



Взгляд в будущее Кузбасса

Рудольф Сергеевич, известно, что за прошедшие сорок лет после предыдущей конференции развития Кузбасса шло разными, но всегда рациональными, учитывающими интересы людей путями. Накопились непростые, жизненно важные проблемы. Как в области они решаются, что появилось нового в подходах к ним?

Да, действительно, первая конференция по проблемам развития производственных сил Кузбасса состоялась в 1948 году. Ставилась задача разработать рациональные пути развития области как высокондустриального региона Западной Сибири.

Уже к середине 60-х годов эта задача была в целом выполнена. Кузбасс стал играть ключевую роль в освоении природных богатств Сибири, практически ни одно крупное решение в масштабах народнохозяйственного комплекса страны не принималось без учета его промышленного потенциала.

Словом, переоцените Кузбасс как индустриальное сердце Сибири весьма трудно. Здесь ничего ни прибавить, ни убавить нельзя.

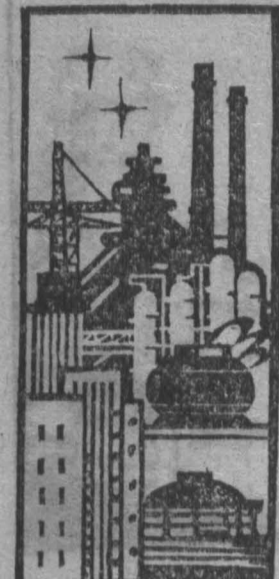
Однако по уровню своего как экономического, так и социального потенциала область в последнее время сделала позитив.

Мы сегодня существенно отстаем от наших соседей, а тем более от областей европейской части страны по уровню потребления материальных благ, обеспечению жилья, учреждениями культуры, детскими дошкольными учреждениями.

Это хорошо видно, как говорится, невооруженным глазом. Состояние наших городов и сел, ассортимент товаров, качество и разнообразие услуг, строительства, сложная экология, а также обстановка сегодня вызывают справедливое недовольство и нарекание людей. Кузбассовцев нельзя обвинять в нетерпении и в тяготе, тяжесть имеет свой предел.

Основные причины такого однобокого развития экономики области известны. С одной стороны, долгие годы действовала в стране остаточный принцип распределения средств в народном хозяйстве, когда на социальную сферу расходовалась только то, что оставалось от сферы производства. А с другой стороны, потеряя темпы экономического развития, мы и «остаток» этот получали в урезанном виде. Возник своеобразный порочный круг: производство не развивалось нужными темпами из-за неразвитости социальной сферы, а та, в свою очередь, зависела от производства.

Что же мы получили в результате? Область практически гонялась на месте по добчайшим углам, приrost промышленной продукции в одиннадцатый пятилетке составил девять процентов (1,8 процента годового темпа), а росло производство и в



Сегодня в г. Кемерово начинает работу Всесоюзная научно-практическая конференция «Социально-экономические проблемы достижения коренного перелома в эффективности развития производительных сил Кузбасса».

В составе ее участников видные ученые, руководители союзных и республиканских министерств и ведомств, партийные, советские, хозяйствственные работники.

За три дня пленарных заседаний будут заслушаны доклады, выступления по самым разным проблемам развития экономики области.

Занятворское отношение кузбассовцев к ее проведению весьма примечательно. Давно назрела необходимость серьезного, разностороннего, научного взгляда в будущее области. Ведь чем сложнее народнохозяйственный

комплекс, тем, соответственно, сложнее и присущие ему проблемы.

Накануне конференции наш корреспондент взял интервью у второго секретаря Кемеровского обкома КПСС Р. С. Лоскутова.

агропромышленном комплексе.

Мы прекрасно понимаем:

и констатация этих проблем

не снимает вины и с местного

руководства. Но сегодня мы должны из этого извлечь полезные уроки. А

главный из них — косметические меры, а именно

прорывы на главных направлениях.

Изучение возможностей

перехода к новой производственной

политике. Мы поняли:

разработка новых под

ходов к решению накопившихся проблем. Мы поняли:

бесконечное латание прорех в экономике области положения не изменит. Кузбасс не должен оставаться сырьевым придатком в хозяйственной политике министерства.

Итак, мы взяли курс на концентрацию сил по главным, подчеркну, жизненно важным аспектам развития Кузбасса. Приоритет здесь — решение проблем обеспечения населения пропитанием, объектами социальной инфраструктуры. Средство достижения цели — комплексные программы.

«Развитие АПК», «Жилье-2000», «Товары и услуги» — эти и некоторые другие программы разработаны прежде всего для людей.

Именно здесь мы видим выход из порочного круга,

здесь намечаем поворот экономического потенциала об

ласти. Сложность в том, что

нам нужно прежде всего до

гнать наших соседей, дойти до общесоюзного уровня, раз

вернуть мощную индустрию социальной сферы.

В отличие от прежних экономических новаций нынешней перестройки экономики ведется на новой основе. Прежде всего трезвый экономический расчет, аналитическая проработка перспектив, внедре

ние гибких и современных методов хозяйствования на основе научно-технического прогресса.

Мы сегодня видим свои задачи в области создания научно-промышленных комплексов машиностроительного профиля, в том числе и приборостроения, используя опыт союзного и зарубежного опыта в угледобыче, коренной реконструкции легкой промышленности, усиления строительного комплекса. Этим целям подчинены и инвестиционная политика. Разработана новая структура управления народным хозяйством, в которой ключевую роль будет играть планово-экономическое управление облисполкома. Исследуется возможность перевода всей экономики области на хозрасчет. Сложно, очень непросто перестраивать экономику на ходу. Вполне очевидно, что процесс эти не могут быть безболезненными. Но жить дальше по старому нельзя.

Но в Сибири никогда не было избытка рабочей силы. Резервы экспансионного развития производительных сил исчерпаны. Так что же, выходят, стабилизация положения?

Но у нас в планах высокие темпы развития. Нужен коренной перелом ситуации. И главное, основное, решющее звено — рост производительности труда в народном хозяйстве в ближайшие 15 лет в два раза. Помните, В. И. Ленин считал именно производительность труда самым главным, решающим звеном.

Представьте ситуацию: в перспективе добыча угля в Кузбассе должна превысить 200 млн. тонн в год. Сегодня у нас в угольной промышленности занято около 30 процентов промышленно-производственного персонала. Мы рассматриваем концепцию как важнейшее событие в жизни области. Наша крайне необходимы как научные концепции, так и конкретные рекомендации по развитию отдельных отраслей и межотраслевых комплексов, международных компаний, в внешнеэкономической деятельности. Думай, что конференция всколыхнет наши научные силы, даст импульс эффективному обеспечению перестройки. Не сомневайтесь, рекомендации конференции станут для нас всех руководством к действию.

