

ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Победители определены

Бюро городского комитета партии подвело итоги социалистического соревнования между районами и предприятиями Прокопьевска за первый квартал 1977 года.

Победителем в соревновании между районами с вручением переходящего Красного знамени и свидетельства горкома КПСС и исполкома городского Совета депутатов трудящихся признан Зенковский район города (первый секретарь райкома КПСС В. Н. Катриченко, председатель районного Совета депутатов трудящихся М. И. Юдин).

Присвоены первые места с вручением Красных знамен и свидетельств горкома КПСС, исполномата городского Совета депутатов трудящихся и горкома ВЛКСМ предприятиям:

УЧЕБА НА ОПЫТЕ ПРОКОПЬЕВСКА

17 и 18 апреля заведующие организационными отделами городских и районных партийных комитетов области знакомились у нас в Прокопьевске с практикой организационно-партийной работы.

Второй секретарь горкома КПСС А. П. Шадрин рассказал об основных направлениях этой работы в свете требований XXV съезда партии. Опыт методического совета и кабинета организационно-партийной работы осветил заведующий

орготделом горкома С. М. Андреев.

Гости побывали на шахте «Центральная» и на фарфоровом заводе. Секретарь парткома «Центральной» В. П. Жеваго поделился опытом организации контроля за выполнением партийных решений и критических замечаний коммунистов. Секретарь парткома ПФЗ Г. С. Каймашников рассказал о том, как партийная организация борется за освоение проектной мощности предприятия.



ИДЕТ
МЕСЯЧНИК-СМОТР
УДАРНОЙ РАБОТЫ

СЛОВО ДЕРЖАТ

С хорошими показателями пришли горняки бригады Л. С. Соловьева с шахты имени Дзержинского к 107-й годовщине со дня рождения Ильича. С начала года ими уже пройдено дополнительно к плану 320 метров выработок главного направления.

Проходчики, поддер жав почин Г. М. Шумкина, трудаются с удвоенной нагрузкой. Они обязались довести производительность труда одного рабочего с 9,5 до 12 метров. И слово свое держат. С начала апреля бригада сверх производственного задания прошла 80 метров горных выработок основного направления и к обязательствам приспособила более 30 метров.

Знаменательным днем для коллектива Л. С. Соловьева стал коммунистический субботник. В «красную субботу» горняки выполнили нормы выработки на 150 процентов.

Е. ЛАЗОВСКАЯ.

В авангарде социалистического соревнования, развернувшегося на шахте «Тырганская» по инициативе бригады Г. М. Шумкина, идут коллективы, возглавляемые Н. С. Коротаевым, Н. Я. Бгатовым, И. В. Васильевым, В. П. Бузиным.

Горняки бригады Н. С. Коротаева работают ритмично, выдавая ежесуточно по 1200 тонн угля. Но чтобы не снизить темпов и справиться с планом и соцобязательствами, они уже сейчас думают о завтрашнем дне. В апреле проходчики готовят к сдаче в эксплуатацию блок № 1.

Крепкая дисциплина, высокая творческая ответственность каждого за порученное дело, хорошая организация работ позволяют уверенно ша-

пать к намеченной цели — добить за ленинский месяц 31200 тонн угля.

Из-за геологических нарушений в верхней лаве снизила темпы работы бригада И. В. Васильева с участка № 10. Коллектив несколько дней не выполнял смежные задания. Сейчас условия улучшились, и оба подотряда находятся в рабочем состоянии. С начала месяца сверхплановый счет бригады составляет около 400 тонн угля.

Горняки бригады Н. Я. Бгатова с участка № 6 начали добывать уголь

Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за претворение в жизнь исторических решений XXV съезда КПСС, величественной программы десятой пятилетки!

Вперед, к новым успехам в коммунистическом строительстве!

(Из Призовов ЦК КПСС).

ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

В АВАНГАРДЕ

под новым щитовым покрытием. Они систематически выполняют суточные задания, добывая по 490—500 тонн топлива. Однако отсутствие порожника сдерживает темпы работы.

Не хватает вагонов и горнякам бригады В. П. Бузина на участке № 8. Вместо 100 их подается 70. Транспортникам надо найти резервы и сполна обеспечивать за бойцов порожняком. Тогда они будут выдавать уголь еще больше.

З. МИЛЕНИНА.

СБЕРЕГЛИ 600 РУБЛЕЙ

начинает осваивать ремонт новой техники — электродвигателей ВАО мощностью от 500 до 1200 киловатт.

Кстати, двигатели ЭДР-10 идут на шахтные электровозы. Мощность их небольшая — 10 киловатт, однако стоимость значительная — 338 рублей каждый. Исполнены они из дорогостоящих материалов. Вот почему важно по-хозяйски относиться к каждой детали двигателя, уметь найти и повторно применить ее в деле, чтобы отказаться от новых запасных частей, поступающих на завод централизованно.

Сейчас наш коллектив

начинает осваивать ремонт новой техники — электродвигателей ВАО мощностью от 500 до 1200 киловатт.

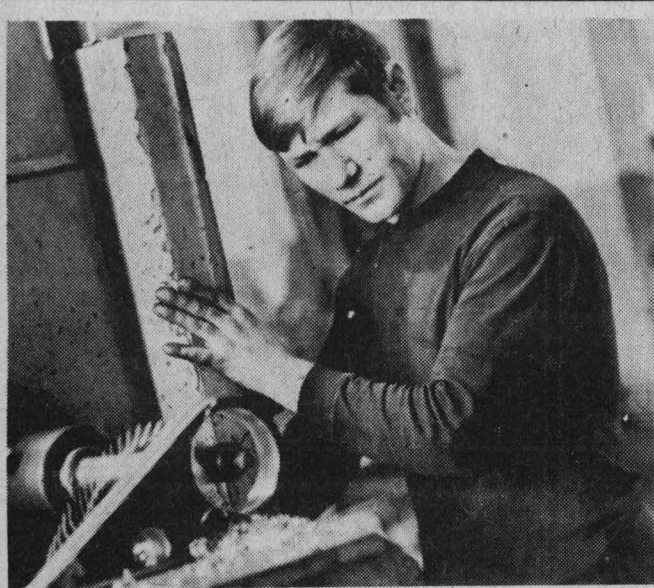
Кстати, двигатели ЭДР-10 идут на шахтные электровозы. Мощность их небольшая — 10 киловатт, однако стоимость значительная — 338 рублей каждый. Исполнены они из дорогостоящих материалов. Вот почему важно по-хозяйски относиться к каждой детали двигателя, уметь найти и повторно применить ее в деле, чтобы отказаться от новых запасных частей, поступающих на завод централизованно.

