



КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана в январе 1922 года.

№ 21 (17252).

Воскресенье,

25

ЯНВАРЯ

1981 года.

Цена 2 коп.

В НОМЕРЕ

- Годовые рубежи кузбасцев. 1 стр.
- Флагман химии — в преддверии XXVI съезда партии. 2 стр.
- Итоги выполнения Государственного плана СССР 1980 года. 3 стр.
- Лес — наше богатство. 4 стр.



ПЯТИЛЕТКЕ — УДАРНЫЙ СТАРТ!

Социалистические обязательства трудящихся Кемеровской области на 1981 год

Претворяя в жизнь исторические решения XXV съезда КПСС, трудящиеся области за годы десятой пятилетки достигли новых успехов в экономическом и социальном развитии Кузбасса. Выполнен пятилетний план реализации продукции, в 1980 году объем промышленного производства на один миллиард рублей превысил уровень 1975 года. Добыча угля увеличилась более чем на семь миллионов, выплавка стали — на 600 тысяч тонн, производство химических волокон — в два раза, продукция машиностроения — на 27, изделий легкой промышленности — на 62 процента. Возрос выпуск изделий высшей категории качества. Среднегодовые закупки картофеля увеличились на 40 проц., овощей — на 29, яиц — на 69, молока — на пять процентов. Введено основных фондов на 6,7 млрд. рублей, освоено капитальных вложений на один миллиард рублей больше, чем в предыдущей пятилетке.

Осуществлена широкая программа повышения материального и культурного уровня жизни населения. Перевыполнено пятилетнее задание строительства жилья, детских дошкольных учреждений.

Единодушно одобряя величественные планы коммунистического строительства, намеченные в проекте ЦК КПСС к XXVI съезду партии «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года», активно включившись во всенародное соревнование за достойную встречу XXVI съезда КПСС, трудящиеся области принимают следующие социалистические обязательства.

Обеспечить дальнейшее повышение эффективности и качества работы во всех отраслях народного хозяйства.

К дню открытия XXVI съезда КПСС сверх государственного плана добыть 530 тысяч тонн угля, произвести чугуна одну, стали — две, проката — 1,5 тысячи тонн, кордной ткани — 20 тысяч квадратных метров, цемента — три тысячи тонн, оконного стекла — 10 тысяч квадратных метров. Перевезти дополнительно 40 тысяч тонн народнохозяйственных грузов. Продать государству молока на 12, скота и птицы — на 6, яиц — на пять процентов больше, чем за тот же период прошлого года.

Ставь в эксплуатацию комплекс печи № 1 электросталеплавильного цеха № 2 на Кузнецком металлургическом комбинате.

Сверх плана продать товаров на один миллион рублей, оказать бытовых услуг населению на 30 тысяч рублей. Закончить реконструкцию радиорелейной линии Кемерово — Анжеро-Судженск.

За счет бережного и рационального использования материалов, топливно-энергетических ресурсов сэкономить в январе — феврале металла 500, цемента — 1500 тонн, пиломатериалов — тысячу кубических метров, условного топлива — 6000 тонн, электроэнергии — 10 миллионов киловатт-часов.

В промышленности сверх годового плана реализовать промышленной продукции на 40 млн. руб., добыть 3,25 млн. тонн угля, в том числе 0,7 миллиона тонн коксующегося; выплавить шесть тысяч тонн чугуна, 12 тысяч тонн стали, произвести девять тысяч тонн проката, 14 тысяч тонн минеральных удобрений, 500 тонн синтетических смол и пластмасс, 65 тонн химических волокон.

Комплексно механизировать 95 цехов и участков, ввести 48 автоматических и поточно-механизированных линий. За счет механизации и автоматизации производства, замены ручного труда высвободить более четырех тысяч человек. От внедрения научно-технических разработок получить экономический эффект не менее 80 миллионов рублей, от использования изобретений и рациональных предложений — 85 миллионов рублей. Продолжить работы по проектированию и созданию первой очереди автоматизированной системы управления народным хозяйством области.

Ускорить внедрение комплексных систем управления качеством продукции, особенно на предприятиях угольной, местной промышленности, строительной. Предоставить к аттестации на государственный Знак качества не менее 350 изделий и довести до 16 процентов удельный вес продукции высшей категории в общем объеме ее производства. Освоить производство 200 новых образцов машин, аппаратов и материалов, не менее 800 моделей одежды, обуви, 300 видов товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода.

В угольной промышленности, руководствуясь постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР о мерах по дальнейшему развитию Кузнецкого угольного бассейна, увеличить добычу угля к уровню 1980 года на 7,9 и довести ее до 152,8 миллиона тонн, в том числе коксующихся марок до 60,5 миллиона тонн. При этом более 50 процентов прироста обеспечить за счет добычи из комплексно-механизированных забоев, открытым способом добыть 55 миллионов тонн угля. На обогатительных фабриках переработать 52,8 миллиона тонн угля и выпустить 38,3 миллиона тонн концентрата, в том числе 9,7 миллиона т государственными Знаком качества.

На шахтах и разрезах продолжить соревнование за достижение бригадами, экипажами, сменами максимальных нагрузок на забой, комплекс, машину, механизм. В течение года иметь на шахтах бассейна не менее 110 очистных бригад с нагрузкой 1000 и более тонн угля в сутки, 41 бригаду с производительностью труда рабочего 1000 и более тонн в месяц, не менее 24 бригад, добывающих по 500 тыс. и более тонн топлива, а трем коллективам — В. Г. Девятко, П. И. Фролова с шахты «Распад-

ская», М. Н. Решетникова с шахты «Зырянская» выйти на миллионный рубеж. Довести производительность труда рабочего по добыче до 92 тонн угля в месяц.

Обеспечить своевременную и качественную подготовку очистного фронта. Увеличить уровень комбайновой проходки выработок с 30 до 34 процентов. Усилить реконструкцию шахт хозяйственным способом.

В металлургии произвести 10,6 миллиона тонн чугуна, 12,6 миллиона тонн стали, более 9,2 миллиона тонн товарного проката.

Повысить качество выпускаемой продукции. Не менее 90 процентов выплавки стали обеспечить по суженому химическому составу против требований стандартов. Добиться присвоения государственного Знака качества трем видам продукции, произвести с почетным пятиугольником не менее двух миллионов тонн проката черных металлов, 70 процентов алюминия и алюминиевых сплавов. Увеличить выпуск проката с упрочняющей термической обработкой до одного миллиона тонн, в том числе термически обработанных железнодорожных рельсов до 750 тысяч тонн. Освоить производство двух новых экономичных профилей металлопроката. Прокатать и минусовыми допусками 30 процентов металлопрофиля и сэкономить за счет этого для народного хозяйства 85 тысяч тонн металла.

В химической промышленности увеличить выпуск минеральных удобрений в 1,4 раза, синтетических смол и пластических масс — на 22 тысячи тонн, химических волокон — на 2,9 тысячи тонн, лекарственных препаратов — на пять миллионов рублей.

Добиться опережающих темпов развития предприятий машиностроения и металлообработки.

В текущем году освоить выпуск агрегата АК-3 для механизации выемки угля на пластах крутого падения, дробилок СМД-154, СМА-270 для горнодобывающей промышленности, запорной арматуры для магистральных газопроводов. Начать изготовление новых типов бытовых пылесосов и электротрубопроводов с улучшенными характеристиками. На 100 штук увеличить производство самоходных 16-тонных кранов КС 4361А, выпуск высокомоментных двигателей для станкостроительной промышленности.

Внедрить свыше 40 станков с программным управлением, 11 промышленных роботов-манипуляторов, расширить производство прогрессивных лезвий и кузнечных заготовок, изготовление деталей методом порошковой металлургии, освоить новую технологию выпуска абразивного инструмента. Довести удельный вес изделий с государственным Знаком качества до 22 процентов от общего объема продукции.

