

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Путь к победе

16
СССР
годном пра-
го дня физи-
ческого труда.

№ 95 (4911)

СУББОТА,

9

АВГУСТА

1980 года

Цена 2 коп.

ОРГАН МЫСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

- ◆ СТИЛЬ ТВОРЧЕСКИЙ,
РАБОТА УДАРНАЯ
 - ГОРОД — СЕЛУ
 - ◆ У НАШИХ СОПЕРНИКОВ
- 1 стр.
- ЗАВТРА — ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ
 - 2 стр.
 - ◆ ПРАЗДНИК СИЛЫ,
МОЛОДОСТИ, ЗДОРОВЬЯ
 - В ПОМОЩЬ АГИТАТОРАМ
- 3 стр.
- ◆ ПОИСКИ И ОТКРЫТИЯ
 - ПО «ПРОСЬБЕ» КОСУЛИ
 - ◆ НА ТЕЛЕЭКРАНАХ
- 4 стр.

В ТАШТАГОЛЕ, С КОТОРЫМ МЫ СОРЕВНУЕМСЯ

ОПЫТ ЕСТЬ

Новый прилив энергии вызвал подготовкой к XXVI съезду КПСС у проходчиков бригады О. А. Старкова из ШСУ-5 треста «Таштагольшахторудстрой». Она пересмотрела свои обязательства и решила освоить на строительно-монтажных работах шахты «Шерегешская» не миллион рублей, как обещала в начале 1980 года, а на двести тысяч рублей больше, плановое задание двух месяцев 1981 года выполнить к открытию съезда коммунистов. Кроме того, этот передовой коллектив за время трудовой вахты наметил скоростную проходку темпом в двести метров за месяц и обещает внедрить в производство два рационализаторских предложения.

Хочется верить, что инициатор соревнования в объединении «Союзшахтотехника» Министерства черной металлургии СССР с честью сдержит свое слово. Опыт у проходчиков есть: еще в апреле бригада осуществила проходку объемных выработок скоростным методом и значительно улучшила прежние достижения.

Бригада эта комплексная. Она занимается не только проходкой капитальных горных выработок, но и крепит их торкретом, настилает капитальные рельсовые пути, проходит водоотливную канавку. И работу сдает только с хорошим качеством.

Успешно трудятся в передовой бригаде проходчики А. Н. Москвин, Р. А. Килин, Н. И. Килин, М. И. Каньшин, В. И. Миллер и другие.

СЛАЖЕННАЯ РАБОТА

На ударную трудовую вахту в честь XXVI съезда КПСС встали работники Таштагольского хлебокомбината.

На прошедшем собрании коллектив трудящихся обсудил результаты работы за первое полугодие завершающего года пятилетки, взвесил свои возможности и принял повышенные обязательства в честь XXVI съезда КПСС.

Решено изготовить сверх плана 70 тонн хлебобулочных изделий на сумму 15 тысяч рублей, на 0,7 процента повысить производительность труда.

В СЧЕТ 1981 ГОДА

Выдав на-гора 206,632 тонны сверхплановой железной руды с начала десятой пятилетки, коллектив добывчного участка, которым руководит В. И. Жолудев с шахты Темиртауского рудника, работает по календарю 1981 года.

Успех очистников — результат содружества их с коллективами смежниками: проходческим участком, где начальником М. К. Гульняшкин, транспортным — начальником Н. А. Кусакин.

(По материалам газеты «Красная Шория»).

Желаем успехов

Жильцы общежития строительного управления Томусинской ГРЭС, как и все строители, готовятся отметить свой профессиональный праздник. Главное — это труд, многие из них встречают День строителя успехами в работе.

Умеют они и свободное время провести с пользой. Организовали, например, субботник по уборке территории. Коллективно съездили в Новокузнецкий цирк.

От имени совета общежития хочется поздравить с праздником А. В. Тимофеева, В. С. Гончарова, В. А. Кабулова, Г. Г. Боргер, Л. Д. Лардугина и других жильцов общежития, пожелать им здоровья, счастья и новых трудовых успехов по достойной встрече XXVI съезда КПСС.

От имени членов совета общежития СУ ТУ ГРЭС

О. МОВЛЯН.

на предсъездовской
вахте

Уверенной поступью

Уверенно начали трудовой август углеобогатители ЦОФ «Сибирь». С начала месяца только на счету смены Н. Д. Рубана, лидирующей в социалистическом соревновании, 3500 тонн рядовых углей, переработанных сверх задания. Не намного отстают от лидеров и другие технологические смены.

Недавно в смене В. Е. Якименко, которая в июле вышла победителем соревнования, состоялось собрание, на котором трудящиеся обязались новыми трудовыми достижениями встретить свой профессиональный праздник — День шахтера. На предпраздничной трудовой вахте по-ударному трудятся здесь флотатор З. Спирина, фильтровщица А. Кириченко и машинист конвейера Г. Русакова.