Как бы то ни было, нам важно заглянуть за порог второго тысячелетия. Трехмиллионный Кузбасс, не раз выручавший экономику страны, сегодня сам нуждается в помощи. В помощь, которая обернется общей пользой для общего блага.

Мы приветствуем конференцию на Кузнецкой земле! Интервью взял А. СЕМЕНОВ.

потребления сырьевых и материальных ресурсов. Сыше вских норм возросла нагрузка на биосферу. Если говорить жестко, мы должны были сделать выбор. В пользу человека или в вред ему.

Не побоюсь сказать: пришла пора возвращать Кузбассу долгги.

В области разработаны комплексные перспективные программы развития важнейших отраслей экономики. Но каковы в таком случае цели и задачи Всесоюзной научно-практической конференции, какую она может сыграть роль в дальнейшем развитии региона?

— Я уже говорил, что перед нами стоят задачи чрезвычайной важности. Да, у нас есть программы, но они пока лишь своего рода наметки, вехи в предстоящей работе.

Мы сегодня располагаем некоторыми документами, отражающими концепцию и основные направления развития народного хозяйства области сроком на 15 лет.

Силами научных учреждений и предприятий области разрабатывается программа интенсификации народного хозяйства Кузбасса на период до 2000 года.

Иначе говоря, конференция начнет свою работу отнюдь не с нуля. Однако проблемы Кузбасса требуют научного осмысления союзного уровня, выработки широкомасштабных хозяйственных решений.

В этой связи мы обратились к целому ряду научных организаций Академии наук СССР, Госплана СССР, РСФСР, министерств и ведомств с просьбой разработать предложения по комплексному социально-экономическому развитию Кузбасса на период до 2000 года.

Иначе говоря, конференция начнет свою работу отнюдь не с нуля. Однако проблемы Кузбасса требуют научного осмысления союзного уровня, выработки широкомасштабных хозяйственных решений.

Поэтому я считаю, что конференция должна сыграть важнейшую роль в решении проблем Кузбасса.

Мы сегодня видим свои задачи в области создания научно-промышленных комплексов машиностроительного профиля, в том числе и приборостроения, используя опыт союзного и зарубежного опыта в угледобыче, коренной реконструкции легкой промышленности, усиления строительного комплекса. Этим целям подчинены и инвестиционная политика. Разработана новая структура управления народным хозяйством, в которой ключевую роль будет играть планово-экономическое управление облисполкома. Исследуется возможность перевода всей экономики области на хозрасчет. Сложно, очень непросто перестраивать экономику на ходу. Вполне очевидно, что процесс эти не могут быть безболезненными. Но жить дальше по старому нельзя.

Но у нас в планах высокие темпы развития. Нужен коренной перелом, в котором концепции, так и конкретные рекомендации по развитию отдельных отраслей и межотраслевых комплексов, международных компаний, в внешнеэкономической деятельности. Думай, что конференция всколыхнет наши научные силы, даст импульс эффективному обеспечению перестройки. Не сомневайтесь, рекомендации конференции станут для нас всех руководством к действию.

Как бы то ни было, нам важно заглянуть за порог второго тысячелетия. Трехмиллионный Кузбасс, не раз выручавший экономику страны, сегодня сам нуждается в помощи. В помощь, которая обернется общей пользой для общего блага.

Мы приветствуем конференцию на Кузнецкой земле!

Интервью взял А. СЕМЕНОВ.



На снимке: во время беседы.

Фото Ю. ЛИЗУНОВА и А. ЧУМИЧЕВА. [ТАСС].

СОВЕТСКО-АМЕРИКАНСКИЕ ПЕРЕГОВОРЫ

30 мая в Екатерининском зале Большого Кремлевского дворца состоялся переговоры между Генеральным секретарем ЦК КПСС М. С. Горбачевым и Президентом США Р. Рейганом.

С советской стороны в переговорах участвовали член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Верховного Совета СССР А. Громыко, член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР Э. А. Шварцандэр, член Политбюро ЦК КПСС секретарь ЦК КПСС А. Н. Яковлев, члены Политбюро ЦК КПСС, министр обороны СССР Д. Т. Язов, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. Ф. Добрынина, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. С. Черняев, заместитель министра иностранных дел СССР А. А. Бессмертных, посол СССР в США Ю. В. Дубинин.

По советской стороне на московской встрече традиции перед очередной своей беседой 31 мая Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев с супругой Н. И. Рыковой супругой Д. Т. Язова, Е. К. Лигачевым, Э. А. Шварцандэром, А. Н. Яковлевым, Ю. Д. Маслюковым, Г. М. Разумовским, Д. Т. Язовом, А. Ф. Добрыниным, руководителями ряда министерств и ведомств.

Затем в рабочем кабинете в Кремле состоялась беседа руководителей СССР и США один на один.

С американской стороны на московской встрече традиции перед очередной своей беседой 31 мая Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев с супругой Н. И. Рыковой супругой Д. Т. Язова, Е. К. Лигачевым, Э. А. Шварцандэром, А. Н. Яковлевым, Ю. Д. Маслюковым, Г. М. Разумовским, Д. Т. Язовом, А. Ф. Добрыниным, руководителями ряда министерств и ведомств.

В этот же день в Красной гостинице Большого Кремлевского дворца состоялось заседание посольства США в Москве. В Москве был дан обед в честь Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева и Президента США Р. Рейгана.

Гости приветствовали первого секретаря правления Союза писателей СССР В. Карповым.

С советской стороны на московской встрече традиции перед очередной своей беседой 31 мая Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев с супругой Н. И. Рыковой супругой Д. Т. Язова, Е. К. Лигачевым, Э. А. Шварцандэром, А. Н. Яковлевым, Ю. Д. Маслюковым, Г. М. Разумовским, Д. Т. Язовом, А. Ф. Добрыниным, руководителями ряда министерств и ведомств.

На церемонии подписания присутствовали: с советской стороны — Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев с супругой Н. И. Рыковой супругой Д. Т. Язова, Е. К. Лигачевым, Э. А. Шварцандэром, А. Н. Яковлевым, Ю. Д. Маслюковым, Г. М. Разумовским, Д. Т. Язовом, А. Ф. Добрыниным, руководителями ряда министерств и ведомств.