Главная наша задача — к юбилейной дате 60-летия Великого Октября выполнить план второго года пятилетки.

И. ГИЛЕВ,

бригадир электродвигателей

механического завода.

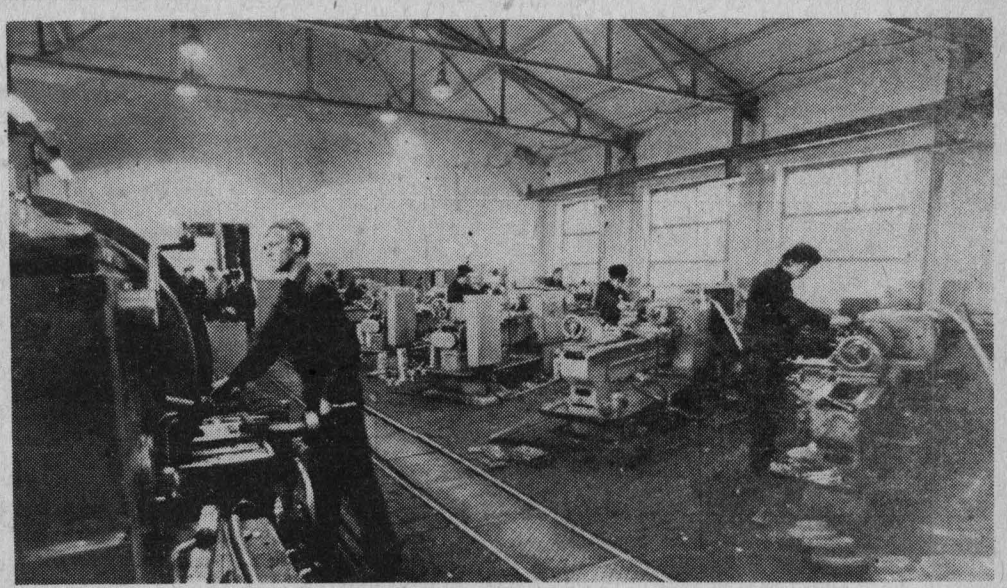


Бригаду Федора Трифоновича Герасимова хорошо знают в Центральных электромеханических мастерских № 1. Хотя этот коллектив совсем небольшой, всего три человека, но рабочие держат высоко честь своей бригады. Каждый здесь выполняет нормы выработки не ниже чем на 180 процентов.

Опытным специалистом в бригаде слесарей по изготовлению малой механизации считают Александра Хаева. Не раз он вносил ценные рационализаторские предложения.

На снимках: Александр Хаев за работой; один из цехов ЦЭММ № 1.

Фото Н. БАБАРИЦКОГО.



ХЕЛЬСИНКИ. С призывом организовать международную кампанию протеста против вмешательства правительства США и Франции во внутренние дела Заира обратился к мировой общественности Всемирный Совет Мира (ВСМ). Заявление ВСМ предлагает всем международным и национальным организациям борцов за мир выступить за немедленный вывод из Заира всех иностранных войск и прекращение массовых поставок военного снаряжения в эту страну.

КАТОВИЦЕ. Миллионного посетителя принял

выставка «Достижения советской науки и техники», открытая в Катовице. Им оказался забойщик шахты «Шомберки» Юзеф Конзак. Экспозиция размещена в павильонах и на открытых площадках Катовицкого центра технического прогресса. Почти 3 тысячи ее экспонатов — машины, оборудование, станки — рассказывают о развитии различных отраслей экономики Советского Союза.

БУХАРЕСТ. В Румынии широко развернулось предварительное социалистическое соревнование. Ни одна из партий не получила боль-

шинства в палате представителей. Политические обозреватели полагают, что правительство вновь будет коалиционным и формирование его будет поручено представителю социально-христианской партии.

САН-ХОСЕ. Тысячи никарагуанских крестьян стали жертвами репрессий со стороны карательных органов диктатора Сомосы. Как показало обследование, проведенное в 34 сельских общинах Никарагуанским комитетом помощи обездоленным, в результате уничтожения там большой площади

сельскохозяйственных культур почти 2650 семей оказались обречены на голодную смерть.

ДЕЛИ. Необычайно сильные проливные дожди в индийских штатах Пенджаб, Хариана и Уттар-Прадеш причинили значительный ущерб посевам пшеницы накануне жатвы. В штате Пенджаб выпал град, который полностью уничтожил урожай зерновых на площади более 20 тысяч гектаров. По предварительным данным, убытки от разгула стихии составляют около 50 миллионов рупий.

БОНН. В Кельне — одном из крупнейших промышленных центров ФРГ — создана организация гражданской инициативы «против массовой безработицы, за обеспечение профессионального обучения молодежи».

Главная цель этой организации — «борьба за осуществление права на труд». По данным западногерманских профсоюзов, в ФРГ насчитывается почти 1,5 миллиона безработных, 400000 юношей и девушек лишены возможности получить профессию.

Начиная с 1922 года, прокопьевский уголь находил все новых и новых потребителей. Среди них были Гурьевский металлургический завод и домна № 1 Нижне-Тагильского завода. Постепенно, хотя и с большими трудностями, решалась проблема рабочей силы. На руднике были заняты 853 трударама.

В начале 1922 года месчные курсы ликвидации неграмотности в Прокопьевске были преобразованы в школу горных мастеров, преподавателями которой стали инженеры, техники и опытные рабочие. Внимание Прокопьевской партийной организации было направлено на усиление воспитательной работы среди работавших и вновь поступающих.

16 февраля 1922 года Совет Труда и Обороны принял постановление «О мерах по усилению добычи угля на каменноугольных копях Сибири и Урала». В постановлении, в частности, указывалось: «...для усиления добычи на каменноугольных копях Сибири и Урала необходимо отпустить продовольствие согласно выполненной работе, установить норму продовольствия. Создать Наркомпродом шестимесячный продовольственный фонд с надбавкой 10 процентов на капитальные работы... Главное горное управление к 1 октября 1922 года обязать организовать спасательные станции в Кольчугинском районе; отпустить на строительство жилого фонда все необходимые строительные материалы, срочно направить в Кузбасс не занятых по специальности горных специалистов по заявке ГУГта, используя, в частности, для этого ближайшие выпускки горных заведений (учебных). Разработать повышенный тариф оплаты труда техперсонала Сибирских копей».

