

# ШАХТЕРСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 78 (12199)

ЧЕТВЕРГ,  
21

апреля 1977 года.

Издаётся  
с 11 сентября  
1930 года

Цена 2 коп.

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 Призывов ЦК КПСС).

## 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 свидетельства горкома КПСС, исполкома городского Совета депутатов трудящихся и горкома ВЛКСМ предприятиям:

шахте «Северный Маганак», обогатительной фабрике «Зиминна», механическому заводу, заводу «Автоагрегат», фарфоровому заводу, дрожжевому заводу, деревообделочному комбинату треста «Кузбассшахтостройиндустрия», дорожно-строительному управлению треста «Кузбасспромдорстрой», энергоучастку станции Прокопьевск, Головной автобазе производственного объединения «Прокопьевскуголь», банно-прачечному хозяйству, фотообъединению «Зенит», орсу «Прокопьевскуголь», книготоргу.



ИДЕТ  
МЕСЯЧНИК-СМОТР  
УДАРНОЙ РАБОТЫ

## С Л О В О Д Е Р Ж А Т

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, поддержав в почин Г. М. Шумкина, трудятся 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 приплюсовала 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. Бузыным.

Горняки бригады Н. С. Коротаева работают ритмично, выдавая ежедневно по 1200 тонн угля. Но чтобы не снизить темпов и справиться с планом и сообязательствами, 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-

Недавно в течение смены мы собрали два электродвигателя из экономленных запасных частей и материалов. Бригада успешно справилась с заданием, перевыполнила план и технические нормы на 120 процентов. При этом сберегла более 600 рублей.

А экономить материалы на ремонте электродвигателей бригада начала еще в феврале. В старом, вышедшем из строя оборудовании, мы извлекали подшипники, секции, щетки, держатели, фланцы, крепежные болты. Все это тщательно промывали, приводили в порядок, ревизировали и повторно использовали. Таким образом за два с лишним месяца сберегла запасных частей столько, сколько нужно для пол-

## ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

## В АВАНГАРДЕ

гать к намеченной цели — добыть 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 сменные задания. Сейчас условия улучшились, и оба подэтажа 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

под новым цитовым перекрытием. Они систематически выполняютточные задания, добывая по 490—500 тонн топлива. Однако отсутствие порожняка сдерживает темпы работ.

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

З. МИЛЕНИНА.

## С Б Е Р Е Г Л И 6 0 0 Р У Б Л Е Й

ного восстановления двух электродвигателей ЭДР-10.

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 дело, чтобы отказать от новых запасных частей, поступающих на завод централизованно.

Сейчас наш коллектив

начинает осваивать ремонт новой техники — электродвигателей ВАО мощностью от 500 до 1200 киловатт. Работа сложная, требующая опыта и знаний. Это у нас имеется. Есть и желание продолжать совершенствовать мастерство, улучшать качество ремонта и добиваться новых успехов.

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

И. ГИЛЕВ,  
бригадир электрослесарей  
механического завода.

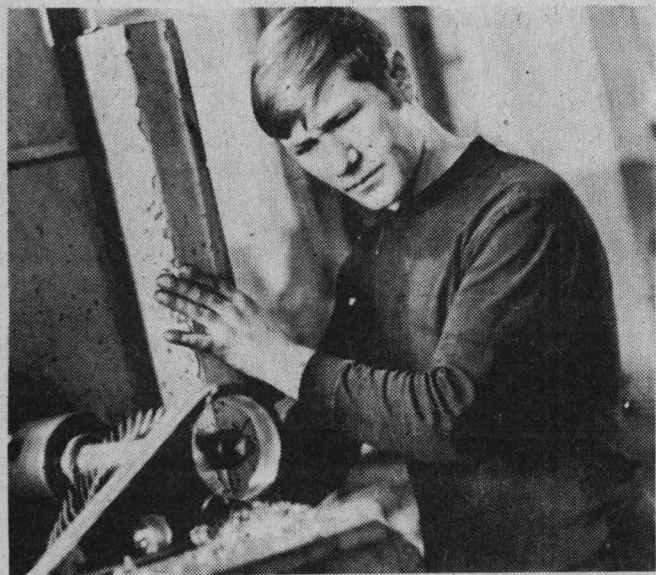
## УЧЕБА НА ОПЫТЕ ПРОКОПЬЕВСКА

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. Каймашинов рассказал о том, как партийная организация борется за освоение проектной мощности предприятия.