С американской стороны — президент США Р. Рейган с супругой М. С. Рейган с супругой Н. И. Рыковой супругой Д. Т. Язова, Е. К. Лигачевым, Э. А. Шварцандэром, А. Н. Яковлевым, Ю. Д. Маслюковым, Г. М. Разумовским, Д. Т. Язовом, А. Ф. Добрыниным, руководителями ряда министерств и ведомств.

Во второй половине дня Р. Рейган посетил Московский государственный университет на Ленинских горах. В актовом зале он выступил перед студентами и преподавателями этого крупнейшего вуза страны. Большое место Президент отвел теме отношений между США и СССР, высказался за развитие гуманитарных, культурных связей, за более тесные контакты молодежи двух стран. Затем он ответил на вопросы студентов.

По инициативе Президента США Р. Рейгана и Н. Рейган подписали ряд документов.

От имени Президента США Р. Рейгана и Н. Рейган подписали ряд документов.

(ТАСС).

новость в номер!

СЛАГАЕМЫЕ ПОБЕДЫ

В воскресенье коллектива шахты имени Волкова завершили выполнение плана трехлетнего пятилетки по добыче угля. За это время из забоев на го-

УГОЛ

К ГЛАВНОМУ БОГАТСТВУ

Наш бассейн, как известно, является общесоюзной базой добчики коксующихся высококачественных энергетических углей. Этим и объясняется необходимость всевременного развития их добчики. Согласно Энергетической программе СССР, к 2005 году необходимо добыть в бассейне 220—240 миллионов тонн.

Как известно, машины и оборудование, то есть 19,4 процента их соответствует мировому уровню, а 21,6 подлежит замене.

Следует отметить, что в развитии бассейна были допущены крупные структурные диспропорции в производственной и социальной сферах. Добыча топлива осуществлялась без соответствующего развития строительной базы. Поэтому образовался дефицит строитомонтажных работ для поддержания и развития действующих фондов до 50—60 миллиардов рублей в год.

Отрицательно повлияло на технологический уровень шахтного фонда затратный подход в инвестиционной политике. Попытки любой ценой сохранить все действующие предприятия, независимо от получаемого эффекта, в условиях ограниченных ресурсов привели к неоправданному снижению капитальныхложений.

Неудовлетворительное соотношение с простым, а тем более с расширенным воспроизводством мощностей добчики обусловлено не только слабостью стройиндустрии, но и несовершенством технических решений.

В основу проектных решений при реконструкции,



Минуглепрома СССР.

В качестве первоочередных задач в этой программе выдвигается решение социальной проблемы и охраны окружающей среды, развитие строительства и эксплуатации «Распадской» — шахты блокового типа. Даже

лучшие предприятия из реконструированных спустя 10—15 лет после ввода «Распадской» уступают ей по главному показателю — производительности труда в 1,3—1,5 раза. А затягивание работ до 15—25 лет приводит к старению принятых решений и вносит в процесс реконструкции.

Что предпринимается для ликвидации такого положения?

Ряд ведущих научных и проектных организаций совместно с «Кузбассгосуглупротом» разрабатывает схему развития топливно-энергетического комплекса до 2010 года. Основные ее положения в феврале нынешнего года одобрены на коллегии

правила, закладываясь принцип воспроизводства сложившегося в 30—40 годы индивидуального типа шахт. Некоторое улучшение технико-экономических показателей достигалось на них лишь за счет локальных решений, таких, например, как замена устаревшего оборудования на освоенное промышленностью в период проектирования. Какими-либо принципиальными изменениями инфраструктуры шахт в проекты, как правило, не закладывалось. Не используется даже собственный опыт строительства и эксплуатации «Распадской» — шахты блокового типа. Даже

лучшие предприятия из реконструированных спустя 10—15 лет после ввода

«Распадской» уступают ей по главному показателю — производительности труда в 1,3—1,5 раза. А затягивание работ до 15—25 лет приводит к старению принятых решений и вносит в процесс реконструкции.

Что предпринимается для ликвидации такого положения?

Ряд ведущих научных и проектных организаций совместно с «Кузбассгосуглупротом» разрабатывает схему развития топливно-энергетического комплекса до 2010 года. Основные ее положения в феврале нынешнего года одобрены на коллегии

Увеличить добчуку угля должны все производственные объединения, а «Южкузбассуголь», «Ленинскуголь» — получить наибольший прирост. Снижение добчики прогнозируется лишь в районе Амуро-Сунженска.

Однако за счет только

развития действующих шахт задания Энергетической программы выполнены быть не могут.

Необходимо ввести

новые мощности на 10,2

миллиона тонн подземной добчики, 2,6 миллиона — открытым.

Для обеспечения же ввода

мощностей необходимо заложить новые шахты общей

мощностью 27,8 миллиона тонн.

Предусматривается строительство шахт «Антрацитская Южная» (1,2 млн. т.), «Ильинская» (3 млн. т.), «Казанковская» (6 млн. т.), «Кайсанская» (3,6 млн. т.), «Антоновская» (6 млн. т.), «Кушенковская» (6 млн. т.), «Проектная» (2 млн. т.), разрезов «Ургунский» (0,6 млн. т.) и «Белово-Шипельский» (2 млн. т.).

По прогнозам упомянутой

схемы значительно повысится производительность труда горняков, снижается себестоимость топлива, но сама схема расщепляется на

две части, одна из которых

является разработка

целостной концепции создания

шахты, обеспечивающей

максимальную производительность труда.

Для этого требуется

принципиально новый

подход по многим вопросам

техники и технологии добчики.

Этот подход должен осно-

ваться на интенсивном

функционировании всего

горнотехнологического

комплекса, строительной, про-

ходческой и добческой техни-

ки в условиях совершенствова-

ния.

Уголь Кузбасса должен

стать основой не только для

развития топливной базы на-

родного хозяйства, но и для

успешного решения социаль-

ной программы в области.

В ЯЛЕВСКИЙ,

начальник Главкузбасс-

угля.

вания экономического и хо-

зяйственного механизма.

Ставится вопрос: нужен ли каждой шахте полный набор производственных сооружений, таких как котельная, очистные сооружения, склады, погрузочный комплекс и т. п.? Создание наименее простой схемы горных работ и всей производственной инфраструктуры с ограниченным числом рабочих мест позволит создать наименее простую систему «чистой» забой — поверхность.