В отраслях, производящих товары народного потребления, увеличить выпуск продукции против уровня прошлого года на 100 миллионов рублей и произвести ее сверх плана на 3,5 миллиона рублей, в том числе швейных и трикотажных изделий — на 350 тысяч рублей, готовых тканей — на 180 тысяч погонных метров, обуви — на 10 тысяч пар, товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода — на 500 тысяч рублей, из них мебели на 290 тысяч рублей.

Реализуя продовольственную программу, разработанную на одиннадцатую пятилетку, в сельском хозяйстве получить в колхозах и совхозах области с каждого гектара зерна не менее 16 центнеров, картофеля — 105, овощей — 160 центнеров, использовать для посева только кондиционные семена, в том числе не менее 80 процентов первого и второго классов. Вывести на поля под урожай текущего года 4,5 миллиона тонн органических удобрений, эффективно использовать орошаемые угодья, дополнительно ввести в эксплуатацию не менее четырех тысяч гектаров.

Обеспечить животноводство в полной потребности доброкачественными кормами, для чего заготовить сена не менее 450 тысяч тонн, сенажа — 600, травяной муки — 100, силоса — 2100, корнеплодов — 300 тысяч тонн. Ввести в эксплуатацию 50 кормоцехов, хранилищ для сенажа и силоса на 400 тысяч тонн.

Закончить подготовку зерноуборочных и силосных комбайнов, кормодобывающей и поливной техники к 1 мая 1981 года. Довести техническую готовность тракторов до 95 и автомобилей до 90 процентов.

В ответ на постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О развертывании Всесоюзного социалистического соревнования работников животноводства за успешное проведение зимовки скота, увеличение производства и закупок продуктов животноводства в зимний период 1980—1981 года» организовано провести зимовку, добиться роста поголовья скота и птицы, повысить их продуктивность. В течение года надеть от коровы 2420 килограммов молока — на 135 килограммов выше уровня прошлого года.

Продать государству зерна 285, картофеля — 200, овощей — 113, молока — 485, скота и птицы — 106 тысяч тонн, яиц — не менее 680 миллионов штук. Улучшить качество реализуемой продукции.

Ставь в эксплуатацию помещений для крупного рогатого скота на семь тысяч голов, свиней — на 65 тысяч голов, птичника — на 126 тысяч кур-несушек. Ввести в эксплуатацию Кемеровскую племенную станцию, завершить сооружение Сафоновской племенезаводской второй очереди Чистогорского комплекса. Широко

развернуть работы на строительстве Заринского свиноплеменного комплекса, второй очереди Плотниковской бройлерной птицефабрики, Колмогоровского и Беловского племрепродукторов, Осинниковского тепличного комбината. Усилить внимание к сооружению объектов, связанных с переработкой и хранением сельскохозяйственных продуктов.

Продолжить шефские связи промышленных предприятий и организаций с колхозами и совхозами, сосредоточив внимание на оказании инженерной помощи, строительстве в сельских районах жилья, объектов соцкультбыта.

За счет улучшения работы имеющихся и создания новых подсобных сельских хозяйств промышленных предприятий и организаций, расширения оторма скота и свиней на пищевых отходах дополнительно получить 3000 тонн мяса в убойном весе, 23,3 тысячи тонн молока, 28 миллионов штук яиц. Вырастить в местных водоемах и продать населению 1350 тонн рыбы.

Для развития личных подсобных хозяйств продать населению области 100 тысяч поросят, два миллиона цыплят.

Организациями потребительской кооперации закупить у населения и реализовать через комиссионную торговлю в городах и районах не менее 10,5 тысячи тонн скота, яиц — четыре миллиона штук, меда — 330 тонн, овощей и фруктов — четыре тысячи тонн.

На предприятиях пищевой промышленности вырабатывать сверх плана 200 тонн кондитерских, 100 тонн колбасных изделий, 100 тонн мясных полуфабрикатов. Постоянно повышать вкусовые и питательные свойства, увеличивать выпуск продукции в расфасованном виде.

В капитальном строительстве добиться дальнейшего повышения эффективности и качества строительных работ.

Досрочно, 29 декабря, выполнить годовой план строительно-монтажных работ. Обеспечить своевременный и досрочный ввод важнейших объектов и производственных мощностей народнохозяйственного значения, в том числе по добыче одного миллиона тонн угля, из них на разрезе «Кедровский» — на 500 тысяч тонн, шахте «Томская» — 250 тысяч тонн, по добыче двух миллионов тонн железной руды на Шерегешском руднике, по выработке 990 тысяч тонн карбамида — высокоэффективного минерального удобрения в объединении «Азот», турбогенератора № 14 мощностью 135 тысяч киловатт на Новокемеровской ТЭЦ. Досрочно, к 64-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, получить первую плавку на комплексе второй электропечи электросталеплавильного цеха Кузнецкого металлургического комбината. Опережающими темпами вести сооружение объектов Ерунковского и Карананского угольных месторождений, разреза имени 50-летия Октября.

С целью повышения надежности электроснабжения сельскохозяйственных потребителей построить около 900 километров линий электропередач, трансформаторных подстанций на 102 тысячи кв. В мае ввести в эксплуатацию склад жидкого аммиака в рабочем поселке Тажинском.

На основе внедрения расчетов за готовую строительную продукцию снизить на 100 миллионов рублей объем незавершенного строительства, добиться сокращения количества неустановленного оборудования и числа одновременно сооружаемых объектов.

Продолжить техническое перевооружение заводов строительной индустрии, домостроения, промышленности строительных материалов. Увеличить выпуск изделий сборного домостроения к уровню 1980 года на 100 тысяч квадратных метров общей площади жилья. Ввести вторую очередь завода крупнопанельного домостроения в городе Прокопьевске. В апреле начать выпуск крупнопанельных общежитий на Польшаевском ЗКПД, в первом полугодии создать мощности по выпуску рамных конструкций для жилищно-коммунальных помещений на Якинском сельском строительном комбинате. Освоить 2 миллиона рублей на сооружении Киселевского домостроительного завода. Увеличить объем применения эффективных отделочных материалов. Освоить мощности новых технологических линий по производству асбоцементных труб и шифера. Начать выпуск керамической облицовочной плитки и облицовочных изделий из мрамора. Добиться более рационального комплексного использования древесины, повысить уровень ее переработки, выпустить сверх плана 1000 кубических метров водостойкой фанеры.

Обеспечить сдачу в эксплуатацию с оценкой «хорошо» и «отлично» не менее 85 процентов объектов производственного, социально-культурного и бытового назначения и 75 процентов жилых домов. Широко распространять бригадный подряд, довести до 35 процентов объем строительно-монтажных работ, выполняемых этим методом. Перевыполнить плановые задания по росту производительности труда.

Обеспечить дальнейшее развитие и более эффективное использование всех видов транспорта. Досрочно выполнить государственный план и перевезти дополнительно 200 тысяч тонн народнохозяйственных грузов, перевыполнить на 13 миллионов тонн задание по грузообороту. За счет сокращения времени обработки вагонов на железнодорожных станциях и подъездных путях предприятий ускорить обо-

рот вагона на 0,1 часа. Освоить на развитие магистрального железнодорожного транспорта 51 миллион рублей капитальных вложений.

Открыть рабочее движение железнодорожного транспорта с разреза «Талдинский». Построить свыше 50 километров станционных и других железнодорожных путей. Продолжить сооружение влетно-посадочной полосы в Новокузнецком и монтаж более совершенных средств посадки в Кемеровском аэропорту. Обеспечить ввод в эксплуатацию аэропорта в городе Таштаголе. Вести железнодорожный вокзал в городе Киселевске. Повысить уровень и культуру обслуживания пассажиров.

Во всех отраслях народного хозяйства широко развернуть работы по замене ручного труда, продолжить всекузбасский смотр «Ручной труд — машина».

