условий безопасности труда на своих предприятиях.

Уголь без крови

О стремлении собственников оборудовать свои шахты на современном техническом уровне говорит и первый заместитель управляющего филиалом по производственно-техническим вопросам Владимир Григорьевич Климов:

- Тем самым мы, как говорится, уберем двух зайцев: и вопросы безопасности значительно улучшим, и добьемся роста объемов добычи угля. Нам была нужна объективная картина по состоянию безопасности на предприятиях филиала, и прошедшая комплексная проверка обозначила все направления, в которых нам нужно работать. Мы подготовили на согласование с технадзором соответствующую программу и график ее финансирования. Примерно 70 млн. руб. будет выделено уже в этом году. В число первоочередных мер входит приобретение на шахты современного средств индивидуальной защиты, противопожарного оборудования, вентиляторов, многофункциональных систем мониторинга шахтной атмосферы, приборов аэрогазового контроля. Начата разработка проектов по улучшению проветривания шахт имени С.М. Кирова, «Польсаевская», «Комсомолец», «Октябрьская» для обеспечения повышения надежности вентиляционных схем.

Добавим, что за три последую-



щих года в целом по филиалу в рамках программы совершенствования техники безопасности будет вложено порядка полумиллиарда рублей. Помимо текущих расходов, это строительство и реконструкция на ряде шахт вентиляторов главного проветривания, приобретение газоотсасывающих вентиляторных установок, современных систем контроля и автоматизации типа «Микон», систем поиска и оповещения людей при аварии, бурение скважин большого диаметра для эффективного газоуправления, проектно-исследовательские и научно-исследовательские работы.

Наряду с вложением средств в программы, непосредственно связанные с обеспечением безопасности горных работ, собственники СУЭКа реализуют инвестиционные проекты, направленные на внедрение в производство новейшего, наиболее производительного добычного и проходческого оборудования. Много внимания уделяется совершенствованию транспортных систем. Только в 2003-2004 годах для решения этих задач объемы за-

купок в целом по филиалу составят четыре миллиарда рублей. Такая техническая политика позволяет значительно улучшить условия труда, создать для шахтеров безопасные, комфортные условия труда непосредственно на рабочих местах. И в дальнейшем руководство компании намерено делать все, чтобы шахты Ленинск-Кузнецкого филиала по своей оснащенности соответствовали уровню лучших угледобывающих предприятий отрасли.

Конечно, помня о «человеческом факторе», ждать быстрых результатов по снижению производственно-го травматизма не приходится. Но статистика июля определенные надежды дает - по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 12 предприятиях филиала, ведущих добычу подземным способом, и 10 вспомогательных количество несчастных случаев уменьшилось с 26 до 19. Хорошо бы, чтобы такая тенденция стала для шахтеров нормой.

И. КЕДРОВ.

В преддверии Дня шахтера выходит из печати очередной, седьмой том Книги памяти, на страницах которого увековечены имена погибших на шахтах Кузбасса горняков. В этих скорбных списках немало имен ленинск-кузнецких и польсаевцев, в разные годы не вернувшихся из угольных забоев. Редколлегия издания просит откликнуться родственников погибших шахтеров, чьи имена увековечены в 7-м томе Книги памяти.

Ленинск-Кузнецкий
АЛЕШИН Иван, проходчик ш. «А». 14 октября 1932 г. погиб в забое в результате взрыва газа метана (Ленинск-Кузнецкий городской архив, Ф. 18, оп. 1, д. 1, л. 447).

ЕВДОКИМОВ Алексей, запальщик ш. «А». 17 октября 1932 г. погиб при проведении взрывных работ в результате взрыва газа метана (Ленинск-Кузнецкий городской архив, Ф. 18, оп. 1, д. 1, л. 446).

ЗАРИФАЛОВ (Зарипов) Гариф, 54 года, моторист ш. «Емельяновская». 30 июля 1932 г. при очистке ленты привода в лаве рукавом спецдежды зацепился за вал и был затянут в привод, смертельно травмирован (Ленинск-Кузнецкий городской архив, Ф. 18, оп. 1, д. 1, л. 524, 532).