Идет выгрузка

12,686 кубометров леса выгружено из воды рабочими лесобиржи лесоперевалочной базы в августе.

Всего же с начала выгрузки застаплевано 129,332 кубометра древесины. Хорошо трудятся на выгрузке рабочие смены Т. Г. Новожиловой. Их ежедневная выработка составляет 120—130 процентов. Лучшими тружениками в этой смене являются А. П. Намышкин, В. И. Новожилов, Г. С. Тустугашев.

Наш корр.

В первой колонке — задание, во второй — поставлено в стога, в третьей — отставание от задания (в тоннах).

Разрез «Сибиргинский»	90	80	— 10
СУ ТУ ГРЭС	60	50	— 10
Водоканал	20	10	— 10
МЭМЗ	62	40	— 22
МСУ	30	5	— 25
Гомусинский ДОК	35	5	— 30
ЖБК	140	100	— 40
ПБ	110	60	— 50
бщепит	7	—	— 7
РСУ	13	—	— 13
На 7 августа город заготовил 1 тонну сена, что составляет			

ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ.
Большой трудовой победы добился коллектив производственного объединения «Нижневартовскнефтехега». С начала разработки Самотлора и других северных месторождений добыт миллиард тонн нефти.

Нижневартовские нефтяники наращивают темпы добычи ценного топлива и сырья, принимают новые социалистические обязательства в честь XXVI съезда КПСС. В завершающем году пятилетки они дадут промышленности страны более 203 миллиардов тонн нефти.

На снимке: на промыслах Самотлора в день трудовой победы.

Фото И. Сапожкова.

Фотохроника ТАСС.

Нижневартовский миллиард



ЗАВТРА — ДЕНЬ СТРОИТЕЛЯ

ОПЫТ ПЛЮС ТВОРЧЕСТВО

Коллектив Томусинского завода железобетонных конструкций имеет к празднику самое непосредственное отношение. Ведь сборный железобетон, который изготавливается здесь, идет на стройки Березовской и Итатской ГРЭС, Тюменской и Тобольской ТЭЦ. В Сургуте из железобетонных конструкций мысковчан возводят корпуса мощного завода железобетонных изделий. Отправляется продукция ТУ ЖБК и на сельские стройки. Выполняются заказы для строек за рубежом нашей страны. А изготавливают почти всю эту продукцию в первом цехе завода.

Более десяти лет возглавляет здесь бригаду формовщиков коммунист Николай Иванович Пильников. В течение ряда последних лет выступает этот коллектив инициатором городского социалистического соревнования по досрочному завершению годовых заданий. Формовщики берут напряженные обязательства и с неизменным успехом справляются с ними. Здесь трудятся такие опытные рабочие, как Анатолий Булеев, Семен Носов, Анатолий Осипов и другие. Очень много значит для успеха, умелая организация труда. И здесь проявляется организаторский талант бригадира. Огромная практика позволяет ему уже при получении чертежей грамотно планировать работу.

Например, нужно было изготавливать Чимкентскую градирню по индивидуальному проекту. Опалубка для рам имела несколько одинаковых вкладышей, но каждый из них фиксировался на поддоне разным способом. Николай Иванович понял, что будет теряться много времени, пока найдешь каждому вкладышу свое место. Он потребовал переделать вкладыши так, чтобы они были взаимозаменяемы.

Такие качества, как поиск мастерства, характерны для всего коллектива первого цеха, но особенно проявляются они в комсомольско-молодежной бригаде Виктора Дмитриевича Федотова. Случалось, что отдел технического контроля предъявлял претензии: бетонные колпаки имели снизу подтеки и верхняя часть колпака плохо уплотнялась. В бригаде давно думали над тем, как бы избавиться от подобных огрехов. Следовало что-то изменить в конструкции опалубки. Но что и как? И все же недавно решение было найдено. Новая конструкция опалубки позволяет улучшить качество изделий и упростить операции при их изготовлении.

Очень сложные заказы выполняет бригада Николая Степановича Воробьева. Здесь изготавливают облицованные стенные панели, словом, то, что составляет лицо здания. И надо сказать, что формовщики неплохо

справляются с делом. В итоге требовалось выпустить 1000 кубометров сборного железобетона, изготовлены 1036,5 кубометра.

Бригада формовщиков Валерия Афанасьевича Паршукова — инициатор заводского соревнования по достойной встрече XXVI съезда КПСС. Несколько лет назад она была инициатором городского социалистического соревнования. Безусловно, этот коллектив один из сильнейших в первом цехе. Впрочем, это немудрено, ведь здесь трудятся такие мастера формовочного дела, как Борис Ананьев, Константин Ганькин, Раиса Яковлевна Пустовалова, Любовь Леонидовна Воробьева, которая возглавляет партийную организацию цеха. Заслуженным уважением на заводе пользуется бригадир В. А. Паршуков. Творчески по работе избрали его депутатом горсовета.