Руководствуясь постановлением ЦК КПСС «Об организаторской и политической работе Кемеровского обкома КПСС по экономии топливных и энергетических ресурсов на предприятиях и стройках области», за счет дальнейшего совершенствования системы нормирования и учета, повсеместного внедрения лицевого счетов экономии, организационно-технических мероприятий сэкономить сверх установленных заданий 110 миллионов киловатт-часов электроэнергии, 80 тысяч тонн условного топлива, 120 тысяч гигакалорий тепла. Добиться более полной утилизации вторичных энергоресурсов.

Осуществляя социальную программу, в городах и сельских районах построить 1,2 миллиона квадратных метров общей площади жилья, ввести детских дошкольных учреждений на восемь, общеобразовательных школ — на 10 тысяч мест, поликлиник — на 1400 посещений в смену, больниц — на 4000 койек. Ускорить темпы работ на сооружении объектов жилищного, социального и культурно-бытового назначения в городах Прокопьевске и Киселевске.

Осуществить намеченную программу по улучшению коммунального обеспечения, благоустройства и озеленения городов, рабочих поселков и населенных пунктов области. Завершить строительство тепломатрицы от Кемеровской ГРЭС в Ленинский район города Кемерово. Вести котельные в городах Прокопьевске, Киселевске, поселках Грамотино города Белова и шахты «Ягуновская» города Кемерово. Построить 16 километров магистральных сетей водопровода, 25 километров канализации.

Осуществить программу мероприятий по предотвращению загрязнения воздушного и водного бассейнов промышленными предприятиями, продолжить разработку и внедрение автоматизированных систем контроля внешней среды. Ускорить темпы строительства природоохранных объектов, Крапивинского гидроузла с водохранилищем на реке Томи. Вести очистные сооружения в городах Юрге и Белове.

Построить 200 километров автомобильных дорог общего пользования, в том числе 125 километров с черным покрытием, а также 250 километров внутрихозяйственных дорог в сельских районах.

Построить и ввести в эксплуатацию автоматические телефонные станции общей емкостью 13,7 тысячи номеров, из них 1,7 тысячи в сельской местности. В целях дальнейшего увеличения охвата населения второй программой телевидения и улучшения качества передач ввести в работу двухпрограммную ретрансляционную телевизионную станцию в городе Юрге и радиорелейную линию Анжеро-Судженск — Юрга.

Продолжить шефство комсомольских организаций области над строительством объектов жилищно-гражданского и сельскохозяйственного назначения. Областному студенческому строительному отряду освоить за год не менее десяти миллионов рублей.

Расширять и совершенствовать торговлю, общественное питание и бытовое обслуживание населения. Сверх плана продать товаров на 7,2 миллиона рублей, оказать бытовых услуг на 150 тысяч рублей. Увеличить площадь магазинов на 12,2 тысячи квадратных метров, предприятий общественного питания — на 6,2 тысячи посадочных мест, построить овоцехохранительниц на 11,5 тысячи тонн. Не менее 64,6 процента объема реализации товаров осуществить методом самообслуживания.

Продолжить развернувшееся по инициативе передовых бригад Е. И. Дроздецкого, Д. М. Плотникова, Г. Н. Смирнова, В. П. Соловьева движение за укрепление дисциплины труда, воспитание высоких нравственных качеств людей в каждом трудовом коллективе.

Широко развернуть социалистическое соревнование за высокую производительность и качество труда. Принять активное участие в массовом коммунистическом субботнике 18 апреля 1981 года в честь дня рождения В. И. Ленина, сделать апрель Ленинским месяцем за достижение наивысшей производительности труда. Продолжить традиционное соревнование с труженниками Донецкой, Иркутской и Томской областей.

Трудящиеся Кемеровской области заверяют Ленинский Центральный Комитет КПСС и Советское правительство, что своим высокопроизводительным трудом обеспечат досрочное выполнение планов первого года одиннадцатой пятилетки, достойно встретят XXVI съезд Коммунистической партии Советского Союза.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ОБСУЖДЕНЫ И ПРИНЯТЫ В ТРУДОВЫХ КОЛЛЕКТИВАХ, ОДОБРЕНЫ СОБРАНИЕМ ОБЛАСТНОГО АКТИВА.

ПРОБЛЕМЫ БОЛЬШОГО КОРАБЛЯ

НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

ЯШКИНСКИЙ РАЙОН

АСУ для хлебопеков

С первых рабочих дней новой пятилетки на Яшкинском хлебокомбинате вступила в действие комплексная система управления качеством. В течение нескольких лет десятилетиями шло постепенное внедрение отдельных стандартов системы, техник, приемов качества, схемы продукции с первого предъявления и других. Теперь внедрены в жизнь все 24 основных стандарта. Уже в ходе внедрения системы управления качеством стали видны результаты: в 1979 году 94 процента всей продукции комбината было сдано с первого предъявления, а в 1980-м — уже 97 процентов. Работа по совершенствованию системы продолжается.

В отстающую бригаду

Несколько лет назад в совхозе «Пашковский» бригадой Д. Л. Плотниковой была известна. Затем бригадир освоила профессию техника-осеменатора, стала хорошим специалистом по воспроизводству стада. Бригада, в которой она работала техником, — одна из лучших в хозяйстве. А в соседней бригаде все замечать не замечало отставание. К концу 1980 года она отстала от соперников в соревнованиях на 300 килограммов по удам от фуражной коровы.

Вот и вспомнила коммунист Д. Л. Плотникова прежнюю свою работу и по просьбе отстающего коллектива стала бригадиром. Теперь ее цель — помочь коллективу обрести уверенность в себе.

Приглашает совхозная турбаза

В совхозе «Пашковский» стала традицией ежемесячно приглашать передовиков производства (инженеров, строителей, механизаторов и т. д.) на совхозную турбазу. Здесь люди не только отдыхают (турбаза расположена в живописном месте, неподалеку от Томи), но и обмениваются опытом работы. Организует дни отдыха профсоюзный комитет совместно с администрацией.

«Село мое»

В Доме культуры совхоза «Шахтер» прошел вечер «Село мое», ставший событием в культурной жизни села Поломиново.

Это был захватывающий разговор о богатой истории села, его замечательных людях. Люди вспомнили о создании первых колхозов на территории сегодняшнего совхоза, рассказали о тех, кто сейчас составляет главную гордость совхоза — замечательных рабочих людей — династию Гавриленко и Марченко.

О. ЛОЗИНСКАЯ.

Рейд газеты «Кузбасс» и областного радио

В Прокопьевском районе в минувшем году пало молотом крупного рогатого скота 8,4 процента к обороту стада. Существенно снизилась продуктивность молочного и мясного скота.

Запомнились слова одного из ветеринарных врачей: «Раньше каждый случай падежа скота считался ЧП для хозяйства. Быстро выясняли причины, оперативно принимали необходимые меры. А сейчас...»

Может, работники ветеринарной службы смирились с положением? Нет, конечно. В большинстве своем они преданы делу, отдали силы и знания борьбе за здоровье высокопродуктивного стада. Но их усилия не всегда достигают цели.

В чем специалисты видят причину, приводящую к массовому падежу? Этот процесс в обостренной форме, заявляют они, — издержки крупных механизированных комплексов, перестройка района в заготовке кормов на силос и сенаж.

Попробуем разобраться в столь необычной ситуации, возникшей на основе благих намерений.

Нелюбимое детище

Задались таким вопросом: почему на смену мелким животноводческим помещениям пришли крупные комплексы из бетона, металла? Ответ прост: дорожающие комплексы призваны облегчить нелегкий труд животноводов, сделать его более привлекательным. На комплексах — механизация, рабочий день доярки и скотника строго нормирован и не превышает семи-восьми часов. Немаловажно и то, что механизация позволяет доярке без дополнительных затрат обслуживать вдвое-втрое больше скота, а значит, и с малыми затратами получать гораздо больше продукции, чем при старой технологии.

Выгодность комплексов, как видим, несомненна. Но несомненно и другое: пере-

дойшая пятилетка наша задача, чтобы они были выше, чтобы мы своим трудом заслужили повышение зарплаты. В новой пятилетке будут построены 417-квартирный дом-квартал, два детских сада, больница, планируется программа развития подсобного хозяйства.