ЗЕЛЕНИН Николай Н., инженер-механик ш. «Журилка-3». 30 апреля 1932 г. был смертельно травмирован в помещении подземной лебедки уклона. № 1 во время очистки лебедки с помощью железного стержня, будучи прижатый к ее шкиву (Ленинск-Кузнецкий городской архив, Ф. 18, оп. 1, д. 1, л. 126).

ЗИМИН Александр Ми-

хайлович, 1935 г.р., проходчик ш. «Комсомолец», 5 ноября 1980 г. при пожаре в конвейерном уклоне № 4 получил смертельное отравление продуктами горения во время выхода из задымленного участка (т.а. ВостНИИ, оп. 2, д. 229, а № 36, с. 1-280).

ЗИМИН Виктор Александрович, 1959 г.р., горнорабочий очистного забоя 3-го разряда ш. «Комсомолец». 3 февраля 1989 г. смертельно травмирован при обслуживании конвейера в уклоне (т.а. Кузнецкого управления Госгортехнадзора России, 1989, л. 3).

КИШИН Владимир Анатольевич, 1934 г.р., горный мастер шахтного транспорта ш. им. Ярославского, 1 июля 1981 г. смертельно травмирован забурившимся вагоном при руководстве маневровыми работами в рудничном дворе (т.а. ВостНИИ оп. 2, д. 39, а, № 12).

КНЯЗЕВ Егор Осипович, 1908 г.р., кабельщик уч. № 3 ш. «Комсомолец». 16 октября 1951 г. смертельно травмиро-

ван лесиною при приемке леса из-под шурфа (информация получена от родных).

КОНОНОВ Василий, проходчик ш. «А». 14 октября 1932 г. погиб в вентиляционном ходке в результате взрыва гремучего газа (Ленинск-

НЕВЕРОВ Борис Иванович, 33 года, каменщик 2-го разряда уч. ШТК ш. им. Ярославского. 11 сентября 1991 г. получил термический ожог всего тела в результате внезапного выброса паров и жидкости «Соляра» из жаровой

УСМАНОВ Талгат Хурматович, 1926 г.р., комбайнер ш. им. Кирова. 21 марта 1960 г. трагически погиб в шахте (информация получена от родных).

ЧЕБОТАРЁВ Алексей Захарович, 1927 (1929) г.р., горнорабочий ш. им. Кирова, 18 мая 1961 г. во время пожара в шахте отравился окисью углерода (т.а. ВостНИИ, оп. 2, д. 127, л. 1-276).

ЧЕРНЯЕВ, 35 лет, забойщик ш. № 5-4. 20 февраля 1932 г. при креплении забоя после выемки угля был смертельно травмирован плитой породы, внезапно отслоившейся с кровли (Ленинск-Кузнецкий городской архив, Ф. 18 оп. 1, д. 1, л. 57).

ЧУЛКОВ Тимофей Андреевич, посадчик лав ш. «Журилка-3». 24 августа 1932 г. погиб при посадке лавы (Ленинск - Кузнецкий городской архив, Ф. 18, оп. 1, д. 1, л. 153-164).

ВЛАСОВ Олег Борисович, 1966 г.р., машинист подземных установок ш. «Октябрьская». 30 июля 2003 г. при вспышке метана в разрезной окисью углерода (т.а. Кузнецкого управления Госгортехнадзора России, 2003г.).

МИХЕЕВ Алексей Валентинович, 1960 г.р., горнорабочий очистного забоя ш. «Комсомолец». 16 марта 2004 г. при возведении крепления в лаве смертельно травмирован обрушившейся породой (т.а. Кузнецкого управления Госгортехнадзора России, 2004).

Польсаево
ИНОЗЕМЦЕВ Сергей Петрович, 1965 г.р., машинист подземных установок ш. «Польсаевская». 18 января 2002 г. смертельно травмирован вагонетками, сошедшими с рельсов на заезде с путевого уклона на вентиляционный штрек (т.а. Кузнецкого управления Госгортехнадзора России, 2002, л. 1).