Поставленные задачи на нынешнем этапе развития, по нашему мнению, соответствуют разработанной в Главкузбассугле концепции создания крупных угледобывающих комплексов (предприятий) для освоения новых и обновления действующих месторождений.

Но для реализации этих и других перспективных задач нам потребуется ускорение развития социальной инфраструктуры Кузбасса. Необходимо создать соответствующую новым и обновленным условиям жизни людей.

Только жилья до 2005 года надо построить 16 миллионов квадратных метров. Для этого в развитие социальной сферы и охраны окружающей среды необходимо вложить 6,5 миллиарда рублей и выполнить строительно-монтажные работы на 5,4 миллиарда.

В рекомендациях, выработанных на заседаниях секции угольной промышленности настоящей конференции, социальная сфера определяется как приоритетная. Она потребует не только развития строительных сил, но и производства новых видов строительных материалов.

Уголь Кузбасса должен стать основой не только для развития топливной базы народного хозяйства, но и для успешного решения социальной программы в области.

Все же попробуем представить, в каком направлении может развиваться химическая промышленность в будущем? В каком направлении будет развиваться химический кризис?

Предполагается, что к 1990 году (за пятилетку) его объем вырастет в области в 1,3 раза, а в следующее десятилетие — еще в два-три раза с половиной.

Много это или мало? Для территории это, очевидно, довольно большие темпы. Но дело даже в другом — формирование единого химического кластера планируется на устаревшей технологической основе.

Для коренного перелома в

эффективности производства

надо прежде всего учиться ра-

ботать с факторами, которые

многообразны. Например, в

среднем 40 процентов основных фондов химических предприятий состоят из физических и

математических агрегатов

и определяются потенциальными возможностями территории.

Минхимашу СССР: расширить мощности завода «Химмаша», чтобы выпускать продукцию для нужд химической промышленности и горнодобывающей отрасли.

На сегодняшний день у нас работают высоконадежные

автоматизированные

системы управления техно-

логическими процессами, с

помощью вычислительной

техники выполняются ряд

управлений и исследований

на предприятиях.

На примере Сибири дает

десять процентов валовой химической

продукции страны, а вот ее

производство в Сибири

различается в несколько раз

меньше. Возьмите Кемеровский

филиал ГИАП — это чисто

приемлемые производственные

и научные исследования

и проектных организаций.

Например, Сибирь дает

десет процентов валовой химической

продукции страны, а вот ее

производство в Сибири

различается в несколько раз

меньше. Возьмите Кемеровский

филиал ГИАП — это чисто

приемлемые производственные

и научные исследования

и проектных организаций.

Очень влиятельный негативный фактор — систематическое отставание научных институтов от передовых зарубежных ведущих в области

технологий. Естественно, что «чудо-дядя» плохо

учитывает местные условия, затрудняет автодорожный инфраструктурный

развитие. Научно-исследовательский институт «Карболит» узко специализирован на материалах

и производстве

человек и природа

РАЗВИТИЕ БЕЗ ОГЛЯДКИ

Ольга Павловна, для нашей области крайне важно соразмерить масштабы развития промышленности с возможностями природной среды. Каждая из отраслей в градуации пятидцатилетия планирует увеличение объемов производства. Из докладов на химической секции конференции я узнала, например, что химическую промышленность тоже думают развивать, хотя Кемерово даже в 1995 году будет загрязнено вдвое выше норм ПДВ. Как вы отнеслись к этим планам?

Я выступала с критикой. Недавно Центр контроля за загрязнением природной среды отклонил технико-экономический расчет перспективного формирования Кемеровского узла химической промышленности, подготовленный научно-исследовательским институтом технико-экономических исследований. НИИТЕХИМ предполагает развитие отрасли за счет реконструкции, расширения и технического перевооружения. При этом, например, в два раза вырастет выпуск феноло-формальдегидных смол и пресс-порошков и в четыре — формалина в объединении «Нарболит»; в четыре с лишним раза — анилина и почти на треть — синтетических красителей на анилинокрасочном заводе; вдвое — выпуск серной кислоты и почти вдвое — водорода, появится новый купрутоникажный агрегат карбамида и производство дедекламата в объединении «Азот». Здесь же до 2000 года три раза должен вырасти объем товаров народного потребления. Выход производств азотной группы и пуск четырех новых — на «Химпроме» плюс на 40 процентов рост производства каустической соды...

Этот план несет с собой, по крайней мере, две проблемы. Первое. Даже с учетом снижения загрязнения благодаря мероприятиям правительства постепенного постановления 1983 года и 1987 года и предлагаемым самими предприятиями общего технологического выброс «химии» в 2005 году составит 15,6 тысячи тонн в год. Если прибавить выбросы предприятий энергетики, выкуренных увеличить мощности, чтобы обеспечить потребность в электротехнологии и паре, то получится 29,1 тысячи тонн. Для сохранения же санитарных норм технологический выброс химической промышленности в Кемерово должен быть чистые восьми тысяч тонн в год.

Словом, этот вариант развития Кемеровского химического узла влечет превышение нормы предельно допустимых выбросов в три с половиной раза! По этой причине мы в частности отказались дать согласие на реконструкцию производств слабой и крепкой азотной кислоты и хлорхлорида в объединении «Химпром». Рассматривали мы и другие объекты строительства и реконструкции. Большинство из базируется на старых технологиях. Вся реконструкция сводится к замене старого оборудования новым и более производительным. Удельный выброс (на единицу

Наш корреспондент беседует с начальником Центра контроля за загрязнением природной среды Госкомитета по охране природы, членом комиссии по охране природы областного Совета народных депутатов О. П. Андрахановой



скажется безответственность развязывания рук.

Но ведь кто-то должен видеть, к чему приведет сковокуное развитие отрасли! Может быть, новый Госкомитет по охране природы или исполнительный Совет, заказали такую исследовательскую работу?