В. Г. Коптелов подчеркнул, что химическая промышленность области в новой пятилетке должна выдать на 450 тысяч тонн больше, чем в прошлом году удобрений и на 20 тысяч тонн синтетических смол и пластмасс. И в основном это задача «Азота». Обшир рост производства в 1981 году — на 13 процентов — за счет карболактама, азотной и серной кислоты, аммиачной селитры. Обстоятельства требуют ускоренного освоения новых мощностей, и это внесено в обязательства области. Особенная нагрузка — на крыло минеральных удобрений, потому что их на-

до выпустить «под плуг» — к весне. Одна из задач — добиться стабильной работы агрегата аммиака — освоения 96 процентов мощностей. Для этого есть формула «330 плюс тридцать» — триста тридцать дней рабочих, тридцать — на отдых и ремонт. Будет идти огромное строительство и реконструкция.

Проскользнула в доклад директора объединяющая фраза о том, что пока расширять ассортимент товаров народного потребления: надо выпускать другой и более дорогой продукт.

Но, судя по выступлениям среди работников объединения есть неудовлетворенность уровнем управления: их скептики, как решают стратегические задачи предприятия. Секретарь парткома производства карболактама З. С. В. Комиссаров сообщил, что производство не может в эти дни выполнять обязательства и ра-

ботать, как планировалось, потому что в объединении не хватает тепла и химбессодержательной воды. План развития объединения составляли в 1975 году, и тогда, наверное, было понятно, что понадеялся пар и тепло. Он сошелся на том, что до сих пор ни котел на Новокемеровской ТЭЦ, ни коллектор, сроки пуска которых прошли, не введены. «Администрация занималась тактическими вопросами», — поддержал его начальник производства карболактама-1-2 В. И. Вальс, имея в виду положение с тылами завода, что вовремя не были изучены те же ресурсы энергетические.

В. И. Вальс критиковал парком и администрацию за недостатки в работе: «С одной стороны, мы пустили пять производств, провели реконструкцию, а с другой — удовлетворения нет». Почему же?

Чтобы было понятно, он сделал отступление. Очень

трудно было вести реконструкцию в условиях действующего производства, не снижая нагрузки и качества продукции. Рабочие коллективы проявили настоящее мужество. При этом, наверное, впервые в истории объединения строительства прозвучала благодарность в адрес службы. Но вот администрация объединения и партийный комитет, считает В. И. Вальс, не поддержали его усилий. Новая мощь была введена, но осталась без пара и сырья.

Заместитель директора по капитальному строительству В. И. Кулик назвал такие цифры: в прошедшей пятилетке было сделано вдвое больше строительно-монтажных работ, чем в предыдущей, освоено 255 млн. рублей капитальных вложений. В частности, построено 84 тысячи квадратных метров жилья, пять детских садов.

— На одиннадцатую пятилетку дадут план еще более напряженный. Средний уровень освоения строительно-монтажных работ вывастает еще в полтора раза. Особенно трудным ожидается 1981 год. Но, судя по всему, при концентрации сил в объединении сегодня еще рано говорить, что программа невыполнима, — так выразился о положении дел оратор, и в этом отразились и его опасения, и надежды.

В. И. Кулик говорил об экономических последствиях затяжных влодов: за несвоевременный монтаж импортного оборудования банк взимает проценты с ссуды, речь идет о миллионах от прибыли. Эта проблема тем более остра, что строители начинают работать по новой системе планирования.

Участники антива приняты обязательства на 1981 год, в которые вошли и мно-

гие задачи ускоренного освоения мощностей, экономии дефицитных энергоресурсов, социального строительства.

Коллектив обязался реализовать до конца года сверхплановую продукцию на 1,2 миллиона рублей, в том числе к XXVI съезду КПСС на 230 тысяч. За счет эффективности производства сверх государственного плана коллектив намерен выдать 12 тысяч тонн минеральных удобрений, 500 тонн карболактама и 500 тонн карболактама. На пять процентов будет увеличен выпуск товаров бытовой химии, на 9,7 процента увеличится производительность труда.

Придавая огромное значение поиску резервов производительности на каждом рабочем месте, укреплению трудовой и производственной дисциплины, коллектив объединения обязуется в 1981 году работать под девизом: «В работе главное — Дисциплина. Поиск. Бережливость».

М. ЛОБАНОВА.
г. Кемерово.

МАРШРУТЫ ПЯТИЛЕТКИ

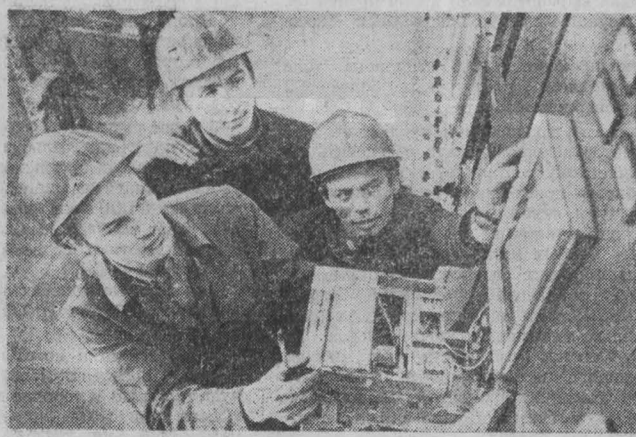
Заворающий год десятой пятилетки для трудящихся Новокузнецкого отделения дороги был, пожалуй, наиболее удачным. В трудных условиях они сумели увеличить погрузку угля и других народнохозяйственных грузов, ускорить подготовку вагонов и повысить их статическую нагрузку.

Успешно коллектив начал трудиться и в наступившем году. Первые поезда одиннадцатой пятилетки с кузнечным углем и металлом сформировали и отправили потребителям. Пример целевого сотрудничества с угольщиками показывают железнодорожники станций Кедровская, Осинники. Например, коллектив станции Кедровская в числе других подразделений разгрузил допорожничью вагоны пятилетнего задания по отгрузке угля. Железнодорожники значительно сократили время подготовки поездов, увеличили статическую нагрузку вагонов.

Если шахтеры сумели преодолеть отставание, — рассказывает дежурный по отделению П. Г. Харченко, — то металлургам этого пока не удалось сделать. Первые дни новой пятилетки для железнодорожников начались не совсем гладко. Однако коллектив Новокузнецкого отделения не теряет уверенности и старается преодолеть трудности с минимальными потерями. Помогает ему в этом широко развернувшееся социалистическое соревнование в честь XXVI съезда партии.

В проекте ЦК КПСС к XXVI съезду партии, — говорит диспетчер А. Н. Самаров, — особо подчеркнута необходимость улучшить в одиннадцатой пятилетке работу железнодорожного транспорта. Мы в коллективе обсуждаем проект, говорим о том, как повысить эффективность перевозок. Ясно одно, что этого можно добиться только в результате четких взаимодействий со смежниками и металлургами.

С. ГРИШИН.
г. Новокузнецк.



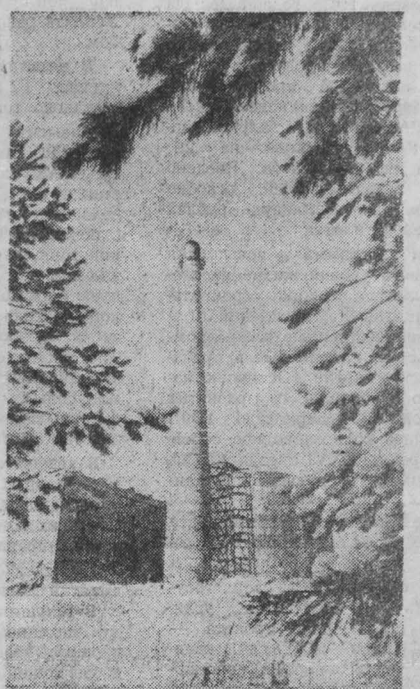
Котельная, расположенная в Рудничном районе областного центра, — новичок в «семье» тепловых центральных городов. Первая ее очередь сдана в эксплуатацию в декабре прошлого года. Это позволило закрыть ряд мелких, маломощных котельных, которые отапливали жилой квартал 5-13, горный техникум, ГПТУ, детский сад.