ХРИПУНОВ Алексей Анатольевич, 1979 г.р., машинист подземных установок ш. «Польсаевская». 7 июня 2002 г. при доставке груза на волокуше по вентиляционному штреку был придавлен к креплению выработки, смертельно травмирован (т.а. Кузнецкого управления Госгортехнадзора России, 2002, л. 4).

Обращаться надо в городской краеведческий музей к директору Тамаре Васильевне Чухно (пр. Кирова, 51, тел. 3-38-79).

В Книге памяти - навечно

Кузнецкий городской архив, Ф. 18, оп. 1, д. 1, л. 444).

КУЗЬМИН Семён, 32 года, ствольной ш. «Емельяновская». 15 сентября 1931 г., не дождавшись полного выхода клети до почвы, открыл предохранительную решётку и был сбит выкатившимся гружёным вагоном, затянут под клеть, тяжело травмирован при падении в зумпф. Скончался через несколько часов (Ленинск-Кузнецкий городской архив, Ф. 18, оп. 1, д. 1, л. 390-392).

ЛУПИН Алексей Александрович, 1898 г.р., саночник (лебедчик колонковой лебедки) ш. «А». 17 августа 1932 г. был смертельно травмирован гружёным вагоном, сорвавшимся при спуске по уклону (Ленинск-Кузнецкий городской архив, Ф. 18, оп. 1, д. 1, л. 273).

трубы битумоварки, в момент подготовки битумной мастики для кровельных работ. Скончался в больнице 29 сентября 1991 г. (информация получена от родных).

ПОСАЖЕННИКОВ Александр, 22 года, рабочий ш. «Емельяновская». 3 декабря 1932 г. во время очистки канавы напротив плит разрезной печи был смертельно травмирован вагоном, упущенным неопытным рабочим (Ленинск-Кузнецкий городской архив, Ф. 18, оп. 1, д. 1, л. 410-413).

СЕРЕБРЯННИКОВА Анна, 22 года, мотористка ленточного привода ш. «Емельяновская». 2 октября 1932 г. при очистке на ходу верхнего барабана была затянута в привод, смертельно травмирована (Ленинск-Кузнецкий городской архив, Ф. 18, оп. 1, д. 1, л. 359-360).



Мелмонстры в роли воспитателей

Меня и как учителя, и как человека очень волнует проблема будущего наших детей. С каждым днём исчезают (несмотря на все попытки сохранить или восстановить) наши российские традиции. Мы полностью ориентируемся на Запад: смотрим низкопробные фильмы, играем в их игры, одеваемся по-западному и так далее. Незаметно для нас самих с помощью телевидения нам навязывают американский образ жизни. А мы безропотно и простодушно подчиняемся этому. По выходным дням, когда вся семья собирается перед экраном телевизора, можно вдоволь насмотреться триллеров, боевиков, фильмов ужасов.

А ведь ещё в конце 80-х годов в странах Западной Европы (Франция, ФРГ, Великобритания и др.) деятели искусства били тревогу по поводу расширяющегося влияния низкопробной американской псевдокультуры на духовную жизнь народов европейских стран. Американские кинофильмы, подчёркивали они, навязывают свои стандарты морали и нравственности — культ силы, садизма и жестокости. Наблюдаемые по телевизору сцены насилия вызывают агрессивное поведение, отрицательно воздействуют на человеческий характер и отношения.

Да и сами американцы были обеспокоены влиянием подобных фильмов на своих сограждан. В 1982 году вышла в свет книга американцев Алекса Шмидта и Джени де Граас "Насилие как средство общения". В этой книге на основе подробных исследований отражена зависимость между деятельностью западных средств массовой информации и ростом терроризма и преступности. Авторы указывают, что всё новое и разрушительное, воздействующее на психику, немедленно получает освещение на страницах газет и телеэкранах, вытесняя репортажи по важным социальным вопросам. В книге отмечается, что 70 процентов населения США считает, что смакование в печати деталей уголовных преступлений усиливает рост преступности. По данным одного из исследований, проведённого в Америке, 63 процента осуждённых заявили, что нарушали закон, подражая телевизионным персонажам, а 22 процента — научились "технике" преступления именно благодаря телевидению.