Отвечая на заботу партии, Советского правительства, прокопьевские шахтеры прилагали много усилий для налаживания и дальнейшего подъема рудника. Бывший горный мастер Григорий Степанович Зеленцов, один из организаторов геологического разведочного работ на руднике, вспоминает: «В 1922 году я принял участие в закладке шахты наклонной № 2, пройденной на глубину 30 метров. Работали с карбидами и коптилками, задыхались в дыму. Бани не было, мылись в приспособленном железнодорожном вагоне. Не хватало хлеба. Свирепствовал брюшной тиф. В этой обстановке некоторые руководители, мотивируя тем, что добываемый уголь плохой, пытались закрыть рудник. Тогда мы созвали рабочее собрание и решили дело продолжить».

На Мощном пласту высякли монолит угли с полкубометра, упаковали в ящики и отправили в Москву к Владимиру Ильичу Ленину. Наш груз сопровождала делегация во главе с Ефимом Степановичем Сербином. Сербина снабдили письмом к Ильичу с просьбой помочь в разработке Прокопьевского угольного месторождения. Нашу горняцкую просьбу Ленин



ПРОКОПЬЕВСК: ЭТАПЫ БОЛЬШОГО ПУТИ

НАШ УГОЛЬ СТАЛ ФЛОТСКИМ, МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИМ

внимательно рассмотрел и удовлетворил. С радостным известием вернулся Сербин из поездки в Москву. Состоялась заседательная встреча с В. И. Лениным и А. В. Луначарским. Анализ угля дал самые хорошие результаты. Тогда-то и подарили В. И. Ленин Прокопьевскому руднику динамо-машину мощностью в 220 киловатт.

Возвращение делегации в Прокопьевск отмечено многогододным митингом. Конечно же, прокопчане с нетерпением ждали прибытия динамо-машины и двигателя, которые при тогдашнем транспорте достигли Прокопьевска только в начале апреля 1922 года. Динамо-машину и двигатель к ней принимал Степан Иванович Баловнев, работавший начальником технического склада. Монтаж генератора выполняли электромонтеры Михаил Иванович Спицын, Григорий Мерганизов. Работами руководил электротехник Александр Гаврилович Потехин. Четырехцилиндровый двигатель системы «Шейхау» собирали Александр Николаевич Аксенов и Алексей Беляев. Так трудящиеся Прокопьевска в годы становления хозяйства на деле почувствовали, что поселок освещен и согрет вниманием и заботой Владимира Ильича.

Для выполнения постановления Совета Труда и Обороны от 16 февраля 1922 года Прокопьевские и Киселевские копи, как копи, обслуживавшие в основном железную дорогу, с 1 октября 1922 были переданы в распоряжение вновь образованного объединения каменноугольной промышленности Кузнецкого бассейна — «Кузбассстрест», который в конце 1922 года уже сумел направить в централизованном порядке Южной группе копей некоторое количество специализированных, стройматериалов, промышленных и бытовых товаров. Это оказалось свое влияние на работу рудника в целом и повысило производительность труда. Прокопьевский рудник в 1922 году дал 188 тысяч тонн угля.

Герой Социалистического Труда Н. В. Пармонов в своих воспоминаниях «Пути пройденного» пишет: «Настоящим пропагандистом Прокопьевско-Киселевских углей был Корней Осипович Горбачев, назначенный в 1923 году управляемым Прокопьевского рудника. Он отправил в

Москву несколько вагонов углей разных пластов.

В то время для нужд нашего морского флота из Англии вызвали кардифский уголь. Горбачев добился назначения испытания прокопьевско-киселевских углей. И они показали свое превосходство над кардифским».

В 1923 году специальная комиссия Сибревкома пришла к выводу, что угли Прокопьевско-Киселевского района являются превосходным топливом для паровозов. Позднее, по согласованию с топливной секцией ВСНХ, моряки Балтийского флота провели испытание кузнецких углей в топках кораблей. По его результатам в феврале 1925 года было сделано заключение, что кузнецкие угли при их отличном качестве могут быть широко использованы флотом. Спрос на кузнецкий уголь, и особенно прокопьевский, был достаточно широк. Советское правительство в начале 1924 года для его перевозки установило льготный железнодорожный тариф.

В 1923 году Прокопьевский рудник был объединен с селом Прокопьевское. При производстве городской переписи населения в 1923 году поселок еще не был включен в число обследуемых поселений. Однако известно, что на 1 декабря 1923 года в нем проживало 6 тысяч человек, в том числе 1066 рабочих и служащих. Одну пятую часть жителей поселка составляли вновь прибывшие из голодающих губерний Поволжья.

В течение 1923 года была проведена на руднике значительная работа по упорядочению зарплатной платы. Количества разрядов сокращено с 17 до 9, увеличены тарифные ставки, что привело к значительному увеличению месчного заработка. Летом 1923 года «Кузбассстрест» получил от государства кредит на коммунально-жилищное строительство в Прокопьевске и Киселевске. В связи с этим специальная комиссия Прокопьевского рудника, в которую входили представители и Киселевского рудника, а также «Кузбассстреста», тщательно обследовала жилищные условия шахтеров. Выяснилось, что электричеством освещалось только 26 процентов казенных бараков. Лишь пятая часть рабочих проживала в нормальных, по тому

году Прокопьевское рудоуправление отгрузило различным потребителям более двух миллионов пудов.

Успехи в восстановлении народного хозяйства в начале 1924 года были омрачены состоянием здоровья В. И. Ленина. 21 января 1924 года в Горках, под Москвой, умер Владимир Ильин

— основатель и вождь Коммунистической партии, создатель первого в мире социалистического государства. В тяжелые дни траура рабочий класс Сибири, как и всей страны, еще теснее сплотился вокруг Коммунистической партии. На прошедших траурном митинге и собраниях коммунисты Прокопьевска вместе со всеми рабочими, трудящимися рудника заявили о своей готовности отдать все силы на выполнение заветов Владимира Ильича. Массы рабочих прониклись глубоким сознанием того, что они должны еще теснее сплотиться вокруг своей Коммунистической партии. Рабочие понимали, что только коллективный ум и коллективная воля партии могут возместить тяжелую утрату, какая была смерть Владимира Ильича. В духе ленинского призыва Прокопьевская партийная организация выросла на 138 человек.