У нас была попытка комплексной оценки ситуации — программа интенсификации народного хозяйства Кемеровской области с участием Минуглепрома, с участием советских, партийных органов и Госплана было представительное совещание о перспективах развития этой отрасли до 2005 года. И что же мы узнали? Планируемое вторжение в производство угольщиков, как будто из подземелья об известных природоохраненных решениях партии и правительства. Для них главное — выхватить уголь, остальное — скобя. Раздел «Охрана окружающей среды» в их проработках был, но в каком виде! Если, скажем, по транспорту они подсчитали все до последнего реальца, то планы по экологии до скучности лаконичны и беспредметны: «обеспечить безотходную технологию». На заседании угольной секции конференции, как мы узнали, об экологии упоминалось, но своеобразно: лишь об очистке выбросов котельных и пекарен в связи с огромной вскрышей шахтных полей. Ущерб, который угольщики наносят природной среде, не подсчитывается, хотя есть методика подсчета АН СССР. Экологич-

она наметила осуществить ряд крупных научно-технических разработок с такими экологическими и социальными эффектами, которые мы надеялись, появиться к 2000 году достичь сначала без опасного уровня загрязнения среды, а затем снизить его до экологических норм и обеспечить научно обоснованные возможности дальнейшего гармоничного развития производственных сил Кузбасса». Так сказано в программе. Предполагалось за пятилетие, до 1990 года, вы-

бросы в атмосферу области снизить в полтора раза, сброс загрязненных стоков уменьшить в восемь с половиной раз, в пять-шесть раз увеличить объемы рекультивации земель, на 30—40 процентов больше утилизировать отходов.

В соответствии с постановлением Госкомитета по науке и технике и Президиумом АН СССР, утвердившим основные направления охраны природной среды и рационального использования природных ресурсов до 2000 года, были выбраны приоритетные направления технической политики.

Когда мы подсчитали данные о выбросах в атмосферу и водные источники, то поняли, что плановые мероприятия не обеспечивают достижения санитарно-гигиенических нормативов, нужны отраслевые программы. Дружинами усилиями отрасли планировали снижение по области всего на 40 тысяч тонн — это при миллионе 100 тысяч тонн годового выброса. Причем Минэнерго и Минуглепром намечали рост выбросов. А мы еще хотели к 1990 году достичь предельно допустимых уровней. Тогда были включены в программу дополнительные меры. Многие из них уже известны: перевод энергетики на газ, вывод из центра коксохимического завода и реконструкция анилонораскоса — в Кемерове, ускорение строительства централизованного теплоснабжения в наших угольных городах, начиная с Новокузнецка. Всесторонне осуществляется, варният реконструкции Кузнецкого комбината. Есть в программе раздел внедрения научно-исследовательских работ, среди них очень интересные. Например, внедрение своеобразного заминутного газооборотного цикла на обогатительных фабриках, оптических пылемеров и установок для изнесения защитной пленки на погруженный в вагон уголь.

А впереди?

Из года в год угольщики составляют очередной план и в очередной раз переносят в него один и те же мероприятия. Чем это объясняется? Наверное, застарелой психологией, ведь и социальную ответственность отрасли в отношении такого же драматического положения не забывают. Нужны драконовские меры, чтобы заставить их приняться за дело. И инспекции стали приостанавливать шахты, обогатительные фабрики. Например, эта установка стоит всего пять тысяч рублей, но ее не применяют, хотя она сберегет миллионы тонн угля. Я начинаю думать, что угольщики вынуждены списывать на «унос» свои потери, потому и не винят установки.

Ольга Павловна, у нас в редакции лежит статья одного научного сотрудника, живописца с таким эпитетом, как «живописец многочленов». На заседании угольной секции конференции, как мы узнали, об экологии упоминалось, но своеобразно: лишь об очистке выбросов котельных и пекарен в связи с огромной вскрышей шахтных полей. Ущерб, который угольщики наносят природной среде, не подсчитывается, хотя есть методика подсчета АН СССР. Так сказано в программе. Предполагалось за пятилетие, до 1990 года, вы-

то как можно обойти эту коренную проблему нашей области? Что вы думаете об этом?

К сожалению, сегодня утилизация отходов — вопрос бесхозный не только у нас в области, но и в стране. Воздух и воду государственно-инспекции все-таки охраняют, а землю? Считается, что это дело Госагропрома, а фактически... С созданием Госкомитета по охране природы положение с утилизацией отходов изменилось.

Я думаю, что инициатором этого дела должен стать хозяин территории — исполнительный орган областного Совета. В соответствии с постановлением Госкомитета по науке и технике и Президиумом АН СССР, утвердившим основные направления охраны природной среды и рационального использования природных ресурсов до 2000 года, были выбраны приоритетные направления технической политики.

Когда мы подсчитали данные о выбросах в атмосферу и водные источники, то поняли, что плановые мероприятия не обеспечивают достижения санитарно-гигиенических нормативов, нужны отраслевые программы. Дружинами усилиями отрасли планировали снижение по области всего на 40 тысяч тонн — это при миллионе 100 тысяч тонн годового выброса. Причем Минэнерго и Минуглепром намечали рост выбросов. А мы еще хотели к 1990 году достичь предельно допустимых уровней. Тогда были включены в программу дополнительные меры. Многие из них уже известны: перевод энергетики на газ, вывод из центра коксохимического завода и реконструкция анилонораскоса — в Кемерове, ускорение строительства централизованного теплоснабжения в наших угольных городах, начиная с Новокузнецка. Всесторонне осуществляется, варният реконструкции Кузнецкого комбината. Есть в программе раздел внедрения научно-исследовательских работ, среди них очень интересные. Например, внедрение своеобразного заминутного газооборотного цикла на обогатительных фабриках, оптических пылемеров и установок для изнесения защитной пленки на погруженный в вагон уголь.

Каким рычагом можно было бы изменить отношение к утилизации?

Я думаю, что сильным рычагом мог бы стать отказ исполнительного органа областного Совета в новых землях под отвалью. Вообще местные Советы должны придавать отрасли территориальный, что ли, характер.

На мой взгляд, до тех пор, пока у предприятия не будет экономической необходимости пустить отходы в дело, здесь будет крутиться пресловутый затратный механизм.

На мой взгляд, до тех пор, пока у предприятия не будет экономической необходимости пустить отходы в дело, здесь будет крутиться пресловутый затратный механизм.

В облисполикоме и горисполником Кемерова готовятся постановления об избрании денег за плановые и сверхплановые выбросы. Эта идея заложена в постановлении правительства о создании Госкомитета по охране природы. Сложность в том, что пока нет общеизвестного законодательства о финансировании механизма этого дела.

Исполнительный Совет просит ознакомиться с постановлением правительства о финансировании механизма этого дела.

Идея заложена в постановлении правительства о финансировании механизма этого дела.