Исследователи проблем агрессивного поведения были крайне обеспокоены появлением в 80-х годах в магазинах США новой военной игры для взрослых под названием "Игра на выживание". Её участники переодеваются в настоящую маскировочную армейскую форму и выслеживают друг друга. Их задача — захватить вражеский флаг и перестрелять команду противника из пистолетов, пули которых наполнены краской. Игра продавалась по всей стране. А через каких-то 15–20 лет она появилась и в России. У нас она воспринимается как норма, как "средство повышения адреналина в крови", как "игра — просто супер!". Я не спорю, силу, наблюдательность, смекалку, ловкость нужно развивать, но ведь не с помощью убийств, пусть и не настоящими пулями. Ведь и в России есть

свои, правда, подзабытые игры: "Зарница", "Найди знамя" и многие другие. Один из американских психологов Арнольд Гольдштейн так отзывался об игре для взрослых: "Участники "Игры на выживание" выходят из неё с ощущением власти над другими. Им никакого труда не составит схватиться за настоящее оружие, рассматривать окружающих как врагов, убивать..."

Заметьте, что в Америке боролись с подобными играми и фильмами — и причём безрезультатно. И только в нашей стране, несмотря на то, что и наши учёные давно доказали отрицательное воздействие боевиков, триллеров, фильмов ужасов на психику человека, всё остаётся без каких-либо изменений.

Сравните, какими игрушками играли в детстве вы, а какими играют сейчас наши дети. Это не игрушки, а некие монстры — герои не наших, а американских кино- и мультипликационных фильмов. Уже с малых лет дети воспитываются не на своих, а на чужих традициях!

Сегодня старшее поколение с ностальгией вспоминает фильмы своей юности о славных людях, хороших семьях, нормальных человеческих взаимоотношениях. К сожалению, это всё безвозвратно отошло на второй план. Нынешние традиции в фильмах — постоянные убийства и реки крови.

Детские утренние мультфильмы — те же фильмы ужасов для взрослых, но в игрушечной форме: добрые герои уничтожают злых самыми разными способами. Вспомните, как ещё лет 15–20 назад, в дни школьных летних каникул, постоянно показывали по телевизору наши, до боли знакомые детские фильмы "Петров и Васечкин...", "Приключения Электроника", "Гостя из будущего" и другие. Да, их показывали каждый год, но ведь они учили добру! Была хорошая передача "В гостях у сказки" с известной всем тётёй Валей, а сколько ребят с удовольствием смотрело её! Ведь в таких фильмах всегда добро побеждало зло.

Ребёнок должен видеть светлое, должен видеть добро. Но то, что он видит по телевизору, светлым и добрым не назовёшь. И пока мы, взрослые, будем равнодушно относиться к тому, что смотрят наши дети, "чудовищные монстры"-телегерои будут постепенно уничтожать нашу нацию.

С. ЗУЕВА.

Учитель биологии многопрофильной гимназии № 18.

АВГУСТ — финиш летних каникул школьников, для тех же, кто "сеет разумное, доброе, вечное", это пора осмысления пройденного, определения новых рубежей. Этим живёт сейчас каждое учебное заведение, в том числе и наша школа-интернат № 5.

У интерната — особый правовой статус, который определяет контингентом учеников. Это дети из малообеспеченных семей, дети-сироты и беспризорники. Да, есть и последние — в стране их сейчас немало. "Вестник образования России" (№ 16, 2003 г.) пишет об этом так: "...в 2002 году выявлены и учтены 127,1 тысячи детей-беспризорников. Это было выявлено и учтено, а всего нуждались в устройстве 140 тысяч! За 2002 год были устроены 126,9 тысячи детей".