Первые два месяца работы показали, что себестоимость одной выработанной новой котельной гигакалории тепла значительно ниже, чем себестоимость у ста-

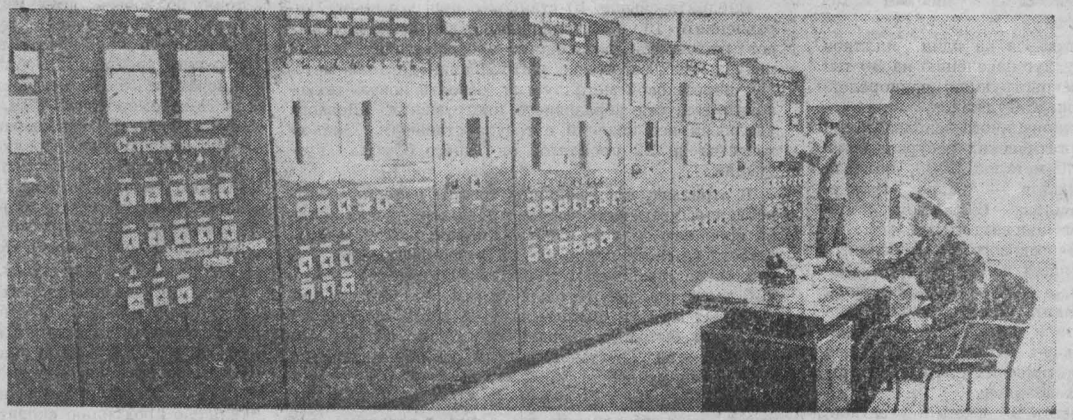
рых котельных. Росту технико-экономических показателей способствует также грамотная эксплуатация технологического оборудования.

НА СНИМКАХ: контроль за работой котла осуществляют старший машинист И. А. Константинов, его помощник В. Ф. Науменко и инженер-наладчик В. В. Еремко; на центральном пульте управления трудовой вахту несет начальник смены М. О. Малахов; так выглядит новая котельная.

Фото В. Грызыкина.
г. Кемерово.



ФОТОРЕПОРТАЖ



Сквозняки на комплексах

работа со стадом, но и предельно добросовестность каждого рядового животновода.

Никогда не поздно обернуться назад и проанализировать шаг за шагом пройденный путь. Приведем такой факт: в районе столько технологической содержания скота, кормления и доения, сколько самих комплексов. Строили, кто во что горазд. А неплюхую отпадку дает только один молочный пех совхоза «Перспективный», построенный с учетом всех требований промышленного производства. Остается только сожалеть, что в свое время не было создано одного-двух образцов, доведено до совершенства, а потом уже заучено в серию.

Как же дальше быть Майскому комплексу, на котором ежегодно недополучают от каждой коровы по 1 200—1 300 килограммов молока? После затянутаго эксперимента районные руководители рекомендуют вернуться на старые испытанные позиции — привязное содержание. На реконструкцию надо затратить примерно столько средств, сколько ушло на новое строительство. Но главное в том, чтобы не совершить очередной опрочечный шаг.

Нежданный теленок

На днях побывали мы на комплексе совхоза «Заря» Промышленновского района, где в разгар зимы получают почти десять килограммов молока от коровы. Завидный

удой! «А как, — спрашиваем, — с сохранностью телат?» — «Шлохо, — отвечает начальник комплекса. — Семь голов в прошлом году потеряли».

Ответ саморитичный. Саморитично подходить к этой проблеме и в Прокопьевском районе, да только оперируют другими цифрами. В совхозе «Черкасский», например, за тот же период потеряли 588 телат, 400 из них в профилакторном возрасте.

Безда прямо, — сетует главный ветврач совхоза В. Э. Ленд. — Телят в клетках, как сельдей в бочке. Верну вот 136 голов в откормочный совхоз, увеличил, полечил стадо, да ненадолго. Через месяц опять клетки переполнятся.

Родильное помещение маленькое, телат размещать негде, — вторит в совхозе «Угольщик».

Мы далеки от таких проблем, — с ноткой гордости говорит зоотехник комплекса совхоза «Заря» А. П. Мауэр. — И не потому, что имеем просторные помещения. Мы ликвидировали туровые отелы. У нас они идут равномерно весь год. И потому удои стабильно высокие в любое время года.

Неуправляемость физиологического скота в Прокопьевском районе — одна из ведущих причин падежа. Многие сотни коров, собранные под одной крышей, начинают выдавать огромными патнями потомство в самое неблаго-

приятное для этого время — в декабре-феврале. Тут тебе и инфекция, тут тебе и легочные заболевания, тут тебе и хроническая нехватка мест в родильниках и телятниках-профилакториях. Каждый нарождающийся теленок не радует, а печалит работников отрасли. И печалится не только там, где происходит это событие, но и в совхозах, специализирующихся на откорме бычков, выращивании первотелок и нетелей.

В «Еловском», «Маяковском», «Угольщике» и «Кузбасском» им некуда принимать скот в таком количестве.

Со специализацией, как и с комплексами, выходит явная неувязка. «Угольщик» недодал в прошлом году 300 первотелок, «Угольщик» — 240 первотелок и нетелей. Причины: низкая племенная работа, отсутствие помещений, нехватка кормов. Неудовольствие приходится и выводу: и тут многое сделано с неоправданной успешностью. Специализация, например, идет уже несколько лет, а до сих пор не решена проблема обеспеченности кормами и неизвешено, когда будет решена. Разве можно получить хороших коров в здоровых телат, если в районе нетелей 60 процентов силоса, а качество его скверное? Если обеспеченность кормами составляет вообще пятьдесят процентов потребности? Можно ли тут вести речь о балансованности

рационов стельным коровам по бешу, витаминам?

В минувшем году, когда все районы области сделали упор на заготовку сена, прокочные остались верны консервированным видам кормов — силосу и сенажу, в том числе «Угольщик» и «Кузбасский», которым без надежных запасов сена немалосмыслимо вести целенаправленную работу.

Некоторые важные дополнения

Нам довелось услышать немало хороших отзывов о директоре совхоза «Карагайлинский» И. И. Родионове. Он действительно энергичный руководитель. Много внимания уделяет животноводству. Ввел на фермах львовскую систему содержания скота, для чего пришлось провести немало реконструкцию помещений, построить облицованные траншеи для хранения корма, начал строительство просторного, отвечающего всем требованиям ветеринарии родильного отделения для коров.

Но нельзя пройти и мимо такого факта. Карагайлинский комплекс за 1200 голов, образно говоря, стоит на пороховой бочке. Он не оторожен, не имеет санпропускника, изолятора. В любой момент здесь можно ожидать взрыва инфекционных заболеваний. Такие же недостатки, кстати, характерны для комплекса совхоза «Севский» и других.

И видится в таком отношении одна общая линия — не доводить начатое дело до конца.

А. ПАРШИНЦЕВ,
А. ПАЗИН,
Прокопьевский район.

ТЕХНИКЕ — ГОТОВНОСТЬ

На 15 января совхозы, колхозы райсельхозтехники отремонтировали 75 процентов зерноуборочных и 49 процентов — силосуборочных комбайнов, доловную сеноуборочных машин и агрегатов по пригтовлению витаминных кормов. Это меньше, чем намечалось по графику.