Конечно, остановить развитие промышленности невозможно. Однако я убеждена, что в таких сложных районах, как Кузбасс, при выборе вариантов развития во главу угла должен ставиться критерий — допустимые нагрузки на природную среду. Для воздуха и воды — это ПДВ (предельно допустимые выбросы) в ПДС — претерпевшие изменения отходов предприятия. А будучи на заседании химической секции конференции, я услышала, что проблема компактного использования сырья в части утилизации отходов промышленности проработана слабо. Если сейчас обсуждаются пути развития промышленности на целевые три пятилетки,

Интервью ведущая

М. ЛОБАНОВА.

РЕКЛАМА

РЕКЛАМА

РЕКЛАМА

РЕКЛАМА

РЕКЛАМА

РЕКЛАМА

Кемеровская филармония

БОЛЬШОЙ ЗАЛ

6 и 7 июня

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АНСАМБЛЬ ПЕСНИ И ТАНЦА

МОРДОВСКОЙ АССР

«УМАРИНА»

Художественный руководитель СЕРГЕЙ БАЛАБАН.

В программе: мордовские и русские песни и танцы, старинные мордовские обряды.

Начало в 19 час.

УВАЖАЕМЫЕ ТОВАРИЩИ!

НА СТАДИОНЕ «ХИМИК»

4 июня

проводится открытое личное первенство городского совета ВДФС профсоюзов в часовом беге.

Начало соревнований в 10 часов.

Приглашаются все желающие любого возраста.

Телефон для справок 26-87-92.

ИРКУТСКИЙ ЗАЧНЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

МИНЫБАТА РСФСР

ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР УЧАЩИХСЯ

НА 1988/89 УЧЕБНЫЙ ГОД

Техникум готовит без отрыва от производства техников-технologов швейного производства, бухгалтеров и плановиков.

Принимаются лица с образованием 10 классов.

Вступительные экзамены проводятся в Кемерово и Новокузнецке: I поток — с 16 по 25 июня. II поток — с 16 по 25 июня.

Документы принимаются по адресам: 650025, г. Кемерово, ул. Чкалова, 6, УКП, тел. 25-94-78; 654079, г. Новокузнецк, ул. Чкалова, 13, УКП, тел. 42-19-84.

ВНИМАНИЕ ВЛАДЕЛЬЦЕВ ЛИФТОВ!

1 АПРЕЛЯ

КЕМЕРОВСКИЙ УЧАСТОК СУ «СИБИРСКИЙ ФЛІТРМОНТ» реорганизован в специализированное управление «Кузбасслифтремонт»

по обслуживанию лифтов в Кемеровской и Томской областях.

Управление расположено по адресу: 650021, г. Кемерово, ул. Презреводская, 1а.

Справки по тел. 55-42-28.

В ДОМЕ КИНО «МОСКВА»

5 июня

КИНОПАНОРАМА по фильмам юношеского репертуара: «ДЖИННИКЕР и ФРЭД», «СОБЛАЗН», «ГДЕ НАХОДИТСЯ НОФЕЛЬТ», «РАЗОРВАННЫЙ КРУГ». Демонстрируется новый юношеский художественный фильм «АЛДО, ТАКСИ».

Начало в 20 час. 50 мин.

Открыта предварительная продажа билетов.

Справки по телефонам: 23-53-81, 23-55-44.

ВНИМАНИЮ ДИРЕКТОРЫ ЗАГРОДНЫХ ПИОНЕРСКИХ ЛАГЕРЕЙ!

ПИОНЕРСКИЕ ЛАГЕРИ

организуют завод юношеских в загородные пионерские лагеря и выходы на окончание сезона автобусами и теплоходом.

За справками обращаться по адресу: ул. Ноградская, 34, тел. 25-46-12.

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ НАСЕЛЕНИЯ

ПРИГЛАШАЕТ

на РАБОТУ в КЕМЕРОВСКИЙ ДОМ МОДЕЛЕЙ (в экспериментальном цехе по выпуску особых модных изделий) по портных на вышивку верхней одежды и легкой женской одежды; молодых девушек и женщин учениками 10-12 классов.

Научно-исследовательский цех по прикладному искусству: «СИБИРЬ».

Научно-исследовательский цех по производству ювелирных изделий: «СИБИРЬ».

Научно-исследовательский цех по производству ювелирных изделий: «СИБИРЬ».

дневник искусств

ГОЛОС РОДНОЙ ЗЕМЛИ

Завершился симфонический концертный сезон Кемеровской областной филармонии. Так случилось, что заключительный концерт сезона стал и премьерным: симфонический оркестр Кузбасса, камерный и детский хоры впервые исполнили ораторию «Моя земля». Это произведение, посвященное Кузнецкому краю, в содружестве с поэтом Геннадием Юрьевым написал композитор Виктор Шергов.

— Более двадцати лет я живу в Кузбассе, — говорил композитор, подавая первое исполнение оратории. Считаю себя патротом края. Хотелось выразить свое отношение и этой земле, и ее труженкам, и истории. Мне показалось, что жанр оратории наиболее отвечает темпераменту. Я очень обеспокоен тем, что окружавшая среда загрязняется, что воздух забывает беречь свою первозданность. Эти мысли попробовалложить в синтезе. Я стремился говорить в нем языком дохоччичим, лепестками, используя контраст, плавность.

Это слушатели почтительно сразу. Мои звуки звучание оркестра неожиданно сменилось нежными переборами арфы, отдаленным звучанием колокольчиков... Оратория написана по мотивам поэмы Геннадия Юрьева «Планета Кузбасс». Оказывается, где-то «меж Юпитером и Марсом» есть астероид, названный в честь города горняков, химиков. Земля, космос, феерическое и привычное переплелись в драматическом действии, которое разворачивалось (почему-то именно это слово напри有意思) на сцене.

Представляю его участников: симфонический оркестр Кузбасса под управлением заместителя руководителя областного управления искусств РСФСР В. Барсова, хор Кемеровского госуниверситета (художественный руководитель — заслуженный работник культуры РСФСР Д. Шабалин), детский хор музыкальной школы № 1 (художественный руководитель Л. Коваленко), солисты — меццо-сопрано Г. Зиновьева и бас Б. Агеев, чтец — заслуженный артист РСФСР В. Мишенинченко. Уже состав исполнителей говорит том, насколько непросто произведение представили на суд слушателей композитор В. Шергов и поэт Г. Юрьев.

Приближенно студенческий хор исполнил во второй четверти оратории «Всезна открыты в шпарах» и детский хор — «Песнь о бумажном змее» (восьмая часть). Соловять минут, в течение которых длилось произведение, проплыли незаметно. Идею сочинить музыку, используя местный материал, придумал автор — ему подал художественный руководитель симфонического оркестра Кузбасса Виктор Наумович Барсов.