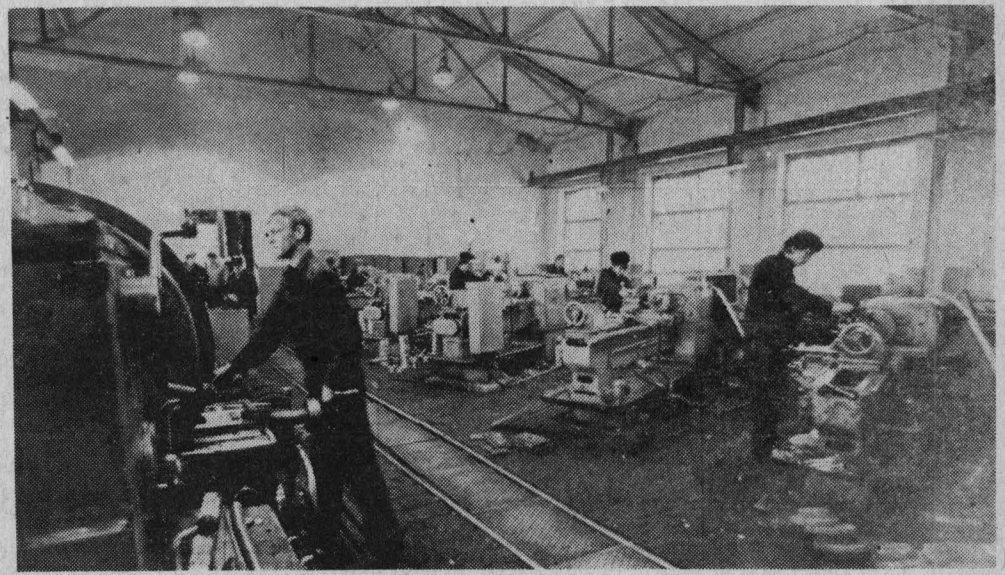


Бригаду Федора Трифонова Герасимова хорошо знают в Центральном электро-механических мастерских № 1. Хотя этот коллектив совсем небольшой, всего три человека, но рабочие держат высоко честь своей бригады. Каждый здесь выполняет нормы выработки не ниже чем на 180 процентов.

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.



● С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ ТАСС ● С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ ТАСС ● С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ ТАСС ●

**ХЕЛЬСИНКИ.** С призывом организовать международную кампанию протеста против вмешательства правительств 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 приняла

выставка «Достижения советской науки и техники», открытая в Катовице. Им оказался забойщик шахты «Шомберни» Юзеф Конзакс. 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 предмайское социалистическое соревнование. Тракторостроители города

Крайовы в честь Первомаия за две недели раньше срока выполнили предпраздничные обязательства. Это событие совпало с выпуском молодого предприятия двухтысячного трактора «ТИХ-445». О досрочном выполнении социалистических обязательств поступают сообщения от многих предприятий СРР.

**БРЮССЕЛЬ.** Состоявшиеся в Бельгии внеочередные парламентские выборы не привели к существенным изменениям в партийном составе парламента страны. 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 обреченными на голодную смерть.

**ДЕЛИ.** Необычайно сильные проливные дожди в индийских штатах Пенджаб, Харяна 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 трудармейца.

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

16 февраля 1922 года Совет Труда и Оборона 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 производственные средства в полном объеме, установить норму производительности. 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 ГУТа, используя, в частности, для этого ближайшие выпуски 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 Зеленин, один из организаторов геолого-разведочных работ на руднике, вспоминает: «В 1922 году я принял участие в закладке шахты наклонной № 2, пройденной на глубину 30 метров. Работали с карбидками и копилками, задыхались в дыму. Бани не было, мылись в приспособленном железнодорожном вагоне. Не хватало хлеба. Свиристывал брюшной тиф. В этой обстановке некоторые руководители, мотивируя тем, что добываемый уголь плохой, пытались закрыть рудник. Тогда мы создали рабочее собрание и решили дело продолжать».