19 лет отдала производству мастер Валентина Васильевна Шабалина. Она одна из немногих на заводе удостоена права работать с личным клеймом. Опытный мастер щедро делится своими знаниями с молодежью. Коллектив первого цеха, включившийся в соревнование по достойной встрече XXVI съезда КПСС, обязался изготовить сверх годового задания две тысячи кубометров сборного железобетона. Сейчас на сверхплановом счету формовщиков 1834 кубометра изделий. Это хороший трудовой подарок коллектива своему профессиональному празднику — Дню строителя.

А. ПРОКОФЬЕВ.

СВОДКА

77 процентов к заданию. Еще два коллектива завершили сенозаготовку: монтажное управление и Томусинскую ГРЭС, причем энергетики, резко увеличив темпы работ, за последнюю неделю сумели заготовить 60 тонн сена.

Иное положение на лесоперевалочной базе. Если на прошлой неделе этот коллектив дал прибыль на столовании 35 тонн, то на этой неделе деревообрабатчики не сметали ни одной тонны

руководители деревообрабатывающего комбината и Мысковского строй управления. И дело не только в том, что с начала сенокоса эти коллективы поставили в стога всего по пять (!) тонн сена, скрывая тем самым выполнение заданий. Еще в середине июля деревообрабатчики и строители скосили траву на площадях по 30 гектаров. И до сих пор сено лежит в валках, частично — в копнах. Дожди превратили его в непригодный корм. Половина сена на делянке ДОКа сгнила. Вот к чему привела тактика выживания.

Умеют они и свободное время провести с пользой. Организовали, например, субботник по уборке территории. Коллективно съездили в Новокузнецкий цирк. От имени совета общежития хочется поздравить с праздником А. В. Тимофеева, В. С. Гончарова, В. А. Кабулова, Г. Г. Боргер, Л. Д. Лардугина и других жильцов общежития, пожелать им здоровья, счастья и новых успехов по достойной встрече XXVI съезда КПСС.

От имени членов совета общежития СУ ТУ ГРЭС

О. МОВЛЯН.

СТРОИТЬ БЫСТРО, ЭКОНОМИЧНО, ДОБРОТНО!

НА СТРОЙКУ я впервые пришла около двух десятков лет назад. Начинала с подсобницами. «Принеси, подай, поддержи», — таков удел подсобной рабочей. Но когда еще не умеешь толком держать мастерок, рассчитывать на что-то большее не приходится. Подносила, подавала, поддерживала.

Наша профессия штукатура-маляра не такая уж простая, как иногда кажется. Попробуйте оштукатурить стену, чтобы она была ровной, красивой. Утверждают, не сразу получится.

Не сразу получилось и у меня, когда поступила в бригаду штукатуров. Первоначально подавала раствор. Дело не из легких. Это теперь раствор подается на верхние этажи насосами. А тогда его носили вручную, на носилках.

ПУТЬ К ПРОФЕССИИ

Поработаешь смену — спины не разогнешь. А после работы приводила штукатурить.

«Что ж, неплохо! — сказал однажды бригадир, застав меня за работой, — с завтрашнего дня будешь трудиться самостоятельно».

Так я стала сначала штукатуrom, а потом овладела профессией и маляром.

Подобный путь к профессии отдельчиц прошли многие из моих подруг: В. И. Балахнина, Э. М. Родионова, Л. И. Козлова.

За годы работы нашей бригады даже трудно перечесть все объекты, к которым мы приложили руки. Вот и нынче нами отделаны два жилых дома. Сейчас заканчиваем отделочные работы на жилом доме № 9 в квартале 17 микрорайона ГРЭС. Приступили к работе в начале июня. На сегодня нами выполнены штукатурные и малярные работы в двух подъездах.

Успех в работе обеспечивает прежде всего любовь девчат к своей профессии. Для подтверждения слов приведу такой пример. В 1969 году в бригаду пришла Эмма Максимовна Родионова. Начала ученицей штукатуры-маляра. До прихода настройку она работала продавцом, как и ее отец. Но скучной показалась ей эта профессия.

— Иное дело стройка, — говорят.

ПО-УДАРНОМУ, ПО-КОМСОМОЛЬСКИ

Так трудится на строительстве пускового комплекса разреза «Сибиргинский» комсомольско-молодежная бригада Распадского шахтостроительного управления, возглавляемая Лялей Голиулиной. Особенно высоких показателей она добилась на отделке угольных банок.

Приступив к их штукатурке 14 июня, члены бригады к 5 августа рапортовали о выполнении работ, завершив их таким образом на неделю раньше установленного срока.

Успех достигнут благодаря высокому мастерству многих членов бригады. В их числе Ф. Нязова, Н. Чиченина, Н. Кузнецова, З. Асадулина, Н. Сизых, Н. Шипкова, Л. Зюзикова.

А. ГЛЕБОВ.

Фотохроника ТАСС.