14 апреля 1924 года коммунисты Прокопьевска проводили третью районную партийную конференцию.

Секретарь Прокопьевской партийной организации первое слово посвятил Владимиру Ильичу Ленину. В своих выступлениях по докладу секретаря коммунисты говорили не только о производственных вопросах, но и широко обсуждали состояние культурно-массовой работы. Указывалось на неудовлетворительную работу по ликвидации неграмотности. Конференция избрала новый состав райкома партии, в который вошли А. Ф. Кемеров (секретарь), А. С. Кулаков, И. Н. Канифатов, К. О. Горбачев.

На 14 ноября 1924 года в Прокопьевской партийной организации было 208 коммунистов и 229 кандидатов в члены КПСС.

Четвертая районная партийная конференция состоялась 15—17 ноября 1924 года. Среди 46 делегатов были коммунисты, стаж которых исчислялся с 1915 и 1917 годов. В тезисах доклада Прокопьевскому райкому партии утверждалось: «Прокопьевский рудник, который имеет колоссальные природные богатства, уже имеет большой сбыт для первоклассных, государственной важности потребителей (Балтийский флот, металлургия), переживает весьма тяжелый кризис. Главная причина: незначительное количества вскрытых запасов, и лишь потому, что сбыт угля определился только в 1924 году, во второй половине, и только с пластика Мошного. А это требует отработки и других пластов. Чтобы вскрыть запасы, потребуются полтора — два года. Трудность — слабость механизма оборудования. Были при-

няты меры по быстрой проходке наклонной шахты № 2, еще не до конца оборудованной, по проходке камерузмы, водоотлива, подъема. На руднике осталось четыре забоя, экстренно-нужных углей». Необходимо было формировать подготовку забоев. Но мешала нехватка материалов и оборудования.

Так характеризовал положение дел на руднике управляющий южными районами Кузбасса Корней Осипович Горбачев. Производственная программа каменноугольной промышленности СССР на 1925—1926 хозяйственный год предусматривала добычу 1522,5 миллиона пудов угля. На долю Кузбасса приходилось 99,3 миллиона пудов.

В отчете пятой Прокопьевской партийной конференции (1925 г.) указывалось на большие затруднения с отправкой угля, который приходилось посыпать уже 35 адресатам. «Прокопьевский уголь стал флотским, металлическим». Обращалось серьезное внимание на прохождение наклонки № 2, недостачу вагончиков, инструментов, спецодежды, «скверное оборудование рудника, примитивный подъем, отсутствие оборудования котельной».

К 1 ноября 1924 года в поселке Прокопьевске было (без учета частного сектора села Прокопьевское) типовых бараков — 53, глинистых — 21, саманных полуземлянок — 9, землянок — 197, собственных домов — 39. Надо было строить рабочий поселок. И он строился! На 1 июня 1928 года в Прокопьевске было уже 68 типовых бараков, в которых жили 1360 человек. Строились еще 24 дома площадью 695,94 квадратных сажени. Кроме того было 9 общежитий. В отчете отмечалась большая политическая и массовая работа. На руднике было 16 партийных ячеек.

Рабочий класс рудника уверенно встал на путь строительства большого Прокопьевска. Прокопьевская партийная организация и под ее руководством все трудящиеся рудника готовились к партийному съезду. Производственным подарком съезду было успешное завершение строительства шахты № 2. На съезд были избраны П. А. Сарников — передовой шахтер, Александр Федотович Кемеров — секретарь Прокопьевского райкома ВКП(б). Прокопьевская партийная организация, под ее руководством весь трудовой Прокопьевск готовились к новому этапу в жизни Коммунистической партии, Советского государства — к этапу борьбы за социалистическую индустриализацию и коллективизацию сельского хозяйства!

М. ЕЛЬКИН,
директор Прокопьевского краеведческого музея.

ХРОНИКА СОБЫТИЙ

1922—1924 годы
16 февраля 1922 года. Совет Труда и Обороны принял постановление «О мерах по усилению добычи угля на каменноугольных копях Сибири и Урала».

Апрель 1922 года. В

Прокопьевск прибыла подаренная Владимиром Ильичом Лениным динамо-машина — «Кузбассстрест».

1 октября 1922 года. Прокопьевские и Киселевские копи переданы в распоряжение вновь образованного объединения

каменного угольного промышленности Кузнецкого бассейна — «Кузбассстрест».

1923 год. Специальная комиссия Сибревкома пришла к выводу, что угли Прокопьевско-Киселев-

ского района являются превосходным топливом для паровозов.

1923 год. Прокопьевский рудник юбединен с селом Прокопьевским.

7 февраля 1924 года.

Состоялось собрание актива коммунистов и беспартийных рудника.

1924 год. Дни ленинского призыва. Прокопьев-

ская партийная организация выросла на 138 человек.

Начало 1924 года. Для перевозки прокопьевского угля установлен льготный железнодорожный тариф.

14 апреля 1924 года.

Состоялась третья районная партийная конференция.

15—17 ноября 1924 года. Состоялась четвертая районная партийная конференция.

УРОКИ ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВА

Подать ценное рационализаторское предложение — дело непростое. А изобретать, получать эффективные результаты, наверное, хотелось бы каждому. Молодым же конструкторам и даже опытным инженерам это просто необходимо.

И вот недавно в КузНИИУ в гостях побывал кандидат технических наук, автор многих книг, в том числе вышедшей недавно в Кемерове «Эстетики для инженеров», Р. П. Повилейко. Он провел интересные лекции, на которых сотрудники института учились изобретать. Да, именно учились изобретать, знакомились с методикой технического творчества.

Сегодня изобретательство становится массовым. Первые успешные попытки методического оформления процесса изобретательства связаны с «брейнстормингом», или мозговым штурмом, цель которого состоит в том, чтобы расковать фантазию инженера. А суть этого метода можно образно выразить следующими словами: «Никакой критики — размышляйте свободно. Бумага стоит дешево, ошибки обходятся дорого. Помните все время только одно ограничение — нельзя говорить «нельзя».