На Мощном пласту высекали монолит угля с полкубометра, упаковывали в ящик и отправляли в Москву к Владимиру Ильичу Ленину. Наш груз сопровождала делегация во главе с Ефимом Степановичем Сербиным. Сербина снабдили письмом к Ильичу с просьбой помочь в разработке Прокопьевского угольного месторождения. Нашу горячую 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 заветная встреча с В. И. Лениным и А. В. Луначарским. Анализ угля дал самые хорошие результаты. Тогда-то и подарил В. И. Ленин Прокопьевскому руднику динамо-машину мощностью в 220 киловатт.

Возвращение делегации в Прокопьевск отметили многолюдным митингом. Конечно же, прокопчане с нетерпением ждали прибытия динамомашин и двигателя, которые при тогдашнем транспорте достигли Прокопьевска только в начале апреля 1922 года. Динамо-машину и двигатель к ней принимал Степан Иванович Валовнев, работавший начальником технического склада. Монтаж генератора выполняли электромонтеры Михаил Иванович Спичин, Гирей Мергазизов. Работами руководил электротехник Александр Гаврилович Потехин. Четырехцилиндровый двигатель системы «Шейхау» собрал Александр Николаевич Александров и Алексей Белянин. 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 Оборона 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 — «Кузбасстрест», который в конце 1922 года уже сумел направить в централизованном порядке Южной группе копей некоторое количество спецодежды, стройматериалов, промышленных и бытовых товаров. Это оказало свое влияние на работу рудника в целом и повысило производительность труда. Прокопьевский рудник в 1922 году дал 183 тысячи тонн угля.

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

Москву несколько вагонов углей разных пластов.

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

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 кузнечных углей в топках кораблей. По его результатам в феврале 1925 года было сделано заключение, что кузнечные угли при их отличном качестве могут быть широко использованы флотом. Спрос на кузнечный 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 заработной платы. Количество разрядов сокращено с 17 до 9, увеличены тарифные ставки, что привело к значительному увеличению месячного заработка. Летом 1923 года «Кузбасстрест» 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 «Кузбасстреста», тщательно обследовала жилищные условия шахтеров. Выяснилось, что электричеством освещались только 26 процентов казенных барачков. Лишь пятая часть рабочих проживала в нормальных, по тому

времени, жилищных условиях. Многие семьи ютились в вагонах и полупомещеньях. В конце 1923 года из Абашиво, Ерунаково в Прокопьевск перевезли бараки под жилье общей площадью в 320 квадратных саженей, 192 квадратные сажени были вывезены из тайги в виде срубов. Началось строительство многоквартирных домов площадью 321 квадратная сажень. К концу 1923 года жилищный фонд составлял в Прокопьевске 1,02 квадратной сажени на одного рабочего.

Стоял вопрос об удовлетворении Прокопьевского рудника инженерно-техническими кадрами. С этой целью из Прокопьевска и Киселевска были направлены на учебу в высшие учебные заведения Томска 18 человек, которые должны были вернуться в Прокопьевск. Все проведенные на руднике мероприятия сказались и на росте добычи угля.

В отчете о работе Прокопьевского района указывалось, что Прокопьевский рудник имел в 1923—1924 годах план по добыче в 6 миллионов 400 тысяч пудов угля. За 6 месяцев годовой план был выполнен на 61 процент.

В центре внимания партийной организации в этот период стоял строгий учет рабочей силы, применение более совершенных систем разработки. На собрании актива коммунистов и беспартийных рабочих рудника 7 февраля 1924 года было особо указано на причины нехватки рабочей силы и опять-таки отмечалась необходимость улучшения жилищных условий: требовалось срочно закончить строительство всех жилых барачков, начатых в 1923 году.