Что значит "устроены"? Значит, определены в учреждении для детей-сирот, в ПУ, в приёмные семьи, на усыновление, возвращены родителям. И так, нуждались в устройстве 140 тысяч, а устроены 129,6 тысячи. А что же с оставшимися 13 тысячами? По всей видимости, они остались один на один со своим горем. И ещё из этого же "Вестника": "...по состоянию на январь 2002 года в РФ состояли на учёте 776,4 тысячи детей-сирот, оставшихся без попечения родителей". Тогда на чём же они попечении? Наша школа-интернат № 5 стала буквально матерью-кормилицей для 240 таких вот ребят.

Сюда приходят в первый класс, а выходят, получив среднее образование. И я снова говорю: "мать-кормилица", ведь наша школа для учащихся

— семья. Здесь они растут, получают образование, отсюда выходят в жизнь. И это под благодетельным, ежедневным, я бы сказал, материнским вниманием Аллы Алексеевны Сидоренко — дирек-

тора школы. Сравнительно недавно я работаю в этом коллективе. Но вот что запомнилось. Накануне 1 сентября минувшего учебного года А.А. Сидоренко на совещании сказала: "Для тех, кто давно в нашей школе, это не ново, а для новичков повторюсь. В любом конфликте между учеником и учителем я — на стороне ученика. Помните это, делайте выводы!"

Задумываемся ли мы о том, как себя чувствуют дети в школе? Учёба — труд, и от того, в какой обстановке он проходит, зависит общее состояние ребёнка, а не только успехи в учёбе. Поэтому определяющее значение в деятельности школы-интерната № 5 имеют здоровьесберегающие технологии. Отсюда — высокий статус "Школы здоровья". Педагогический коллектив под руководством А.А. Сидоренко разработал и осуществляет в течение ряда лет систему воспитания у ребят привычки к здоровому образу жизни как главному принципу человеческого существования. Ведь именно школа, а не голубой экран или реклама должна подавать достойный пример образа жизни и внедрять его в сознание будущих граждан страны. А этот привлекательный образ од-

ними только уроками физкультуры не создать.

В школе-интернате № 5 и после уроков дети активно занимаются спортом благодаря настойчивости и целеустремлённости педагога-новатора Б.А. Сидоренко. Такая практика давно привлекает внимание специалистов-учёных из вузов Москвы и Кемерово, а работа

коллектива в этом направлении находит всемерную поддержку в области и городе, о чём неоднократно рассказывала "Городская газета". К примеру, приятным событием стало недавнее торжественное открытие в школе компьютерного класса — это подарок губернатора А.Г. Тулеева. Педагогический коллектив, все учащиеся очень благодарны А.Г. Тулееву за такое внимание. Есть у нас и другие добрые помощники, которые всегда выручат в трудную минуту, будь то острая потребность в учебниках или технических средствах обучения. В их числе предприниматели, руководители муниципальных структур, общественных объединений. И это радует, даёт надежду на перспективу.

Скоро снова сядут за парты отдохнувшие летом дети, войдут в классы их наставники — учителя и воспитатели. Напутствуя детей на отдых, Алла Алексеевна говорила так: "Набирайтесь сил. В новом учебном году задачи усложнятся: нам надо поднять планку качества знаний, не ослабляя при этом борьбы за здоровье".

Что ж, в добрый путь, школа знаний, школа здоровья!

А. КИРИЛЛОВ.
Учитель истории.

ГОТОВИМСЯ К УЧЕБНОМУ ГОДУ

Воспитанники специальной коррекционной школы-интерната № 6 замечательно провели лето: кто-то побывал дома у родственников, двадцать ребят отдохнули в "Уголке" и "Орлёнке", тридцать — провели лето в "Чайке". Деньги на это были выделены из областного и местного бюджетов. Малыши оздоровились в ревматологии. Теперь ребята готовятся к занятиям и помогают взрослым наводить порядок после ремонта.