— Это хорошая вещь, — первые его слова после концерта. Я бы не сказал, продолжает В. Н. Барсов, что техника, в которой написано произведение, оправдана на суд слушателей композитором В. Шергов и поэтом Г. Юрьевом.

В. СОКОЛОВ.

г. Кемерово.

После окончания педагогического семинара Валентина Ивановна Шарипова работала учителем начальных классов. По отзывам коллег, с делом справлялась хорошо. Сформированная добросовестная требовательная к себе, молоденькая учительница ладила с ребятами, которые по-настоящему нашли себя, когда стала старшей пионервожатой. Одинадцать лет Шарипова — вожатая пионерской дружиной имени Терешковой школы № 8. Она признанный авторитет среди коллег, один из двух в Белово, в которых мастеров. Пора ее руководством дружиной правофланговой и последними семь лет никому неступала первенства.

Вдумчивый педагог — отзываются о ней товарищи по работе. Никогда она не принимала школу коллег, делится опытом.

В нынешнем году в ее дружине на семинаре-практикуме старшие пионеры изображали профессии, которые когда-то изучали в школе.

Ученики изучали, как надо организовывать дело, чтобы пионерской дружиной не педагоги, а сами ученики.

Вместе с щебнями завода «Кузбасссталь» юные пионеры сегодня занимаются созданием собственного ученического завода. Любви и труду ребятам из восьмой школы не заниматься: всегда были первыми в соревнованиях по макулатуре, металлом, в тимуровском шествии в микрорайоне.

Какой великий человек страны! Валентина Ивановна не застрахована от неудач, ошибок. Она тяжело их переносит. Но есть в ней сила, изра и неизбывная надежда. Шарипова предполагает искать причины неудач в себе, своей совместной работе. Очень совместившиеся педагоги. А совместившиеся не заменят никакими методиками, самыми идеальными программами и учебниками.



На снимке: вожатая пионерской дружиной школы № 8 В. Ивановна Шарипова.

г. Белово.

итоги конкурса

Не горит свет даром

В Кемерове состоялся конкурс «Самая экономная семья Кузбасса», который с 1 декабря 1987 г. по 1 марта 1988 года проводил управление «Общекомунальными услугами» газораспределителями области. В нем участвовали свыше 900 семей из разных городов и населенных пунктов Кузбасса. Заметим, это второй подобный конкурс. И по-прежнему основная задача — формирование у населения бережного отношения к электроресурсам, потребляемой в быту.

Первое место в конкурсе заняла семья П. А. Быковых, Л. В. Милюкова (Кемерово) и Н. Д. Пономарев.

Но известно, что за три месяца конкурса в сравнении с прошлым периодом электропотребление на одну квартиру в среднем снизилось на два процента.

В актив конкурса мы отнесли тот факт, что в своих письмах люди вносят предложение о рациональном использовании электроэнергии при освещении подъездов дворов. Улиц. Многие из этих предложений заслуживают внимания специалистов.

Е. ЛОВЕЦКОВ,
главный инженер
«Облкоммунэнерго».

счет № 707

С рублем на почту не пойдешь

любые суммы не стыдно, но все же...

Предлагаю в личных местах, например, в центральном универмаге, повесить большую городскуюкопилку, в которую каждый желающий мог бы опустить любую, даже самую маленькую сумму. Де-

лая копилка поможет упростить до предела процедуру помощи детям.

А может, придет мимо нее какая-нибудь неупутная маткушка, прочтет табличку, понесящую что это за копилка, да и одумается. Задумается все другие люди. И нечестен тот, кто помочь сама ну- жда в таких копилках,

А. ГОРЯЧИНА,
директор клуба шахты «Северная».
г. Кемерово.

г. Кемерово.

третий Всесоюзный фестиваль народного творчества

ПЕСНИ КУЗНЕЦКОГО КРАЯ



В актовом зале Кемеровской детской музыкальной школы № 1 состоялся концерт, программы которого были включены в репертуары, и инструментальные произведения, авторами которых являются кемеровчане. Их принято называть самодеятельными композиторами, хотя многие из них имеют высшее музыкальное образование. Однако градация пока неуместна: не член Союза композиторов СССР — значит «самодеятельный»!

Пусть так: концерт самодеятельных композиторов. Они работают в вузах и школах, руководят в клубах и дворцах культуры хорами, оркестрами. И пишут музыку. Даюте назреть необходимости в обобщении самодеятельных композиторов, для начала хотя бы в масштабах города. Состоившийся концерт положил начало этому обобщению.

В организации концерта, в сплочении самодеятельных композиторов. Они работают в вузах и школах, руководят в клубах и дворцах культуры хорами, оркестрами. И пишут музыку. Даюте назреть необходимости в обобщении самодеятельных композиторов, для начала хотя бы в масштабах города. Состоившийся концерт положил начало этому обобщению.

Среди авторов — старейшие преподаватели музыкального училища, ветераны войны: Г. Сомов и Г. Яненко, автор и исполнитель песен, преподаватель ДМШ А. Добринина, известный в Кузбассе хормейстер, заслуженный работник культуры РСФСР Н. Зданевич. Всего пятнадцать самодеятельных композиторов представили в этот вечер свои произведения, Их все мы от души благодарны коллективам и солистам, особенно

тысячи взяли на себя исполнители. Однако, если участники коллектива песня приходится по душе, она включается в репертуар.

Спасибо наше и руководство детской музыкальной школы, приветствуемому нас. Другого, более крупного и престижного зала для концерта не было. Тот же театр оперетты занимает за аренду немалую сумму: Но откуда этим деньгам взяться? Я думаю, что бюджет, который пользуется от рублей не измеряется. Может быть, настало время решить вопрос о том, чтобы самодеятельные объединения, дающие бесплатные концерты, пользовались концертными площадками города ежегодно и совсем бесплатно, то есть за разумную арендную плату.

В Кузбассе, как известно, нет профессиональной композиторской организации. Тем более повышенное внимание должно быть к самодеятельным авторам. Но вот пример. С одной стороны, самодеятельные художественные коллективы жалуются на скучность репертуара, особенно

отрадно, что теперь мы наконец-то объединились. Пригородским музыкальным обществом создана секция композиторов. И пока это дело с мертвой точкой не сложилось. Но, конечно, у нас есть возможность сделать все для того, чтобы мы могли занять место в репертуаре хоров и ансамблей Кузбасса.