А в это время прокопьевский уголь пробивал себе дорогу. После того, как прошли испытания на Урале и в Морском техническо-хозяйственном управлении и уголь был испытан на кораблях Балтийского флота, проводились опыты по использованию угля с пласта Мощного на Гурьевском и Нижне-Тагильском металлургических заводах. На Гурьевском заводе в результате применения прокопьевских углей расход кокса на выплавку одной тонны чугуна сократился в полтора раза. Балтийский флот и Урал также делают заявку на прокопьевский уголь с пласта Мощного. К концу 1924

года 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 Ильич Ленин — 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 прошедшем 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 тяжёлую утрату, какой была смерть Владимира Ильича. В дни 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 произнес Владимир 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. К. Канифатов, А. Н. Кузенков, 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 Прокопьевского райкому партии указывалось: «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 количество вскрытых запасов, и лишь потому, что сбыт угля определялся только в 1924 году, во второй половине, и только с пласта Мощного. А это требует отработки и других вышележащих пластов. Чтобы вскрыть запасы, потребуются полтора—два года. Трудность — слабость механического оборудования. Были при-

няты меры по быстрой проходке наклонной шахты № 2, еще не до конца оборудованной, по проходке камерзумфа, 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 посылать уже 35 адресатам. «Прокопьевский уголь стал флотским, металлургическим». Обращалось серьезное внимание на прохождение наклонки № 2, нехватку 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 барачков — 53, глинобитных — 21, саманных полупомещеньев — 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 барачков, 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 съезде были избраны П. А. Сарников — передовой шахтер, Александр Федотович Кемеров — секретарь Прокопьевского райкома ВКП(б). Прокопьевская партийная организация, под ее руководством весь трудовой Прокопьевск готовился 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 Оборона принял постановление «О мерах по усилению добычи угля на каменноугольных копях Сибири и Урала».

Апрель 1922 года. В

Прокопьевск прибыла подаренная Владимиром Ильичем Лениным динамо-машина.

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

каменноугольной промышленности Кузнецкого бассейна — «Кузбасстрест».

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

ского района являются превосходным топливом для паровозов.

1923 год. Прокопьевский рудник объединен с селом Прокопьевское.

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 конферен-

ция. Избран новый состав райкома партии, в который вошли А. Ф. Кемеров (секретарь), А. С. Кулаков, И. К. Канифатов, А. Н. Кузенков, К. О. Горбачев.

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

Сегодня изобретательство становится массовым. Первые успешные попытки методического оформления процесса изобретательства связаны с «брейнстормингом», или мозговым штормом, 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, обмениваясь своими идеями. Здесь изучаются проблемы использования электронных вычислительных машин (лаборатория математиче-

ских методов оптимального проектирования). Интересную мысль в своих работах подал и Р. П. Повилейко, создавший уже широко известные десятичные матрицы «пошага» (ДМП). Сюда были собраны все приемы решения изобретательских задач и изменяющиеся при этом показатели, которые разбиты на десять групп. 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-десять из них являются оригинальными, а две-три — весьма перспективными.

Именно этим занимались два дня ведущие специалисты КузНИУИ — 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, превосходящих уровень мировой техники, в нашей стране увеличится почти в десять раз.

**С. СУХОВОЛЬСКИЙ,**  
начальник патентного  
отдела КузНИУИ.

# 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 уборов в течение суток, а по чистоте. Руководители участка спроектировали в передвижном вагончике водяное отопление с электропрогревом, а умельцы изготовили и пустили его в действие. И в течение нескольких лет система безотказно работает.

За столом можно поужинать, 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. Вывешены 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 снимках: бригадир А. И. Быкова; конвейер сборки БРУ.

Фото Л. УДОВИЧЕНКО.



# ПОСЛЕ КРИТИКИ

## «Палки в колёса»

— Факты, изложенные в статье «Палки в колёса», опубликованной в «Шахтерской правде» 30 марта этого года, подтвердились, — отвечает редакция управляющий трестом «Прокопьевскшахтострой» Ю. С. Охотников. — Неурядицы в обеспечении бригады плотников-бетонщиков материалами на строительстве «Коммунальной» электроподстанции произошли по вине Красногорского ШСУ, на что указано его начальнику Н. С. Кокшеневу.

По заявлению прораба участка тов. Куропаткина, простой бригады произошел в основном из-за больших снежных заносов.

Бригаде выплачены деньги в соответствии с установленным законодательством. После расчистки дорог и площадки строительства в течение 2-х дней был вывезен бетон.