Летом в школе полностью обновлена кровля. 200 тысяч рублей на эти работы выделены из местного бюджета. По предписанию Госпожнадзора в коридорах учебного здания полностью убрана сгораемая обшивка. На месте её выложена декоративная плитка. Окна и стены сияют свежей краской. В классах проведена побелка, покрашены мебель, пол, оконные рамы. Всё это сделали педагоги, родители и, конечно, ребята.

Особенно рады проис-

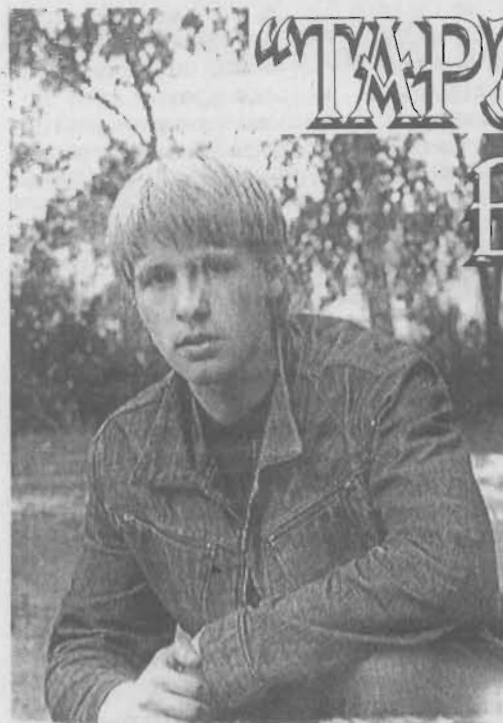
шедшим изменениям девочки. Для них заново оформлена бытовая комната, где можно провести гигиенические процедуры. Здесь поставлена красивая, современная сантехника. Все работы по установке смесителей, раковин, пластиковых труб провёл школьный умелец, учитель трудового обучения Вячеслав Николаевич Рябинин. Ему помогали ребята, а особенно отличился в трудолюбии Слава Пантюхин. В новом, розово-сиреневом цвете оформлена спаль-

ня девочек. "Теперь здесь, как у феи", — говорят они.

Ещё выложена кафелем раздевалка в душевой интерната, оформляется комната психологической разгрузки. Для неё куплена новая мебель. Обновляется оборудование в слесарных и столярных мастерских, благодаря спонсорам у ребят появились новые инструменты. Теперь нужно привести каждое помещение в полный порядок, ведь начало учебного года совсем скоро. Останется только закончить работу на школьном огороде — выкопать картофель, убрать овощи — и можно смело встречать зиму.

Е. ТРОФИМОВА.

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе.



“ТАРЗАНОВЕЦ” УШЕЛ В “ЛОКОМОТИВ”

... На недавнем областном турнире “Кожаный мяч”, прошедшем в Ленинске-Кузнецком, познакомился с интересным гостем и земляком одновременно – воспитанником ДЮСШ одной из лучших российских футбольных команд “Локомотив” Алексеем САПОВЫМ. Играет за команду юношей 1988 года рождения. А начинал в 8 лет в известной в городе детской команде “Тарзан” под началом замечательного тренера Андрея Дмитриевича Верчука.

ростка в ДЮСШ, а потом её директор повёл меня к тренеру юношеской команды суперклуба. “Смотрины” тут длятся три-четыре недели. На тренировках оцениваются не только качество пасов, технической и физической подготовки, но и – особенно – старание, желание играть в футбол. Меня записали в команду резерва через неделю. Я был откровенно горд и счастлив. “Локомотив” – это сегодня своеобразная визитная карточка российского футбола. И стоять очень близко к нему для любого мальчишки – это много!

– Спрошу по-суворовски: “тяжело в учении...”?

– О, без дела не сидим! Я ведь ещё среднее образование получаю, в 11-й класс нынче пойду. Зимой нагрузки очень большие: тренировки – семь раз в неделю (по два раза в день), потому что идёт подготовка к лету. Летом проходит по пять тренировок в неделю плюс участие в играх на ежегодные первенство и кубок Москвы. Вот к июлю закончился первый круг чемпионата столицы. Мы сыграли семь игр и ушли на месячный перерыв-отдых. Потом предстоит поездка в Польшу на двухнедельные сборы, затем – подготовка ко второму туру чемпионата Москвы.