По районам восстановленные комплексы кормозаготовительной техники характеризуются следующими показателями (в первой колонке — подготовлено сезонно-силосных комбайнов, во второй — комбайнов и комбайно-использителей, в третьей — подборщиков и пресс-подборщиков в процентах к их наличию):

Район	73	73	73
Новокузнецкий	62	69	61
Ижморский	58	70	67
Прокопьевский	58	47	54
Юргинский	57	44	51
Беловский	52	55	43
Кемеровский	47	63	67
Тяжинский	46	52	62
Тисульский	44	38	39
Промышленновский	43	51	53
Чебулинский	42	41	55
Красноярский	41	57	62
Якский	39	46	30
Ленинский	34	45	66
Топкинский	32	48	38
Маринский	32	38	27

В большинстве хозяйств Яшкинского, Новокузнецкого, Ижморского районов хорошо понимают, что завершение посевной кампании совпадает с началом заготовки кормов. Здесь организовано развернуло ремонт кормозаготовительных машин и сепараторов, проявляют творческий подход к делу. В совхозе «Литвиновский» не только завершают ремонт сеноуборочных машин, но и оборудовали на базе списанных комбайнов три ирландских сено-подборщика производительностью до 40 тонн сена в день.

В Тонкинском райсельхозтехнике освоили восстановление дефицитных наклонных транспортеров сеноподборщиков. В совхозе «Якский» в связи с недостатком деталей на снятых с производства трактор ДТ-54 сумели установить двигатель с комбайна.

Вместе с тем в ряде хозяйств, как и в прошлом году, откладывают ремонт кормозаготовительных машин на лето. В колхозе «Красное знамя» Промышленновского района еще не удалось отремонтировать даже сепаратор. В совхозе «Глубокийский» из 13 сенокосильных комбайнов подготовили всего один, хотя поступает комбайновое дело райсельхозтехники. Совхоз «Орбский» не выполнит квартальный план по ремонту автомобилей, а через месяц ожидается их техосмотр.

«Кузбассу» ОТВЕЧАЮТ

«Конфета для ввучки»

Корреспондентка под таким заголовком, опубликованная в «Кузбассе» 28 ноября, 1980 года, обмуднена на производственном совещании в управлении пищевой промышленности с директором комбината, с директором кондитерских фабрик и кондитерскими мастерами. Намечены конкретные меры для увеличения выработки кондитерских изделий.

Производство кондитерских изделий в 1981 году будет увеличено на 2,4 тысячи тонн, или на 7,6 процента к уровню прошлого года.

Выпуск мясных конфет в нынешнем году возрастет на 52,2 процента.

В. ТРОФИМОВ,
начальник управления пищевой промышленности областного комбината.

Человек и природа **БЕРЕЧЬ ЛЕСА КЕДРОВЫЕ**



Человек и природа

В связи с этим кедровники Яшкинского лесхоза имеют научную и практическую ценность. В 1977 году более шести тысяч гектаров этих кедровых насаждений переведены из третьей группы во вторую. В составе кедровых насаждений есть, кроме кедр, береза, сосна, ель, единично — осина. Наличие в хороши развитии подлеска черемухи, рябины, калины, боярышника создает неповторимую красоту кедровникам лесхоза, что привлекает сюда многочисленных туристов и отдыхающих. Наряду с научной ценностью кедровых боров они имеют большое практическое значение. Именно здесь производятся основные заготовки сырья и самое главное — кедрового ореха. Ядро ореха содержит жир, белок, крахмал и комплекс витаминов, способствующих росту человеческого организма, улучшающих состав крови и благотворно влияющих на кожную ткань. К сожалению, не все сборщики ореха соблюдают сроки и правила заготовки кедровых шишек. Иной раз приносят неоправданный вред кедровнику. Только за сезон 1980 года десятки нарушителей подобно рода привлечены к ответственности. Учитывая ценность кедровых боров, а также в целях максимального сокращения нарушенностей сейчас организована тщательная охрана этих лесов. Отдельные участки кедровый закрепляются за небольшими предприятиями лесного хозяйства, которые своими силами берегут массивы от преждевременного сбора кедровых шишек, от пожаров и других бедствий. Одновременно с этим в населенных пунктах организуют добровольные дружины, а по местному радио и в печати регулярно пропагандируют необходимость бережного отношения к кедровым насаждениям, доводят до сведения основные законодательные акты и правила пользования кедровыми лесами. Для охраны кедровых боров в Яшкинском лесхозе дополнительно создано два специальных участка обхода лесной охраны. Чтобы улучшить санитарное состояние древостоев, в борах ежегодно убирают поврежденные и больные деревья на площади 80—100 га. Одновременно с этим высаживают до 500 га сеянцев кедров, проводят уход за молодыми посадками на площади 1500 га, строят три — четыре километра дорог противопожарного назначения, четыре километра противопожарных разрывов. Постепенное изреживание древостоев путем удаления спутствующих пород и persistentных деревьев позволяет значительно увеличить прирост кедров, содействует формированию раскидистой кроны с обилием плодоносящих побегов, что в свою очередь повышает урожай ореха. Специалисты Новосибирской лаборатории Центрального научно-исследовательского института лесной генетики и селекции закончили разработку рекомендаций по формированию постоянных лесосеменных участков из средневозрастных кедровых насаждений. Создание на научной основе таких семенных участков позволяет получить максимальное количество семян кедров с улучшенными наследственными качествами, а это даст возможность выращивать элитный посадочный материал в будущем зреем специализированном питомнике. Опыт яшкинских лесоводов по содержанию и благоустройству особо ценных лесных объектов отмечен в совместном постановлении коллегий Министерства лесного хозяйства РСФСР, Министерства культуры РСФСР и президиума Центрального совета Всероссийского общества охраны природы в 1979 году второй денежной премией. Уникальные кедровники Яшкинского района. Необходимо не только государственной лесной охраны, но и всех кубасовцев.

«ЖДИТЕ, ГРАЖДАНИН МАРИНСК!»

ПРИ нынешних масштабах энергоооруженности труда один человек может многое сделать. Но этот же самый человек может и натворить немало бед. Попытайтесь на привокзальной площади Мариинск рано утром. Рядом полупустой зал ожидания железнодорожного вокзала, а люди тешутся на площади. В поскрепные дни в этом ансамбле бывает до сотни человек, а в будни — два-три десятка. Иной человек так напугается, что вместо коммандировки попадает прямехонько в больницу. Девушки! — обращается к кассирке пожилой мужчина. — Вам не жалко людей? — Жалуются на начало. Это оно вам автовокзал не строят... Вы скажите нам, когда будет автобус? Мы на железнодорожном вокзале подождем. Или объясните о прибытии автобуса там... Ну придумайте! Будем собирать пассажиров по всему городу... А когда придет автобус, не знаем. Следующему пассажиру ответил еще более лаконично: — Ждите, гражданин! Не надеетесь людям. Мне приходится довольно часто наблюдать эту картину. Практически редкий автобус из Мариинска уходит в рейс своевременно. Вот и создается эти «танцующие ансамбли» и не только в Мариинске, а по всей трассе до Кемерово. И в селах люди выходят на остановку за полчаса-два часа до прибытия автобуса. Попробуй угадай, когда он пойдет по расписанию, а когда опоздает. А ждать приходится в чистом поле. Отдельные водители обвиняют ремонтников. Пассажиры верят. Во всяком случае они и таким объяснением довольны. Но чаще «всего вообще» никто не виноваты за опоздание. Звоню начальнику колонии Ивану Потаповичу Сотниченко. — Наши автобусы опаздывают? — Удивляется он. — Такой жалоб у нас нет. Вы напуганы на нас возводите. Присажайтесь посмотрите путики. — Вот ведь как получается. Тысячи людей говорят «черное», а Ивану Потаповичу все кажется «белым». — Если говорить откровенно, в этом автосервисе в самом деле ничего нельзя понять. Скажем, весной и осенью на всех кассах в Мариинске висят объявления: «В связи с бездорожием предварительная продажа билетов не производится». Попробуйте соорудить, какая связь между бездорожием и доброй услугой? Судите сами. С трассы скоплено вместились машины. Перевозка людей осуществляется в этот период небольшими автобусами с более высокой проходимостью. Следовательно, сокращаются и возможности перевозок. Тут бы, наоборот, помочь пассажиру, упорядочить продажу билетов. А руководители пассажирских перевозок разрушают даже то, что есть. Надо человеку съездить в областной центр — пост несколько часов в очереди. Вместо одного дня терять два — три. Спрашиваю работников транспорта в Мариинске: — Зачем же вводится такая мера? — Жалоб много появляется, — говорят. — Люди с билетами нередко не могут попасть в автобус. Утверждаю, что к Марьяну гору не пошла и ой отпарилась к ней сам, а работники автопарка, как видите, заставляли гору двигаться. Конечно, есть немало трудностей у автомобилистов. И часть их изобретают сами. Но можно ли гримасничать элементарно неуважением к пассажиру, которым каждый из нас может стать в любой момент? И вот что особенно поразительно. Отказали в важной услуге целому городу. Спрашиваю в транспортном отделении: что это расписание? Там отвечают: «Нам позвонила кассир автостанции. Находим вместе кассира. «Мне тоже об этом звонили. Наверное, кто-то из начальства; фамилия у не понятна» — объяснила кассир. Не слишком ли просто? — решается такой серьезный вопрос? Ведь чего доброго, если так пойдет дальше и к самому почетному, 125-летнему городу какая-нибудь девушка с косичками в узенькое окошко с чашечкой для денег крикнет: — Ждите, гражданин Мариинск! А что? Будет ждать. Куда денется? **В. КАРМАНОВ,** корр. «Кузбасса», г. Мариинск.