В настоящее время в нашей стране сложилось четыре школы по методике изобретательства, которые шаг за шагом развиваются, обменяясь своими идеями. Здесь изучаются проблемы использования электронно-вычислительных машин (лаборатория математиче-

ских методов оптимального проектирования). Интересную мысль в своих работах подал Р. П. Повилейко, создавший уже широко известные десятичные матрицы «покша» (ДМП). Сюда были собраны все приемы решения изобретательских задач и изменяющиеся при этом показатели, которые разбили на десять группы. И оказалось, что при росте ДМП за каждые три—четыре часа группы из шести человек в состоянии выдать более ста качественно различных идей, причем пять—девять из них являются оригинальными, а две—три—весьма перспективными.

Именно этим занимались два дня ведущие специалисты КузНИИУ — учились быстро и целенаправленно выдавать новые идеи.

Десять часов занятий для участников прошли почти незаметно. И отзывы о них самые лестные. Они вполне могли быть проведены для производственных и других научных коллективов Прокопьевска.

О целесообразности и острой необходимости таких лекций говорят подсчеты: если добиться того, чтобы только пять процентов рационализаторов страны решали задачи на уровне изобретений, то количество технических решений, пре- восходящих уровень мировой техники, в нашей стране увеличится почти в десять раз.

С. СУХОВОЛЬСКИЙ,
начальник патентного
отдела КузНИИУ.

Хотя письмо не опубликовано

К нам в редакцию пришло письмо от постоянного читателя «Шахтерской правды» тов. Долгих. Вот что что он пишет:

«Мы живем на улице Мартехова, 13. Наш дом сдан в эксплуатацию в 1963 году, но до сих пор не радиофицирован. Когда жильцы обратились с такой просьбой в радиоузел по проспекту Ленина, 2, то ответ был таков: «Дом будет радиофицирован, если каждый квартиросъемщик

за установку радиоточки уплатит по 3 рубля 50 копеек». Правы ли работники радиоузла?».

На этот вопрос мы попросили ответить начальника цеха радиофикации Прокопьевского районного узла связи тов. Ашухину:

— До 1964 года радиофикация строящихся жилых домов осуществлялась без устройства внутридворовой проводки радиотрансляционной сети. Се-

И ХОРОШЕЕ НАСТРОЕНИЕ

Нет необходимости доказывать, что производительность труда находится в прямой зависимости от самочувствия и настроения рабочего.

А они в немалой степени исходят от состояния раскомандировки, где собираются перед началом смены, во время обеденного перерыва и после работы.

В пример многим можно поставить раскомандировку участка № 1 управления строймеханизации треста «Кузбассгражданстрой» № 2. Здесь в любое время дня тепло и чисто. Большая заслуга в поддержании уюта принадлежит А. Ф. Тихоновой. Она оценивает свою работу не по количеству уборок в течение суток, а по чистоте. Руководители участка спроектировали в передвижном вагончике водяное отопление с электроприводом, а умелцы изготовили и пустили его в действие. И в течение нескольких лет система безотказно работает.

За столом можно покушать, поиграть в шашки, домино. Столы и скамейки тоже собственного изготовления отличаются добротностью.

В раскомандировке на видном месте регулярно оформляются показатели работы участка, итоги социалистического соревнования бригад. Высвешены графики отпусков и на получение спецодежды.

Своим скромным трудом А. Ф. Тихонова создает уют, способствующий повышению производительности труда. И за это ей благодарны рабочие.

И. КАРАТАЕВ,
строитель.



Цех горной автоматики ПЗША. Здесь выпускается сложнейшая электронная аппаратура для шахт. С каждым годом, отвечая требованиям техники, она совершенствуется, растет мастерство рабочих.

В бригаде А. И. Быковой многие работают с личным клеймом.

На снимке: бригадир А. И. Быкова; конвейер сборки БРУ.

Фото Л. УДОВИЧЕНКО.



21—23 апреля в Прокопьевске, в детской музыкальной школе № 10, состоится областной семинар преподавателей и директоров музыкальных школ области. На семинаре будут подведены итоги двухгодичного смотра методической работы. Право выступить с творческим отчетом предоставлено Прокопьевскому музыкальному училищу. Об одном из его коллективов мы рассказываем сегодня.

Оркестр народных инструментов музыкального училища давно уже заслужил признание и авторитет любителей музыки нашего города. Его концерты ждут с радостью, волнением. В этом году

О революционных событиях 1917 года повествуется в программной скрипке московского композитора Кравченко «Красный Петроград». В год шестидесятилетия Советской власти оркестр с огромным творческим подъемом работает над этой сложной партитурой. Особенно ярко выделяются две части скрипки — «Марсовое поле» и «Революционный держите шаг».

В оркестре 78 музыкантов. И все как один играют по указанию пальчики дирижера. Профессиональная ансамблевая организованность позволяет А. М. Буренкову уверенно проводить ритмический рисунок исполнением пьес, тонко

И ВСЕГДА БУДЕТ МУЗЫКА

оркестр отмечает свое пятнадцатилетие. Трудно сказать, сколько концертов было дано, сколько произведений исполнено. Ясно одно: за пятнадцать лет своего существования коллектива из робкого, делающего первые шаги ученического ансамбля вырос до уровня профессионального, с определенным опытом исполнительского мастерства, со своим творческим лицом.

Специфика учебного оркестра такова, что его состав непрерывно обновляется. На смену выпускникам приходит новое пополнение учащихся, которых приходится заново привыкать к сложному процессу ансамбль-оркестровой игры. Но, несмотря на неизбежные трудности, дирижер оркестра А. М. Буренков подготовил в нынешнем году, пожалуй, самую сложную программу, составленную из произведений зарубежной и русской классики, пьес советских композиторов.

Русская классика в программе концертов оркестра представлена знаменитой увертюрой Глинки к опере «Руслан и Людмила». Из зарубежной музыки XIX века достойное место занимает лирико-романтическая пьеса Шумана «Грезы». Но ведущее место в репертуаре принадлежит и произведениям советских композиторов.