– Команда у вас большая?

– В нашей возрастной группе 20 человек. Буквально со всех уголков России: Татарстана, Дагестана, Кабардино-Балкарии, Абхазии, Подмоскovie, Екатеринбург, Армавира. Теперь вот и Кузбасс “прописался”! Живём дружно, а на футбольном поле работаем с одинаковой самоотдачей – местом в юношеской команде очень дорожат. Главная команда “Локомотива” тренируется буквально через забор от нас, и мы часто бегаем смотреть, как работают “звезды”, любимцы публики. И мечтаем попасть в их число.

– Что из “пройденного” на сегодня вне родного города запомнилось больше всего?

– В апреле 2003 года на соревнованиях в г. Саки (Украина) наша группа заняла первое место. А представьте, насколько трудно было соперничать со сверстниками из “Динамо” (Москва), “Динамо” (Киев), “Черноморца” (Одесса), “Шахтёра” (Донецк),

“Днепра” (Днепропетровск), “Сконто” (Рига), “Шерифа” (Кишинев), “Нефтчи” (Баку)! В виде поощрения юноши “Локомотива” ездили на крупный международный турнир в Испанию. Мы смотрелись неплохо. Заняли пятое место из 20 с лишним команд. В четвертьфинале проиграли юношеской сборной Бразилии, которая потом и стала победительницей турнира. Но что говорить – сильный, красивый соперник! Бразильцы на поле природно раскрепощены, отлично владеют мячом, хорошо контролируют его. У такой команды есть чему поучиться.

– Алексей, а есть то, что не устраивает в столичном процессе обучения?

– Откровенно? Частая смена тренеров. Не успеешь привыкнуть к одному, глядишь, уже другой пришёл. Ломаются стратегия игры, наигранные комбинации, меняется амплитуда игрока и так далее. Это тяжело переживается всей командой. Мне из всех тренеров запомнились Равиль Саитович Салихов, который поверил в меня, и Ринат Саярович Белялетдинов, пришедший ему на смену. Это настоящий профессионал. И демократ в тренерском деле: на всех тренировках вместе с нами бегал, прыгал и прочее. Такое редко по жизни увидишь.

Кроме того, созданы хорошие условия для учёбы и тренировок, экипировка, питание. Всё бесплатно. Проживание в гостинице, оплачивается клубом, плюс выплачивается 500-рублёвая стипендия.

– Алёша, а что тебя ждёт в дальнейшем, какие-то перспективы есть?

– Учиться и играть за юношей в Москве мне остался год до 17 лет. А дальше кто в дубль основной команды определится, кто домой уедет. Я так думаю, что в дубль какой-нибудь столичной команды “пробиться” можно, надо только понастойчивее быть. Футбол – это моё, я его уже так просто не оставлю. И своим юным землякам говорю: если любите эту замечательную игру, не бросайте её, работайте, дерзайте, каждый день учитесь чему-то. Удача, успех, слава приходят только к сильным людям.

Е. НИКОЛАЕВ.

На снимке: Алексей Сапогов.
Фото М. НИКОНОВА.

СООБЩЕНИЕ О СУЩЕСТВЕННОМ ФАКТЕ

«Сведения о фактах, повлекших разовое увеличение чистой прибыли или чистых убытков эмитента более чем на 10 процентов»

1. Полное фирменное наименование эмитента (для некоммерческой организации – наименование) с указанием организационно-правовой формы: **открытое акционерное общество “Шахта имени 7 Ноября”.**

2. Место нахождения эмитента: **Кемеровская область, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Шилина, 1.**

3. Присвоенный эмитенту налоговыми органами идентификационный номер налогоплательщика: **4212005600.**

4. Уникальный код эмитента, присваиваемый регистрирующим органом: **10405 – F.**

5. Код существенного факта: **0310405F30062004.**

6. Адрес страницы в сети «Интернет», используемой эмитентом для опубликования сообщений о существенных фактах: **htt:www.disclosure.ru/issue/1215014693/index.Shtml.**

7. Название периодического печатного издания, используемого эмитентом для опубликования сообщений о существенных фактах: **газета “Городская газета”.**

8. Исключен – Постановление ФКЦБ РФ от 24.12.2003 N 03-49/пс.