Коллектив дружных

Свой профессиональный праздник — День строителя коллектив Мысковского дорожно-строительного участка встречает хорошими показателями в труде. За семь месяцев план строительно-монтажных работ выполнен на 102,9 процента. 29 июля участок уложено 55,400 квадратных метров асфальтобетона. Преобразилась улица Новая, заканчиваются работы на Безымянной и Вахрушева. Продолжается благоустройство микрорайона Томусинской ГРЭС.

На редкость дружный и слаженный коллектив этой бригады. С 1963 года строит дороги бригадир Березикова. Сначала в Томусинском ДСУ, затем в комбинате коммунальных предприятий и вот теперь в Мысковском ДСУ. Раиса Константиновна Березикова. С начала сезона ими 28 лет трудится в дорожном

ОБЖИВАЯ ГЛУХИЕ КРАЯ

Нынче мы отмечаем День строителя в преддверии знаменательной даты в жизни советского народа — XXVI съезда КПСС. Этому событию посвящены сейчас наши мысли и дела. Каждый день приносит новые факты замечательных достижений участников социалистического соревнования, взявших повышенные обязательства по достойной встрече XXVI съезда родной Коммунистической партии.

Доброй традицией коллектива Томусинского электромонтажного участка стало встречать партийные съезды ударной работой, новыми достижениями. Лучший трудовой подвиг съезду — это выполнение плана текущего года и десятой пятилетки.

Труд электромонтажников окружён ореолом романтики. Там, где поработали люди этой профессии, встают электроподстанции, электростанции, линии электропередач. В стужу и непогоду, в сибирских условиях, когда

природа не балует людей, часто вдали от домашнего очага, населенных пунктов, в глухой тайге работают наши люди.

Немало ярких строк вписаны монтажники Томусинского ЭМУ в летопись десятой пятилетки. Закончен монтаж и введены в эксплуатацию подстанции «Поблас», «Рощино», «Вах», «Белый Яр». Интенсивно ведутся работы на подстанциях Орловки, Катынги, превращая в важную базу добчины нефти и газа север Томской области. Заканчиваются электромонтажные работы по вводу котлоагрегата № 10 на Западно-Сибирской ТЭЦ.

Жарко сегодня на монтажных площадках Заринской ТЭЦ Алтайского коксохимзавода, где монтажники взяли на себя социалистические обязательства в честь XXVI съезда КПСС: выполнить свои работы досрочно и с отличным качеством. Коллектив ТУ ЭМУ законно гордится тем, что он лидирует среди строительных организаций

образованных городов, завоевав первенство в соревновании за II квартал текущего года первое место. За это был удостоен переходящего Красного знамени ГК КПСС и горисполкома.

В первых рядах на трудовом фронте — ветераны участка. Среди них Виктор Павлович Пшедромирский, Николай Иванович Есюков, Владимир Петрович Лялькин, Анатолий Филиппович Лушников и другие.

Большим уважением в коллективе пользуется подразделение монтажно-заготовительных мастерских, возглавляемое мастером Валерием Павловичем Лермонтовым и бригадиром Владимиром Ивановичем Никитиным. Этот небольшой коллектив готовит для всех объектов металлоконструкции и успешно с этим справляется.

Высокое звание «Ударник коммунистического труда» носят столяры рабочих, инженерно-технических работников и служащих. Это треть всего коллектива.

В. ГЕРАСИМОВ,
заместитель начальника
ту ЭМУ.

ВСЕГДА НА ВЫСОТЕ

Наша бригада кровельщиков состоит только из женщин. Трудно указать точно дату ее организации. Но существует она давно. В теперешнем ее составе люди работают более десяти лет.

«Не женское это дело, кровля», — слышали иногда.

А вот мы считаем: такой труд нам под силу. На стройку я пришла в 1962 году. Можно было избрать профессию более подходящую для женщин. Но я решила быть кровельщицей и, думаю, не ошиблась. Нравится мне профессия. Да и моим подругам тоже.

Действительно, работа не из легких. Требует много физических сил и мастерства. К тому же работать приходится постоянно на высоте. Представьте себе летние, жаркие дни. Солнце накаляет битум до такой степени, что руки обжигаешь, а мы работаем с этим материалом.

К тому же механизации в нашей работе пока нет. Преобладает ручной труд. И все же профессии кровельщика мы довольны.

Могут возразить: «Конечно, будет по душе, если другого дела не знаешь!»

Такое мнение считаем ошибочным. Каждый в бригаде владеет несколькими смежными профессиями: плиточника, мозаичника...

Как правило, кровлю ведем летом, зимой — укладываем плитку или выполняем мозаичные работы. И где бы бригада ни трудилась, наши производственные показатели превышают плановые в полтора раза, а то и больше. Каждый член бригады высказывает свое мнение, если видит недостатки в организации труда; вносит предложения по улучшению работы. Все предло-

жения обсуждаются на бригадном собрании, и самые интересные становятся программой наших дальнейших действий. Еще немаловажная деталь: за последние годы из нашего коллектива не ушел ни один человек.