Светлым, жизнеутверждающим характером отличается исполнение увертюры Шишакова «Беспримечательный праздник», который оркестр обычно начинает свое концертное выступление. Пьеса Молосова «Вечерний звон» особенно запоминается тем, что ее слушатели часто слушают ее впервые — тонко раскрывается средствами оркестрового звучания.

Первые места в сольной конкурсной программе заняли и солисты оркестра: Петр Куркин, Сергей Артамонов, Валерий Левин, Маргарита Кузьмина, Сергей Матвеев и другие. Во время обсуждения конкурсных программ главный дирижер оркестра народных инструментов Новосибирского радио и телевидения В. П. Гусев сказал:

— Прокопьевский оркестр великолепен. Он, я вижу, растет с каждым годом и нынче, можно сказать, встал на профессиональную ногу. У оркестра большие технические возможности, богатое звучание, обилие тембровых красок. Словом, замечательно. Молодцы!

Способный творческий коллектив молодых музыкантов живет и трудится в нашем городе. Хотелось бы, чтобы его чаще приглашали на эстраду руководителя учреждений культуры нашего города. Ведь все-таки главное назначение оркестра — нести искусство в массы, приобщать людей к большому прекрасному миру музыки.

В. ШЕРГОВ,
преподаватель
музыкального
училища.

СИБИРЬ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ

На вопросы корреспондента АПН Н. ОСИПОВА об освоении гидроресурсов Сибири отвечает главный инженер Всесоюзного проектно-изыскательского и научно-исследовательского института «Гидропроект» И. САПИР.

— Что дает народному хозяйству освоение гидроресурсов Сибири?

— В районах Восточной Сибири располагаются уникальные по своему гидроэнергетическому потенциальному реки, и прежде всего Енисей и его приток Ангара. Достаточно сказать, что при полном использовании Ангара и Енисея возможна ежегодная выработка около 300 миллиардов киловатт-часов электроэнергии.

Производство киловатт-часа на сибирских ГЭС обходится примерно вдвое дешевле, чем на волжских станциях.

Освоение сибирских рек идет бурными темпами. На Ангаре построены мощные Иркутская и Братская ГЭС, завершается сооружение Усть-Илимской. Идет подготовка к строительству Богучанской гидростанции. Одновременно ведется освоение Енисея. Здесь введена Красноярская, стро-

ится Саяно-Шушенская ГЭС.

Сооружение ГЭС, естественно, затрагивает проблемы экологии. Что предпринимается для сохранения природного равновесия в районах строительства ГЭС?

Строительство ГЭС неизбежно связано с созданием водохранилищ. Это вносит существенные изменения в сложившуюся экологию примыкающих районов.

Затопляется часть земель, нарушаются сложившиеся ихтиологические условия (меняются места нереста, усложняется миграция рыбных стай), изменяется температурный режим воды в нижних бьефах плотин. В какой-то степени изменяется микроклимат в районе гидростанций.

Все негативные последствия сооружения ГЭС мы тщательно рассматриваем.

Примером рационального подхода к окружающей среде можно считать проектирование Богучанской ГЭС. Практика показывает, что

на Ангаре. Мы рассматривали здесь два варианта строительства: один выглядел значительно лучше по энергетическим показателям, но требовал большого затопления. Предпочтение было отдано второму варианту, который, уступая первому по энергетическим показателям, позволял сберечь большой лесной массив.

Практикуется также возведение ограждающих дамб для защиты от затопления ценных земель, расположенных в низинах, и создание надежной дренажной системы. Такие меры осуществляются, например, на строительстве Саяно-Шушенской ГЭС.

Проект каждого гидроузла предусматривает мероприятия по развитию рыбного хозяйства. С этой целью строятся рыболовные заводы, обустраиваются нерестилища. Такие работы проводятся совместно с Министерством рыбного хозяйства СССР. Практика показывает, что

это приводит к увеличению рыбных запасов. В «Гидропроекте» создан специальный отдел, который занимается научным прогнозом санитарного состояния водохранилищ.

Отдел прогнозирования

дает также научные рекомендации организациям, занимающимся окультуриванием земель. Их цель — добиться того, чтобы в условиях изменения климата и грунтовых вод не обеднялась местная природа. В частности, отдел рекомендует, какое в каждом конкретном случае новое растительное сообщество целесообразней создать взамен прежнего, менее приспособленного к изменившимся водным условиям.

При создании проектов наш институт привлекает к работе многие научно-исследовательские учреждения страны. Они помогают «Гидропроекту» охватить весь комплекс охранных мероприятий, связанных со строительством гидроэлектростанций. Средства, выделяемые на эти цели, постоянно растут. Уже сегодня они составляют, как правило, пятую часть всех затрат, связанных со строительством ГЭС.

(АПН).

ДОЛГОЖДАННЫЙ УСПЕХ

Спорт

— С чем поздравить? — был первый вопрос, который я задал при встрече с тренером прокопьевской команды «Шахтер». Германом Ивановичем БЕДАРЕВЫМ. Он радости не скрывал:

— С победой! Вернее, с третьим местом в турнире, но для нас это победа. И шла к нему наша дружина пятнадцать лет! Именно столько понадобилось для того, чтобы возродить бытую славу «Шахтера».

Финиш чемпионата был трудным. Из-за поездки в Японию было перенесено несколько игр. Игр решающих — с хоккеистами Челябинска и Новосибирска. За несколько туров до финиша стало ясно, что мы имеем все теоретические шансы на третье место. Не упустить их зависело от нас, от нашей собранности. Играть, когда для других все закончено, а на тебя еще давят ответственность, очень трудно.

Вот раскладка последних игр. Реально претендовали на бронзу спортсмены нижнетагильского «Спутника». Мы принимали их дома и должны были оба раза победить. Планировалось взять четыре очка у аутсайдера — «Титана» (Березники), поделить очки с лидером — челябинским «Металлургом» и армейцами Новосибирска. Это было в наших силах.

Со «Спутником» справились. Здорово сыграли с чемпионами, отдав им лишь одно очко. Это было как нельзя кстати. Ведь в Новосибирске «Шахтер» установку не выполнил, проиграв один

матч, а другой сыграв вничью. Итак — 62 очка. Столько же набрала и команда «Строитель» из Темир-Тау. Но счет игр, проведенных с ней, был в нашу пользу.

— Герман Иванович, в интервью, данном вами в начале сезона, вы указывали на то, что турнир будет тяжелым. Много равных команд. Случаи успеха «Шахтера»?