9. Факт (факты), повлекший разовое увеличение чистой прибыли или чистых убытков эмитента более чем на 10 процентов: **Увеличение объемов реализации угля (+ 58635 т.р.).**

10. Дата появления факта (фактов), повлекшего за собой разовое увеличение чистой прибыли или чистых убытков эмитента более чем на 10 процентов: **30.06.2004 год.**

11. Значение чистой прибыли (чистых убытков) эмитента за отчетный период (месяц, квартал, год), предшествующий отчетному периоду, в котором появился соответствующий факт (факты): **(-8921 т.р.).**

12. Значение чистой прибыли (чистых убытков) эмитента за отчетный период, в котором появился соответствующий факт (факты): **(+39084).**

13. Изменение чистой прибыли (чистых убытков) эмитента в абсолютном и процентном отношении: **(+48005 т.р.).**

В целях расчета значения чистой прибыли (чистых убытков) «за отчетный период» (месяц, квартал, год) для первого отчетного периода равно сумме, отражаемой по строке «Чистая прибыль (нераспределенная прибыль (убыток) отчетного периода Отчета о прибылях и убытках (формы N 2 бухгалтерской отчетности), а для последующих отчетных периодов соответственно – разности сумм, отражаемых по строкам «Чистая прибыль (нераспределенная прибыль (убыток)) отчетного периода» Отчета о прибылях и убытках (формы N 2 бухгалтерской отчетности) за отчетный и предшествующий отчетному периоду (в ред. Постановления ФКЦБ РФ от 24.12.2003г. № 03-49/пс).

Ю. РАТОХИН.

Директор ОАО “Шахта имени 7 Ноября”.

ДОБРЫЕ СТРОКИ

Вытисим сердечную благодарность заведующему хирургическим отделением Юрию Михайловичу Крыльову, Андрею Владимировичу Захарову, который направил меня на томографию в отделение Лесного городка, лечащему врачу Александру Хачатуровичу Агабаряну, всем процедурным медицинским сестрам по сменам, санитаркам за чистоту и порядок в палатах и кухонным работницам за вкусную еду. Добрый всем здоровья, земного счастья и творческих успехов в труде. Живите долго, будьте здоровы и счастливы!
Н. САПЕЛЬЦЕВА, Л. МОИСЕЕВА.



“Городская газета”

УЧРЕДИТЕЛИ:
Администрация
г. Ленинск-Кузнецкого
и МУ «Редакция газеты
“Городская газета”

Газета основана 1 октября 1930 г.
До 1994 г. выходила под названием
“Ленинский шахтер”.

Главный редактор
С. П. БАРАНОВ.

Адрес
редакции:
**652500,
г. Ленинск-
Кузнецкий
Кемеровской
области,
ул. Белинского, 15**

Электронный адрес:
gazeta@lnk.kuzbass.net

Справки по редакции:

по вопросам социальной сферы – 3-33-69, по вопросам экономики – 3-33-72, по рекламе и объявлениям – 3-29-53, по вопросам общественно-политической жизни – 3-30-86.

Авторы опубликованных материалов несут ответственность за достоверность и точность приведенных фактов. Редакция может публиковать статьи в порядке обсуждения, не разделяя точку зрения автора. За содержание рекламных материалов отвечают рекламодатели.

Газета отпечатана в Ленинск-Кузнецком ПГО (ул. Белинского, 17).

Объем 1 л. л. Номер подлисан в печать в 17 часов 16.08.2004г.

Печать офсетная.
Заказ 2065
Цена в розницу –
договорная!