Я знаю, что, например, танцевальная музыка А. Феденева, преподавателя института культуры, некоторые руководители хореографических коллективов переписывают с... на вышедший пластиники оркестра ансамбль «Кузбасс». Неудивительно: ногтю ногде нет. Не найти ногде, нет и песен В. Хилько, Б. Маркина, В. Алексеева. Список можно продолжить. Сейчас, когда начал свой путь третий Всесоюзный фестиваль народного творчества, я думаю, надо в скорейшее время все-таки решить вопрос об издании сборника произведений композиторов-кузбассовцев.

Л. ИЛЬИН.
На снимке: участники концерта самодеятельных композиторов (слева направо): А. Феденев, В. Краинев, Б. Маркин, А. Коцанов, А. Бублик, С. Афанасьев, В. Пипкин, Н. Зданевич.

Foto B. Грызыхина.

г. Кемерово.

Художник улыбается
Рис. М. Дарницкая.

делегат учительского съезда

наш рейд

КУБОК ВМЕСТО ПЕПЕЛЬНИЦЫ

В эти дни в области проходит всекузбасский рейд — проверка готовности спортивно-оздоровительных сооружений к летнему сезону. Один из таких рейдов был проведен в областном центре.

Мы, не сговариваясь, избрали Рудничный район. Ведь именно здесь расположается большинство спортивных сооружений горсовета ВДФСО профсоюзов. Забегая вперед, скажем: картина предстала нам малоподательская.

Отправной точкой рейда стало посещение одного из старейших стадионов города, неоднократно менявшего название, но и своих хозяев. В очередной раз произошло это 5 мая. Переданный по «Северокузбассуголь» стадион «АвтоМобилист» превратился в «Шахтер», каковым и являлся много лет назад.

Стадион закрывал на кипронтект, — предупредительно подчеркнул С. В. Черномордов, совсем недавно ставший его директором, сняв тем самым множество вопросов. А их улейной бригадой было действительно немало. Ведь комплексная проверка включала в себя состояние спортивных сооружений и его подсобных помещений, обеспеченность инвентарем и оборудованием, загруженность и оказание населению платных услуг и многое другое, вплоть до внешнего оформления.

Составленный «Шахтером» интересовал нас прежде всего потому, что к нему «привязана» хоккейная команда мастеров. В том, что сегодня этот спорткомплекс не вполне отвечает требованиям, сомневаться не приходится. Не потому ли, подумалось, не ладятся дела у нашего «Кузбасса»?

Каковы же планы нового директора? По его словам, предстоит полная замена грунта газона (существующий, кстати, с 1924 года), строительство олимпийского футбольного поля, реконструкция площадки для баскетбола и волейбола. Нуждается в благоустройстве хоккейная база. Словом, что то до модела — до значка-то добираться проблематично. Только тогда, считает С. В. Черномордов, удастся подготовка хоккеистов, появится возможность открыть платные группы, открытие физкультурного центра, появление спортивных залов. И это не единственный проект, на который направлены средства, полученные от турнира по хоккею с мячом.

«От значка ГТО — к олимпийским медалям» — такой болидный лозунг увидели мы на оторванной территории в поселке Пионер. Написать «стадион» не поворачивается рука. Вместо трибун развалины, после перепаханного футбольного поля, теннисного корта, реконструкции площадки для баскетбола и волейбола. Нуждается в благоустройстве хоккейная база. Словом, что то до модела — до значка-то добираться проблематично. Только тогда, считает С. В. Черномордов, удастся подготовка хоккеистов, появится возможность открыть платные группы, открытие физкультурного центра, появление спортивных залов. И это не единственный проект, на который направлены средства, полученные от турнира по хоккею с мячом.

Вот такие впечатления от рейда. Резюмируя, можно сказать прямо: не готовы к сезону спортивные сооружения города. Но крайней мере пока. Возможно, где-то что-то будет подремонтировано, обретет более или менее пристойный вид.

Но дело не только в этом. Дело в отношении руководителей предприятий к спортивно-массовой работе, вообще к физкультуре. Настораживает скрашивание кадров физкультурных работников или использование ставок не по назначению. Стоит ли поэтому удивляться, что в плане оказания платных услуг населению стадион выглядит бледно? Так, «Открытич», «Совсона» таким образом лишь 750 рублей из трех тысяч, на стадионе шахты им. В. Волкова, наполовину, а спортивкомплекс шахты «Северная», расположенный вблизи условий, — вообще ни рубля. Самоток эта проблема, конечно, не удовлетворяет никого. Правда, для этого придется решить проблему с освещением (нона на стадионе недостаточное), построить сауну для занимающихся физкультурой. Правда, для этого придется перенести его в паркожилой комплекс. И, думается, поделом: наверное, стоит привести его в паркожилой комплекс — в «Шахтер».

Вот такие впечатления от рейда. Резюмируя, можно сказать прямо: не готовы к сезону спортивные сооружения города. Но крайней мере пока. Возможно, где-то что-то будет подремонтировано, обретет более или менее пристойный вид.

Но дело не только в этом. Дело в отношении руководителей предприятий к спортивно-массовой работе, вообще к физкультуре. Настораживает скрашивание кадров физкультурных работников или использование ставок не по назначению. Стоит ли поэтому удивляться, что в плане оказания платных услуг населению стадион выглядит бледно? Так, «Открытич», «Совсона» таким образом лишь 750 рублей из трех тысяч, на стадионе шахты им. В. Волкова, наполовину, а спортивкомплекс шахты «Северная», расположенный вблизи условий, — вообще ни рубля. Самоток эта проблема, конечно, не решается.

Требуется предпримчивость самих физкультурных работников. Как это сделала, к примеру, Л. А. Королева, открыв прокат на водочной станции, что позволило стадиону выручить свыше 500 рублей.

Словом, рейд в очередной раз обнажил проблемы, которые предстоит решать.

Л. РОМАНОВ, заместитель председателя облсовета ВДФСО профсоюзов;

Л. КРАСАВИНА, инженер отдела спортивно-оздоровительных объектов ВДФСО профсоюзов;

Л. ГУЛЯЕВА, инструктор облспорткомитета;

Л. ЛАЗЬКО, инструктор горсовета ВДФСО профсоюзов;

О. КУРОЧКИН, наш краевед.

Редактор А. В. ТРУТНЕВ.

ТВ Р
2 июня

1 ПРОГРАММА Передачи ЦТ.

6.30 «Спортивные сказки». «Айс