— Турнир оказался еще труднее, чем предполагалось. Если убрать со счетов челябинский «Металлург», который со старта заявил себя единоличным лидером, то за оставшиеся призовые места боролись восемь — десять равных по классу команд. Я повторю — равных.

Теперь о случайности или закономерности. Следует отметить, что нынешний сезон не из удачных. С самого старта нам не везло. Практически ни одной игры не сыграли полным составом: преследовали травмы, болезни ведущих игроков. И все же команда показывала стабильную игру.

Обратимся к цифрам. В минувшем чемпионате у команд, которые стоят ниже «Шахтера» в турнирной таблице, мы забрали большинство очков. А в сезоне 1975—1976 годов аутсайдер — команда из Верхней Салды лишила горняков шансов на призовое место. Учили ошибки, научились считаться пусть даже с самым слабым противником. Отлично отыграли дома, потеряв минимальное количество очков. Это тоже «плюс». На своем поле нужны только

ко победы. А вот с лидерами пока что бороться не умеем. И здесь речь не только в разном уровне технической подготовки. Подчас проигрывали психологически уже до начала матча. Не хватало нервов на изнуряющую борьбу.

«Шахтер» прибавил в классе. Если в первом круге основная надежда была на проверенное ударное первое звено, где тон задавали Анатолий Жиганов, Александр Самойленко и Анатолий Абляев, то во втором подтянулось и второе. Третье звено у нас постоянно формировалось и реформировалось. Скользя на хоккей для Прокопьевска, увы, стал болельщиком. Утрачиваются позиции, забываются традиции. Мало для школы иметь прекрасный Дворец спорта. Для того, чтобы она существовала, нужны энтузиасты, любящие детей, понимающие хоккей. Да и сами мальчишки стали пассивными. Посчитайте, сколько у нас в городе коробок, а сколько из них всю зиму стоят занесенные снегом. Ребятишки ждут, когда взрослые помогут. А почему самим не взяться? Тяжело? На льду еще тяжелее. Нужно воспитывать характеры. Нет у ребят вожаков. Ослабили свое внимание, на мой взгляд, к детскому хоккею комсомольские организации. Без крепких тылов нам будет трудно бороться в недалеком будущем. Не пора ли заглянуть вперед, а не только довольствоваться сегодняшними результатами?

— А не выбила ли из ритма?

— В конце сезона всегда трудно. Не хватает физических сил, нервы подводят. Живет одно желание — доиграть, подчас неважно как. Поездка в Японию стала для нас настоящим праздником, дала тот необходимый психологический заряд. Ребята играли легко, с подъемом. Задачу свою выполнили — в пяти играх победили четырежды. Вернулись с огромным желанием побеждать.

— Впереди новый чемпионат, о планах говорить, наверное, трудно. И все же каковы они?

— В следующем сезоне придется потягивать. В нашей зоне будут играть пять команд, прошедших школу в первой лиге. Возрастет число претендентов на призовые места. Ну, а сами игры, на мой взгляд, станут интереснее, зрелищнее. Подготовка к турниру начнется, как обычно, с 20 июля. Перед его стартом сыграем товарищеские игры. Особых изменений в составе команды не ожидается. А планы... Постараемся не сдать позиций. Трудно будет.

— Герман Иванович, за последние годы в команду пришло много молодых, интересных хоккеистов, прошедших через горнило детских соревнований. Пополнится ли в будущем сезоне команда за счет подрастающей смены?

— С грустью могу сказать одно: в ближайшие три—четыре года навряд ли. Вопрос детского хоккея для Прокопьевска, увы, стал болельщиком. Утрачиваются позиции, забываются традиции. Мало для школы иметь прекрасный Дворец спорта. Для того, чтобы она существовала, нужны энтузиасты, любящие детей, понимающие хоккей. Да и сами мальчишки стали пассивными. Посчитайте, сколько у нас в городе коробок, а сколько из них всю зиму стоят занесенные снегом. Ребятишки ждут, когда взрослые помогут. А почему самим не взяться? Тяжело? На льду еще тяжелее. Нужно воспитывать характеры. Нет у ребят вожаков. Ослабили свое внимание, на мой взгляд, к детскому хоккею комсомольские организации. Без крепких тылов нам будет трудно бороться в недалеком будущем. Не пора ли заглянуть вперед, а не только довольствоваться сегодняшними результатами?

В. МИХАИЛОВ.

К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙСОВЕТА

25 апреля в 12 часов в помещении Дворца культуры имени Горького созывается 12-я сессия Центрального районного Совета депутатов трудящихся 15-го созыва с повесткой дня:

1. О состоянии и мерах по дальнейшему улучшению содержания и эксплуатации жилого фонда района.

Докладчик З. И. Басов — председатель исполнительного комитета.

Содоклад постоянной комиссии по жилищно-коммунальному хозяйству и благоустройству.

Докладчик И. Я. Красильников — председатель комиссии.

2. Отчет о работе постоянной комиссии по культуре.

Докладчик В. Ф. Гунина — председатель комиссии.

На сессию приглашаются руководители предприятий, учреждений и организаций района.

Депутаты-коммунисты приглашаются на заседание партийной группы в 11 часов 30 минут.

Исполнком Центрального райсовета.

К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ ЗЕНКОВСКОГО РАЙСОВЕТА

25 апреля в помещении исполнительного комитета состоится 12-я, очередная сессия районного Совета депутатов трудящихся 15-го созыва с повесткой дня:

1. О состоянии и мерах по улучшению правового воспитания трудящихся и населения района.

На сессию приглашаются руководители предприятий, председатели местных комитетов, председатели советов профилактики, командиры добровольных народных дружин, председатели товарищеских судов, руководители лекторских групп.

Начало работы сессии в 14 часов.

Заседание партийной группы в 13 часов 30 минут.

Исполнком Зенковского райсовета.

Зам. редактора П. М. БУГАЕВ.

ТЕАТР

ДРАМТЕАТР ИМЕНИ ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА. Сего дня — Операция «Спартак» (19-30). Завтра — Пять вечеров (19-30).

КИНО

КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО.