В настоящее время за участком закреплен бульдозерный кран К-161. Налажено обеспечение названного объекта раствором и кирпичом.

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 изменившегося уровня 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 «Гидропроект» 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).

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 расскажем 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 сюите московского композитора Кравченко «Красный Петроград». В год шестидесятилетия Советской власти оркестр с огромным творческим подвигом работает над этой сложной партитурой. Особенно ярко выделяются две части сюиты — «Марсово поле» и «Революционный держите шаг».

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

# И ВСЕГДА БУДЕТ МУЗЫКА

оркестр отмечает свое пятидесятилетие. Трудно сказать, сколько концертов было дано, сколько произведений исполнено. Ясно одно: за пятнадцать лет своего существования коллектив 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, которым приходится заново приобретать к сложному процессу ансамбле-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 произведениям советских композиторов.

Светлым, жизнеутверждающим характером отличается исполнение увертюры Шнипакова «Великий праздник», который оркестр обычно начинает свое концертное выступление. Пьеса Моцарта «Вечерний звон», особенно запоминается слушателям. Характер музыки — проникновенная лирика, песенная певучесть — тонко раскрывается средствами оркестрового звучания.

очерчивать фразировку. Не случайно оркестр народных инструментов занял первое место в смотре-конкурсе музыкальных училищ Прокопьевска и Барнаула. Радует и новое творческое сотрудничество коллектива с солистом — преподавателем музыкального училища С. М. Гринчак, которая на конкурсном концерте исполнила в сопровождении оркестра русскую народную песню «Чернобровый, черноокий» и песню «За дальнюю околицей». Это выступление получило высокую оценку зрителей и жюри.

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 больше технических 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 руководители 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.

# Хотя письмо не опубликовано

К нам в редакцию пришло письмо от постоянного читателя «Шахтерской правды» тов. Долгих. Вот 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 квартирноремонтник

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 внутриквартирной проводки радиотрансляционной сети. Се-

годня, согласно инструкции «О порядке устройства и эксплуатации радиотрансляционных точек, а также взимания установочной и абонентной платы за них», устройство радиоточек в таких домах производится после внесения платы в сумме 3 руб. 50 коп. с одновременным взносом абонентной платы за текущий и один последующий месяцы по письменному заявлению квартирноремонтника.

# СИБИРЬ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ

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

— Что дает народному хозяйству освоение гидроресурсов Сибири?

— В районах Восточной Сибири располагаются уникальные по своему гидроэнергетическому потенциалу реки, и прежде всего Енисей и его приток Ангара. Достаточно сказать, что при полном использовании Ангара и Енисей 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 гидроэлектростанции. Одновременно ведется освоение Енисея. Здесь возведена 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 прилегающих 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 гидроэлектростанций.

Все негативные последствия сооружения ГЭС мы тщательно рассматриваем. Примером рационального подхода к окружающей среде можно считать проектирование Богучанской ГЭС

на Ангаре. Мы рассматривали здесь два варианта строительства: один выглядел значительно лучше по энергетическим показателям, но требовал большего 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 рыбообразовательные заводы, обустроятся нерестилища. Такие работы проводятся совместно с Министерством рыбного хозяйства СССР. Практика показывает, что

# 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 былую 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 закончилось, а на тебя еще давит 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» установил не выполнил, проиграв один

матч, а другой сыгравничью. И так — 62 очка. Столько же набрала и команда «Строитель» из Темир-Тау. Но счет игр, проведенных с нею, был в нашу пользу.

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

— Турнир оказался еще труднее, чем предполагалось. Если убрать со счетов челябинский «Металлург», который со старта заявил себя единственным лидером, то за оставшиеся призовые места боролись восемь — десять равных по классу команд. Я повторяю — 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 считать даже с самым слабым противником. Отлично отыграли дома, потеряв минимальное количество очков. Это тоже «плюс». На своем поле нужны толь-

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 Аблиев, то во втором поднялось и второе. Третье звено у нас постоянно формировалось и расформировывалось. Сказалась нехватка игроков. Если говорить о линиях, то есть лишь одно слабое место — защита. Нападающие и вратари сыграли уверенно. Так что никаких случайностей. Мы шли к победе, были на нее нацелены. А поездка в Японию придала на финише новых сил.