Мой рассказ о бригаде будет неполным, если не назову наших передовиков, чьи усилия обеспечивают успех коллектива. Это В. Ветрова, М. Г. Бровенкова, Н. Г. Гаврилова, Н. Г. Габдулхакова, Р. П. Жидких, А. Г. Ноздрина, Л. Д. Матыцина.

Бригада наша небольшая. Стоит одной поработать, скажем, смену не в полную силу, как это заметно скажется на общей выработке. Поэтому каждая из нас работает с полной отдачей сил.

Трудимся мы в основном на промышленных и культурно-бытовых объектах. Много усилий бригада приложила на укладку кровли цехов ЗЖБК. Сейчас заняты кровлей щелевых камер цеха крупнопанельного домостроения.

Никакой другой коллектив так не зависит от состояния погодных условий, как наш. Часто, бывает, в разгар рабочего дня пойдет дождь. Мы вынуждены браться за другую работу. И все же, несмотря на это, выработка в бригаде не снижается.

Поддерживая постановление ЦК КПСС о развертывании социалистического соревнования в честь XXVI съезда нашей партии, коллектив бригады намерен работать с еще большим напряжением сил, тем самым внести свой трудовой вклад в досрочное завершение пятилетнего плана.

В. БЕЛОБОРОДОВА,
бригадир кровельщиков
строительного управления
Томусинской ГРЭС.

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ

«ЖДАНОВСКОЙ-КАПИТАЛЬНОЙ»



ДОНЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ. Ширится социалистическое соревнование в честь XXVI съезда КПСС в коллективе, сооружающем шахту «Ждановская-Капитальная» проектной мощностью 3,6 миллиона тонн топлива в год. Строители взяли обязательство дать уголь в конце десятой пятилетки — на год раньше, чем было запланировано.

На снимке: передовые строители из комплексной бригады седьмого шахтостроительного управления треста «Артемшахтострой». Коллектив этой бригады систематически перевыполняет нормы в полтора-два раза.

Фотохроника ТАСС.

строительстве и другой ветеран труда — Лидия Кузьминова Максимова. Весной этого года коллектив участка проводил ее на заслуженный отдых, но она не ушла из бригады, продолжает работать, передавая свой опыт молодым. Немало рабочих обучили эти две женщины. Одна из них, например, — Лидия Александровна Удова — неутомимая общественница, член постройкома участка, депутат городского Совета, передовик производства. Она и заботливая мать, воспитывает троих детей. За второй квартал Л. А. Удова признана победителем в социалистическом соревновании за звание «Лучший по профессии». Много

теплых слов можно сказать и о других членах бригады: Светлане Ивановне Губич, Антонине Спиридоновне Зориной, Нине Петровне Кокориной.

Но успех бригады был бы невозможен без четкой и слаженной работы коллектива асфальтобетонного завода. С начала строительного сезона им выпущено 9180 тонн асфальтобетона. Ежедневно бригада по выпуску асфальтобетона производит 140—160 тонн асфальта, выполняя задание на 110—115 процентов. Говоря о работе этого коллектива, нельзя не отметить добросовестный, производительный труд таких рабочих, как Федор Андреевич Бондарцов, Валерий Ро-

манович Новиков, Алексей Васильевич Булатов. Это их руки зимой было отремонтировано с высоким качеством оборудование завода. Теперь, в горячую летнюю пору, предприятие работает без срывов.

Откликаясь на решения июньского (1980 г.) Пленума ЦК КПСС, коллектив участка перевыполнил взятые и принял новые, повышенные социалистические обязательства по достойной встрече XXVI съезда КПСС. Намечено выполнить государственный план последнего года десятой пятилетки к 18 декабря 1980 г.

М. КУРЯКОВА,
председатель постройкома.

Сегодня — Всесоюзный день физкультурника

ПРАЗДНИК МОЛОДОСТИ И ЗДОРОВЬЯ

16 июля 1939 года Совнаркомом СССР принял решение о ежегодном праздновании Всесоюзного дня физкультурника. Сегодня тренеры, спортсмены, активисты физкультуры в 42-й раз отмечают день здоровья, мужества и спортивной доблести. Это общий праздник. Его отмечают люди самых разных профессий, которых объединяет любовь к спорту, к занятиям физической культурой.

Характерная особенность нынешнего праздника в том, что он проходит в год XXII Олимпийских игр, успешно завершившихся в Москве. Этот год примечателен в спортивной жизни нашего города прежде всего тем, что повысился уровень спортивной работы среди населения и в первую очередь среди молодежи. За последнее время в Мысках подготовлено свыше 3,5 тысячи знатчников ГТО, спортсменов массовых разрядов.