КИЕВ. Коллектив производственного объединения «Электронмаш» имени В. И. Ленина, завоевавший звание образцового, значительно сократил сроки выполнения производственных заданий, выписав качество продукции. На предприятии внедрена новая технология, пущены новые автоматизированные системы и линии. **НА СНИМКЕ:** регулировка аппаратуры сборочно-монтажного цеха коммунист В. И. Оселедко ведет отладку блоков элементов и машине СМ-4 на автоматизированной системе. **Фотохроника ТАСС.**

Читатель, откликнулся

Влиять ежечасно

Большая ответственность за воспитание детей лежит на родителях, но не меньшая и на школе. Все-таки в статье «Игорь должен учиться» речь идет об интересе, как ребенок учился с первого класса. Значит, семья не могла влиять на него ежечасно. И все отрицательные, полученные дома, черты при ежедневной кропотливой педагогической работе со временем должны были бы исчезнуть. Но школа не сумела исправить Игоря. Даже больше — директор не совсем доброжелательно относится к его матери. А почему, спрашивается? Она, как и все матери, волнуется за судьбу сына, просит прощения его в последний раз. А ее заставляют вязать, докучают, и винят во всем. Это несправедливо. Школа должна была педагогически помочь матери, а не сваливать на нее одну всю ответственность. **А. ДОБРОУМОВ,** г. Кемерово.

Зачем нянчиться?

Прочитала статью Г. Меновникова «Игорь должен учиться». Она меня возмущала, хотя у меня сын уже взрослый, закончил институт, всегда относился к благополучным, а не к грудным детям. Если ребенок (ему уже 15 лет!) не хочет учиться, то зачем искать его по всему городу и сажать за парту, обвиняя во всех грехах, когда он только не едет? Автор утешительно пишет, что успеваемость в этой школе полная. Но откуда ей взяться, когда ученик приходит на

«ИГОРЬ ДОЛЖЕН УЧИТЬСЯ»

4 января 1981 года в нашей газете была опубликована статья Г. Меновникова «Игорь должен учиться». В ней шла речь о судьбе ученика школы-интерната № 64. Читатели откликнулись на публикацию, но по-разному оценили ситуацию, высказали разные точки зрения на события, которые произошли в школе. Сегодня мы публикуем часть этих откликов. Урок пыльный? И кому нужны в будущем люди с такими знаниями? В школе их, ничего не делаящих, по несколько лет переатакуют из класса в класс. А мы еще хотим, чтобы они стали хорошими производственниками! Такие метафоры не бивает. — За какие же заслуги Игоря решил к А. Марьесеву везти, что он сделал? Везть поездку к такому горю нужно! заслушить. **Т. МАТВЕЕВА,** г. Кемерово.

ОТ РЕДАКЦИИ. Итак, мнения читателей разделены. Один упрекает школу в педагогической неграмотности, другие винят за неудачу в воспитании ребенка отцы на счет родителей. Разделение голосов в подобных трудных ситуациях достаточно типично. И каждая публикация, подобная той, что сегодня выкладывается, еще резче выделит эти две точки зрения. Не станем защищать ни одну из них — в каждой есть доля правды. И все же прислушаемся к мнению ученых-педагогов. Обратимся, например, к размышлениям президента Академии педагогических наук СССР В. Столетова над почтой «Литературной газеты», опубликованной в № 4 от 21 января 1981 года. Он пишет: «В этом давном идущем споре я всегда принимаю сторону тех, кто уповает на школу. Там в идеале сосредоточены специалисты по воспитанию, они и отвечают за

потери в первую очередь». И далее: «Школа должна стать буквально любым домом для ребенка... Есть школы, куда дети стремятся даже в воскресные дни». Здесь есть над чем задуматься всем нам. И не надо перекарывать вину за просчеты в воспитании друг на друга, а постараться каждому честно, дружелюбно, добросовестно и с любовью исполнять свой долг. Сегодня мы публикуем и ответ городского отдела народного образования, который правильно и принципиально оценил случай, происшедший в школе. **ОТ РЕДАКЦИИ.** И так, мнения читателей разделены. Один упрекает школу в педагогической неграмотности, другие винят за неудачу в воспитании ребенка отцы на счет родителей. Разделение голосов в подобных трудных ситуациях достаточно типично. И каждая публикация, подобная той, что сегодня выкладывается, еще резче выделит эти две точки зрения. Не станем защищать ни одну из них — в каждой есть доля правды. И все же прислушаемся к мнению ученых-педагогов. Обратимся, например, к размышлениям президента Академии педагогических наук СССР В. Столетова над почтой «Литературной газеты», опубликованной в № 4 от 21 января 1981 года. Он пишет: «В этом давном идущем споре я всегда принимаю сторону тех, кто уповает на школу. Там в идеале сосредоточены специалисты по воспитанию, они и отвечают за



БИАТЛОН

Браво, Иван!

В Свердловске закончился чемпионат и первенство общества «Динамо» Российской Федерации по биатлону. На старте вышли 119 участников. Среди них 30 спортсменов, представляющих все республики, края и автономные районы. Блестяще проявил гонку на дистанции 15 километров со стрельбой на трех огневых рубежах воспитанник кузбасских тренеров Б. Карманова и Н. Кармалдинова юниор Иван Сидоров. Он стрелял быстро и метко, стал победителем с отличным временем 54 минуты 22 секунды, опередив своего ближайшего соперника более чем на одну минуту. В спринтерской гонке на дистанции десять километров со стрельбой на двух огневых рубежах Ивану не смогли противостоять семнадцать спортсменов первого разряда, тридцать кандидатов и пятнадцать мастеров, один мастер спорта международного класса. С отличным временем 33 минуты 30 секунд, пройдя все-таки один штрафной круг, Кузбассовец стал чемпионом. Это двойная радость спортсмена: над землей выполнен заветный норматив мастера спорта. Впереди у Сидорова еще более ответственные старты. Ивану предстоит выступить в составе сборной команды России на первенстве Центрального совета общества «Динамо», стартовать в составе сборной Кузбасса на финале Спартакиады народов РСФСР, которая состоится в Кемерово. **К. МАКСИМОВ,** г. Свердловск.

спортсменов первого разряда, тридцать кандидатов и пятнадцать мастеров, один мастер спорта международного класса. С отличным временем 33 минуты 30 секунд, пройдя все-таки один штрафной круг, Кузбассовец стал чемпионом. Это двойная радость спортсмена: над землей выполнен заветный норматив мастера спорта. Впереди у Сидорова еще более ответственные старты. Ивану предстоит выступить в составе сборной команды России на первенстве Центрального совета общества «Динамо», стартовать в составе сборной Кузбасса на финале Спартакиады народов РСФСР, которая состоится в Кемерово. **К. МАКСИМОВ,** г. Свердловск.