Большой зал. Тайны яхты Айвengo (10, 12, 14, 16, 18-10, 20, 21-40). Малый зал. Новый художественный фильм Мы так любили друг друга — две серии (9, 11-30, 14-10, 16-10, 19-30). Зал «Глобус». Слоненок цвета мечты (10, 12, 14, 16). Встреча со счастьем — только для взрослых (18, 19-50, 21-30). Зал «Кругозор». Жизнь и удивительные приключения Робинзона Крузо (9, 11, 13, 15). Запретная любовь (17, 19, 21-10).

КИНОТЕАТР «ЧАЙКА». Убить посредников — две серии (11-30, 16, 18-30, 20-50). Для детей —

ВНИМАНИЮ АВИАПАССАЖИРОВ!

С 27 апреля вводится новый прямой рейс 3443—3444 по маршруту Новокузнецк—Сочи—Симферополь, который будет выполняться до 15 мая два раза в неделю, каждую среду и пятницу. Вылет в 7 часов московского времени.

С 15 мая — 5 раз в неделю: в понедельник, вторник, четверг, субботу и воскресенье. Вылет в 8 час. 40 мин. (время московское).

Также вы можете долететь без пересадок в пути

тей — Булочка (10, 14).

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТИКИ». Горянка (12, 16, 18, 20, 22). Для детей — Мальчик и джин (10, 14-10).

КИНОТЕАТР «ТЕМП». Доктор Француаза Гаян — только для взрослых (12, 16-10, 18, 19-40). Спектакль «Аида» (21-40). Неизвестная женщина (21-40).

КИНОТЕАТР «АВАГАРД». Птицы наших надежд (12, 18-30). Охрана здоровья горняка (к сеансам в 12, 18-30). Ромео и Джульетта — две серии — только для взрослых (16-20).

ДК ГИДРОШАХТЫ «КРАСНОГОРСКАЯ». Угрюм-река — 3 и 4-я серии (14, 17-15, 20).

ДК ЗАВОДА ШАХТНОЙ АВТОМАТИКИ. Сын председателя (17-20, 19, 21). Счастье Анны (15).

ДК ИМЕНИ МАЯКОВСКОГО. Слово для защиты (17, 19, 21). Для детей — Не возвращается (15).

Вниманию авиапассажиров!

до Москвы, Ленинграда, Свердловска, Омска, Ташкента, Алма-Аты, Иркутска, Хабаровска, Красноярска, Фрунзе, Томска, Колпашева, Сургута, Нижне-Вартовска, Владивостока, Кемерова, Новосибирска.

Билеты продаются в агентстве Аэрофлота за 15 дней до вылета. Адрес: ул. Вокзальная, 36, и в кассе Аэрофлота на Тыргане.

За справками обращаться по телефонам: 2-29-19, 2-15-95.

ПРОКОПЬЕВСКИЙ РАЙОННЫЙ УЗЕЛ СВЯЗИ доводится до сведения граждан города, что первомайские поздравительные телеграммы будут приниматься по льготному тарифу только один день — 25 апреля.

В этот же день будет закончен прием поздравительных телеграмм с указанием срока вручения.

В отделении связи № 1, расположенному в районе Красной Горки, по ул. Союзной, 8, телеграф и переговорный пункт с 1 апреля работают круглосуточно.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 653000, ГСП, Прокопьевск, ул. Октябрьская, 11-а

БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ НА ВОДЕ!

старших, этого бы не случилось.

По охране жизни людей на водах проводится большая разъяснительная и профилактическая работа среди учащихся образовательных школ, интернатов, профтехучилищ и других учебных заведений.

В школах ежегодно учащиеся с 3-го по 10-й классы пишут диктанты на темы «Будь осторожен на льду», «Осторожно, весна», «Будь осторожен на воде» и т. д., а также изучают правила поведения во время купания и катания на лодках, памятки и другие документы. Но, к сожалению, еще не во всех школах, профтехучилищах и техникумах оформлены углы ОСВОДА. А это очень важное мероприятие с точки зрения профилактической работы. Учащиеся наглядно видят, как нужно себя вести во время отдыха на воде.

Городской совет

ОСВОДА имеет достаточное количество наглядных пособий: плакатов, правил поведения на водах, памяток, положений и других документов для изучения и оформления уголков. Их можно получить у нас бесплатно.

Сейчас главная задача состоит в том, чтобы каждый человек, хорошо знал правила поведения на воде во время купания и катания на водном транспорте, а также умел оказать помощь пострадавшему.

Анализ несчастных случаев показывает, что гибель детей на водах происходит в основном по одной причине: из-за недосмотра за ними родителями и старшими.

Уважаемые родители и взрослые! Не оставляйте детей у воды! Этим вы предотвратите несчастные случаи.

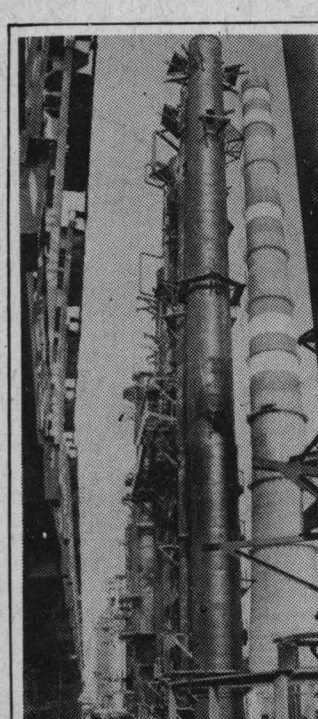
Н. МОРОЗОВ,
председатель городского совета
ОСВОДА.

ПОЛТАВСКАЯ ОБЛАСТЬ. К юбилею Великого Октября на Кременчугском нефтеперерабатывающем заводе будет сдана под пуско-наладочные работы новая комбинированная установка.

Первую продукцию на новой установке нефтепереработчики обязались получить к 30 декабря.

На снимке: на строительстве комбинированной нефтеперерабатывающей установки.

Фото А. ЗБОРЩИКА.
Фотохроника ТАСС.



ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 2-28-01, зам. редактора — 2-47-94, ответ. секретаря — 2-34-77, отделов редакции: партийной жизни — 2-28-07 и 2-28-93, промышленности — 2-28-22, 2-34-75, культуры и торговли — 2-29-13, отдела писем — 2-55-95, 2-28-20, бухгалтерии — 2-28-03.

Тираж 17000
Заказ 5420
ОП16021