Физкультура и спорт помогают строить новую жизнь, растиль всесторонне развитых, крепких телом и духом людей. Свыше десяти тысяч, почти каждый четвертый, жителей нашего города занимаются физкультурой и спортом. В их распоряжении стадион, шесть футбольных полей, семь комплексных, 45 волейбольных и баскетбольных площадок, 16 спортивных залов, стрелковые тирсы, лыжные базы, хоккейные коробки, плавательный бассейн.

БОРЬБА ЗА ЛИДЕРСТВО

Закончился первый круг первенства Кузбасса по футболу. Спортивную честь нашего города защищает команда «Бетонщик» (ТУ ЗЖБК). Она с успехом представляет Мыски. Из семи команд южной зоны области футболисты Мысков и Междуреченска в турнирной таблице первые. Обе команды набрали по 8 очков. Семь очков имеет «Электромонтажник» из Новокузнецка. На четвертом месте команда шахты «Нагорная» из этого же города.

Наши футболисты показали хорошую игру и имеют в своем активе победы над командами шахты «Краснокаменская» из Киселевска — счет 4:1; «Горняк» из Таштагола — 4:1; шахты «Капитальная» из Осинников — 3:2. В составе «Бетонщика» наряду с ветеранами футбола Н. Паниным, Ю. Коротенко, Г. Грачевым, А. Вяткиным, В. Кондриным, А. Мартыновым с успехом играет и молодая смена: А. Туренко, Ю. Летуновский, С. Антонов, В. Ширинин, С. Яковлев, О. Сайфутдинов и другие.

Если успех первого круга будет продолжен и во второй половине первенства, то возможен переход команды нашего города в первую группу футбольных коллективов области.

А как обстоят дела в городском первенстве? В этом сезоне чемпионское звание оспаривают пять коллективов. Лидирует «Энергия» с Томусинской ГРЭС (тренер Э. Еренев). Первый круг энергетики прошли без поражений, добившись побед над «Бетонщиком» со счетом 6:1, «Металлистом» (МЭМЗ) — 14:0, «Открытием» (разрез «Сибиргинский») — 3:1; выиграли у молодежной команды «Факел» — 7:1. В команде ГРЭС хорошую игру показывают в этом сезоне Г. Романенко, Е. Соколов, Ю. Тихомиров, М. Чульфаев, А. Гавриков, С. Перелыгин и другие.

Сегодня, в праздничный день, два лучших футбольных коллектива с ЗЖБК и ГРЭС разыгрывают кубок Дня физкультурника. В прошлом году обладателями этого почетного трофея были футболисты «Бетонщика». Кто станет победителем в этом олимпийском году — решит финал.

В. ХАБАРОВ,
председатель горсовета
ДСО «Труд».

Основой спортивно-массовой работы сейчас являются комплекс ГТО, проведение спартакиад. В этом году хорошо прошли соревнования по программе спартакиад в техникуме, средних школах № 1, 2, 6, на Томусинской ГРЭС, экспериментальном механическом заводе. Для многих производственников занятия физкультурой и спортом стали жизненно необходимостью. Хорошо известны в нашем городе имена Виктора Прудченко из техникума, Валерия Балашова с ТУ ЗЖБК, Владимира Апанеева из ГОВД — все они отличные спортсмены.

Блестящими достижениями встречают праздник наши ведущие спортсмены-тяжелоатлеты: Виктор Соловьев — чемпион СССР, Александр Терехов — чемпион ВЦСПС, мастера спорта Владимир Кошелев, Валерий Боровков, Александр Тырышкин и другие. Успешно выступали зи-

мой горнолыжники Олег Долгов и Анатолий Селиванов. Ждем мы в ближайшем будущем успехов и от наших боксеров, легкоатлетов, гимнастов.

Говоря о достижениях спортсменов, нельзя не сказать и о педагогах, которые воспитывают чемпионов. Это тренеры тяжелоатлетов Виктор Рейнбольд и братья Александр и Владимир Тишины; гимнаст — Лариса Кутчер; боксеров — Михаил Суворов; лыжников — Сергей Тельгеров; горнолыжников — Валерий Ким; учителя физкультуры: Владимир Рунов, Валерий Тяпкин, Вячеслав Богданов, Вениамин Манаков.

Однако у нас еще много нерешенных проблем. В чемпионатах Кузбасса очень слабо выступают волейболисты, баскетболисты, лыжники. Переходят выступать взрослые хоккейные команды МЭМЗа, ЗЖБК. Необходимо серьезно улучшить фи-

зическое воспитание ребят в школах № 2, 3, 7, Подобасской. Сдана свои позиции ДЮСШ по лыжным гонкам. Коллективы разреза «Сибиргинский», ТУ ЗЖБК, деревообрабатывающего комбината, МСУ не придают серьезного внимания развитию спорта, строительству спортивных сооружений.

Физкультурные организации вместе с трудящимися города завершают свою спортивную пятилетку, которая органически входит в план социального развития города. Выполнение ее обеспечит дальнейшее развитие физической культуры и спорта. Наша задача сделать физкультурное движение в Мысках по настоящему массовым.