— 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 потяжелее. В нашей зоне будут играть пять команд, прошедших школу в первой лиге. Возрастает число претендентов на призовые места. Ну, а сами игры, на мой взгляд, станут интересней, зрелищней. 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 болезненным. 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 пассивней. Посчитайте, сколько у нас в городе коробок, а сколько из них всю зиму стоят занесенные снегом. Ребята 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. МИХАЙЛОВ.

## 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 исполкома.

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.

Исполком Центрального райсовета.

## К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ ЗЕНКОВСКОГО РАЙСОВЕТА

25 апреля в помещении исполкома 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.

Исполком Зенковского райсовета.

Зам. редактора П. М. БУГАЕВ.

## ТЕАТР

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

## КИНО

КИНОТЕАТР ИМЕНИ Н. ОСТРОВСКОГО. Большой зал. Тайна яхты Айвенго (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». Слононок 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 де-

тей — Булочка (10, 14).

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

КИНОТЕАТР «ТЕМЦ». Доктор Француз Гайян — только для взрослых (12, 16-10, 18, 19-40). Спок о й и а сталь (к сеансам в 12, 19-40). Неизвестная женщина (21-40).

КИНОТЕАТР «АВАНГАРД». 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». Урюм-река — 3 и 4-я серии (14, 17-15, 20).

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

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

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

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

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

## ПРОКОПЬЕВСКИЙ РАЙОННЫЙ УЗЕЛ СВЯЗИ

доводит 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, расположенном в районе Красной Горки, по ул. Союзной, 8, телеграф и переговорный пункт с 1 апреля работают круглосуточно.

Наступил период весеннего паводка. Наблюдается большой подъем весенних вод в реках, озерах, прудах и обвалах.

Во время весеннего половодья перед вскрытием водоемов лед становится слабым, рыхлым, в нем образуются промоины, провалы, эти места не всегда можно сразу заметить, чаще всего они бывают на середине течения рек, а около кустов, камышей и подземных ключей образуются подперины. Переправляться в таких местах, по тонкому льду, опасно для жизни. Поэтому нужно строго соблюдать все меры предосторожности. Особенно это касается школьников и любителей рыболовов.

Прежде всего надо обеспечить безопасность детей. Дети нередко играют на слабом и тонком льду, спускают на воду разные предметы, на которых пытаются покататься, в результате чего и происходят несчастные случаи.

Расскажу только об одном. В мае 1976 года 6-летняя Оля Мачевич и еще два мальчика такого же возраста пошли в обвал. Двое сели на плот, а третий решил оттолкнуть их от берега. От толчка Оля упала в воду. Оказав пострадавшей помощь было некогда, и девочка утонула. Если бы был контроль со стороны родителей и

## БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ НА ВОДЕ!

старших, этого бы не случилось.

По охране жизни людей на водах проводится большая разъяснительная и профилактическая работа среди учащихся общеобразовательных 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 уголки 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

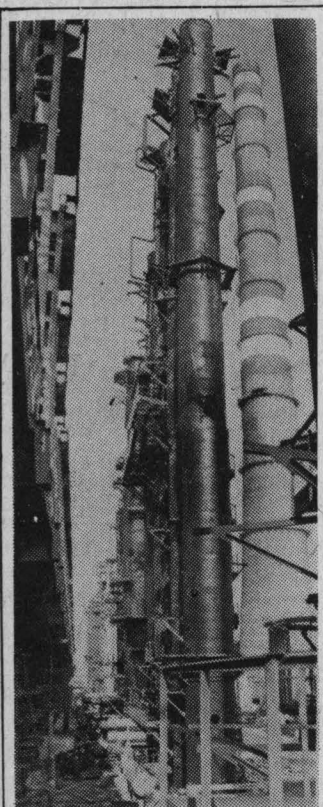
ОСВОДа имеет достаточное количество наглядных пособий: плакатов, правил поведения на водах, памяток, положений и других документов для изучения и оформления уголков. Их можно получить у нас бесплатно.

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 уметь оказать помощь пострадавшему.

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

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.

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

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 47000  
Заказ 5420  
ОП16021