ТУРИЗМ

Станут инструкторами

В Кемеровском государственном институте культуры начат набор факультет общественных профессий по туризму, созданный по инициативе заведующего кафедрой физвоспитания С. Ф. Цыганенко. На факультете общественных профессий готовятся руководители походов по приему и сдаче нормативов комплекса ГТО по туризму, на значок «Турист СССР».

Студенты изучают туристские маршруты, элементы ориентирования, технику и тактику, вопросы охраны природы. Вместе с дипломом об окончании вуза ребята получают удостоверение общественных инструкторов по туризму, понесят любовь к путешествиям в массы. **Ю. НОНОВ,** г. Кемерово.

САМБО

Четыре чемпиона

Завершилось зональное первенство Сибири и Дальнего Востока в заете Спартакиады школьников РСФСР по самбо, проходившее в Новокузнецке. Хозяева ковра, хотя и упорно сражались за победу, сумели занять в командном зачете лишь второе место, уступив первенство Новосибирску.

Победителями в своих весовых категориях стали новокузнецкие Владимир Макаревич, Анатолий Веретинский, Игорь Милин, Сергей Сергеев. **Г. СЕРОВ,** г. Новокузнецк.

ХОККЕЙ С МЯЧОМ

Высшая лига

ПОЛОНЕНИЕ НА 25 ЯНВАРЯ	
И В М О	СЧЕТ С
«Висей»	16 13 1 2 98-52 27
СКА Хб.	16 11 2 3 88-46 24
«Старт»	15 9 3 3 49-26 21
«Динамо» А.	16 9 3 4 78-63 21
«Зоркий»	15 4 8 3 48-42 16
«Динамо» М.	14 7 2 5 46-42 16

В ОБЩЕСТВЕННОЙ ПРИЕМНОЙ «КУЗБАССА» НА СЛЕДУЮЩЕЙ НЕДЕЛЕ С 10 ДО 17 ЧАСОВ ПРИНИМАЮТ:

понедельник — В. В. Марковичев, вторник — Ф. М. Раздмахов, четверг — Л. А. Пономарев, пятница — Е. Ф. Кувагин. В среду с 10 до 13 час. принимает юрист М. М. Бородин, с 15 до 17 час. — нотариус Т. М. Казатова и начальник сектора по трудовому и бытовому устройству инвалидов облбюбеса С. Ю. Сотникова.

ПОГОДА

Гидрометбюро сообщает: 25 января по области ожидается слабый обледенение с прояснениями. Без осадков. Ветер юго-западный, 9—14 метров в секунду. Температура 19—21 градус ниже нуля. В последующие двое суток погода существенно не изменится.

Редактор Н. А. БУРЫМ.

На атеистические темы

Из века в век человечество решает проблему жизни и смерти: что есть то? Об этом же спорит не одно столетие представителей философских направлений — материализма и идеализма. По мнению идеалистов, познать сущность жизни невозможно, ибо в основе ее лежит некое духовное начало, постигнуть которое человеческому разуму не дано. Материалисты же утверждают, что жизнь — особая форма движения материи. Исходя из этого, они обоснованно отрицают религиозную догму об абсолютной противоположности жизни и смерти, рассматривая их как диалектическое единство. Родился ребенок. В первые же недели его жизни отпадает пуговичка — зримая черта отмирания! Ученые подсчитали: каждую секунду в организме человека погибает 125 миллионов клеток. Одновременно они восстанавливаются. То же происходит и с красными кровяными тельцами: ежедневно их вырабатывается около 300 миллиардов и столько же погибает. И такой взаимный процесс происходит на протяжении всей жизни. Срастаются переломанные кости, заживает

Медицина в борьбе с религией

поврежденная кожа, регенерирует (возрождаются) ткани селезенки, печени, шитовой железы. Как видите, жизнь — есть процесс отмирания и самовосстановления. «Жизнь — значит умирать» — такой вывод сделал Ф. Энгельс. Наука не обогнала вымышленный ствол замечательного свойства живой клетки. Родилась замечательная мысль: пересаживать человеку в органы больных здоровые ткани, а то и целые органы. Первые сведения о пересадке костной ткани, в частности зуба (от камеристки причессе), мы находим у Амбуаза Парэ (XVI век). Столетием позже хирург Жакоб Мекрин попытался оживить одному русскому дворянину, получившему тяжелую травму черепа, кусочек ткани, взятый от собаки. Однако служители церкви сочли такой метод лечения оскорблением человеческого достоинства и потребовали, не смотря на состояние здоровья, удалить пересаженную кость. Сегодня метод пересадки тканей и отдельных органов широко используется в медицине, прежде всего в восстановительной хирургии, что значительно расширило горизонт этой отрасли науки. Хирурги научились пришивать кости, хрящи, фасции, связки, сухожилия, нервы и сосуды, которые отлично приживаются. Уверительное доказательство того, что бога нет. Как видите, достижения медицинской науки имеют большое значение в борьбе с религией. И они идут во благо здоровья людей, чего никогда не дала человеку церковь. Вот еще одна иллюстрация к этому. Речь идет о переливании крови. Первые попытки предпринимались еще в глубокой старину, но, к сожалению, как правило, заканчивались трагически, так как делались не на научной основе. Большой погибал, врача церковь подвергла анафеме, ибо категорически запрещала подобные манипуляции. Каждый случай неудачного исхода расценивался как божья кара. Церковникам выгодно было внушать верующим, что болезнь возникает по воле всевышнего, «за грехи и непочтительности» религии. Внушалось также, что неуга — благо для человека, а «всякое страдание оказывает душе великую пользу». Однако религия и тут проиграла. Все спасительные трактолки были бездоказательными. Наука лег-ко опровергала их своими выдающимися открытиями. Одно из них, о групповых свойствах крови, принадлежит австрийскому иммунологу Карлу Ландштейнеру. Вместе с работами видного чешского врача Яна Янского они способствовали научной разработке вопроса, связанных с переливанием крови. 1919 год. Советский ученый профессор В. Н. Шамов впервые в мире перелил от донора другому человеку с учетом групповой совместности. 1930 год. Хирург С. С. Юлин впервые в мире перелил человеку кровь от трупа. В период Великой Отечественной войны переливание крови помогло спасти жизни миллиона раненых. Сегодня известно: за годы войны было перелито около 1 700 тонн консервированной крови. Понятно, что в борьбе с религиозными предрассудками и суевериями исключительно важное значение имеют достижения медицины и биологии в области оживления отдельных органов и организма в целом. Приоритет тут принадлежит ученым нашей страны, в частности видному патофизиологу В. А. Не-



Адрес редакции 650630, ГСП, г. Кемерово-99, ул. Ногорядская 3. Телефоны: приемной редактора 6-69-74, заместителей редактора 6-65-74, 6-70-82, ответственного секретаря 6-68-81, зам. ответственного секретаря 6-65-63, отделов редакция: партийной жизни 6-61-83 и 6-02-08, пропаганда 6-66-73, 6-44-22, Советов народных депутатов 6-64-84 в 6-44-84, культуры 6-62-01, 6-47-44, тяжелой индустрии 6-69-44, 9-51-02, 6-02-00 химической и легкой промышленности 6-65-86, 6-38-49, сельского хозяйства 6-67-82 и 6-90-71, строительного 6-67-46 и 6-02-00, писем и рабсклопов 6-90-52, 6-78-97, 6-87-68, 6-80-72, информации и спорта 6-82-61, 9-58-76, 6-62-37, еженедельника «Панорама» 6-63-02, объявления 6-68-72, фотокопиропредставителей 6-90-63, приема информации 6-88-85, общественной приемной 6-66-52, бухгалтерии 52-70-10, директора издательства 52-79-10. Собственные корреспонденты: в Белове — 2-29-27, Мариинске — 31-20, Междуреченске — 2-00-76, Новокузнецке — 7-02-04, Прокопьевске — 2-17-34, Юрге — 2-17-83.