Городской комитет по физической культуре и спорту, горсовет ДСО «Труд» поздравляют многочисленный отряд физкультурников и спортсменов с праздником.

А. КОМАРОВ,
председатель горспорткомитета.

В ОЛИМПИЙСКОЙ МОСКВЕ

Незабываемым зрелищем осталось для всех закрытие Олимпиады-80. Была радость от светлого спортивного праздника и грусть от расставания с ним. И поэтому всплакнула олимпийский Мишка, и многие атлеты, мужественные люди, не сдержали слез. Шестнадцать дней, наполненных спортивными баталиями. Радости побед и горечь поражений.

Сколько антиолимпийцы не злословили об Олимпиаде-80, им в конце концов пришлось приняться. Поэтому что кроме лжи они ничего не могли противопоставить правде всемирного праздника спорта и молодости.

Очень организованно, красочно проходили Олимпийские игры. В этом мне пришлось убедиться лично. В составе делегации из 30 человек, работников угольной промышленности области, я был гостем Олимпиады-80.

19 июля, в день открытия Игр, мы все собрались в Кемерово, а на следующий день на самолете вылетели в Москву.

Сразу по прибытии в аэропорт мы почувствовали гостеприимство Москвы. Нашу делегацию встретили студенты московских вузов. Поздравили нас с прибытием и вручили красочный пу-

теводатель «Москва олимпийская» и значок «Турист» с олимпийской символикой.

Потом на специальном автобусе нас повезли на место жительства. Расположились в общежитии Академии наук СССР по двое, трое человек в комнате.

В этот же день выдали талоны на питание и билеты на посещение олимпийских соревнований. По билетам мы могли посмотреть легкую атлетику, бокс, футбол, прыжки в воду и академическую греблю. Хотелось побывать везде, но меня в первую очередь интересовала тяжелая атлетика, а билета на этот вид состязаний не было. Выход нашли. Здесь же легкую атлетику я «обменил» на штангу.

Мне удалось побывать на футбольном матче команд Кувейта и Нигерии, который закончился со счетом 3:1. Смотрели прыжки в воду. И вот — тяжелая атлетика. Прекрасный тяжелоатлетический комплекс в Измайлово. Удобные сидения, полы покрыты разноцветными дорожками, а главное — это дружественная атмосфера спортивной борьбы.

10 олимпийских, пять мировых рекордов установили штангисты болгарин Златев и наш Первый.

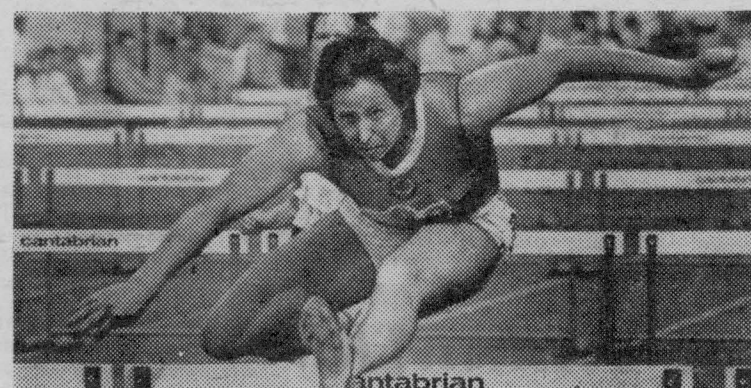
И хотя золотую медаль в упорной борьбе завоевал Златев, все-таки выиграл мировой спорт.

Я вместе с болельщиками радовался успеху нашего тяжелоатлета Юрика Варданяна. Впервые в среднем весе поднято в сумме двоеборья 400 кг. И конечно, все мы гордились, когда наша надежда — Ригерт в рывке получила нулевую оценку.

Но не только спортивными состязаниями жила в эти дни Москва. В киосках, в метро проходили билеты на концерты наших выдающихся артистов, во все театры, симфонические залы. Наша делегация побывала на ВДНХ, совершила экскурсию по Москве-реке, побывала на Красной площади, где всегда было людно, разговор здесьшел почти на всех языках мира.

9 дней мы провели в Москве, и они навсегда останутся в памяти. Олимпиада-80 не забудется.

А. ТИШИН,
тренер по тяжелой атлетике.



ТРУДНА ДОРОГА К МАСТЕРСТВУ

Путь к высоким спортивным достижениям не бывает легким. Дорога к мастерству проходит через упорные тренировки, требует немало мужества и самоложертования от каждого спортсмена. Особенно радуют и вызывают уважение успехи тех, кто не отличается хорошими физическими данными.

Вадим Таиров впервые пришел на занятия секции тяжелой атлетики Томусинской ГРЭС пять лет назад. Не скрою, на первых порах я дважды принимал решение об отчислении парня из секции — он явно не годился в тяжелоатлеты. Поднимал только 25 килограммов, что, конечно, мало даже для шестиклассника.

Однако товарищи Вадима уговорили меня оставить его в секции, и были правы: паренек оказался таким старательным и трудолюбивым, что скоро все поняли — он станет настоящим спортсменом.

Нужно было видеть, как выкладывался он на тренировках! Его упорству завидовали товарищи, у которых все получалось гораздо проще и легче. А потом с Вадимом произошел случай, который смело можно назвать примером настоящего спортивного мужества.

Зато теперь Вадим может гордиться своими спортивными достижениями. В этом году он выполнил норматив первого разряда по тяжелой атлетике. Участвуя в соревнованиях на приз Р. Плюкфельдера, занял шестое место, что

для семнадцатилетнего спортсмена является большим успехом. Сегодня на тренировках В. Таиров уже берет вес, равный нормативам кандидата в мастера спорта, и полон решимости добиться этого звания на предстоящем первенстве области среди юношей.

Не так давно Вадим Таиров начал свой трудовой путь — он работает в электрощите Томусинской ГРЭС. Старателен и трудолюбив юноши пришли по душу в рабочем коллективе: здесь о нем можно услышать только хорошие отзывы.

Сегодня, в день физкультурника от души хочется пожелать Вадиму новых спортивных достижений.

В. РЕЙНБОЛЬД,
тренер.

ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА бесед для агитаторов на август 1980 года

1. Экономить в большом и малом — долг каждого труженика Кузбасса.

Литература: Производительность, трудовая дисциплина, бережливость — условия роста эффективности производства (Материалы VI пленума обкома КПСС), «Кузбасс», 1980, 17 апреля. Экономия и бережливость — дело всенародное. «Социалистическое соревнование», 1980, 3, стр. 3—6. Л. С. Фирсанов. Экономить в большом и малом. «Экономическая газета», 1980, 19, стр. 5. Экономить — значит приумножать. «Советские профсоюзы», 1980, 2, стр. 2—3.

II. Социально-промышленному строительству — ударные темпы!

Литература: «О мерах по дальнейшему улучшению подготовки квалифицированных кадров и закреплению их в строительстве». Постановление ЦК КПСС, «Правда», 1979, 13 февраля. Л. И. Брежнев. Вопросы управления экономикой развитого социалистического общества. Речи, доклады, выступления. М., Политиздат, 1976. Бригадный подряд: опыт массового внедрения. «Экономическая газета», 1979, № 9, стр. 11—14. Пусковые объекты в строй! (Финиш 10-й пятилетки). «Правда», 1979, 14 июня. Комплексная программа развития Кузнецкого бассейна. (Материалы собрания областного партийного актива), «Кузбасс», 1980, 1 апреля. Внимание пусковым стройкам. «Кузбасс», 1980, 19 июня.

III. Успешное проведение сельскохозяйственной страды 1980 года — общенародное дело.

Литература: «О дополнительных мерах по обеспечению уборки урожая, заготовок сельскохозяйственных продуктов в 1980 году и успешного проведения зимовки скота в период 1980—81 года». Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР. «Правда», 1980, 26 апреля. В обкоме КПСС. Обращение областного комитета партии, облисподкома, облспомпрофа, обкома ВЛКСМ к рабочим, колхозникам, служащим, студентам, учащимся, пенсионерам, ко всем жителям области. «Кузбасс», 1980, 18 июня. Об инициативе трудящихся Беловского района по увеличению производства кормов и повышению их качества в 1980 году. Постановление бюро обкома КПСС «Кузбасс», 1980, 14 июня. Образцово готовиться к уборке. «Агитатор», 1979, 10. Своевременно убрать урожай, выполнить план заготовок сельскохозяйственной продукции. (Всесоюзное совещание в Краснодаре). «Сельская жизнь», 1980, 18 июня. Г. Задорожный. Использовать все резервы. «Кузбасс», 1980 г., 17 июня.

IV. Славим шахтеров племя! (К Всесоюзному Дню шахтера).

Литература: В. И. Ленин. Речь на I Всероссийском учредительном съезде горнорабочих. ПСС., т. 40, стр. 292—298. Л. И. Брежнев. Выступление на Пленуме ЦК КПСС 27 ноября 1979 г. «Правда», 1979, 28 ноября. Н. Будников. С заботой о шахтерах. «Правда», 1979, 9 января. Итоги года (1979). Экономический обзор. «Кузбасс», 1980, 19 января. В обкоме КПСС «О социалистических обязательствах трудовых бригад предприятий угольной промышленности Кузбасса на 1980 год». «Кузбасс», 1980, 8 января. Комплексная программа развития Кузнецкого бассейна. (Материалы областного партийного актива). «Кузбасс», 1980, 1 апреля.

Примечание: Во всех беседах использовать материалы июньского (1980 г.) Пленума ЦК КПСС, Постановление ЦК КПСС «О социалистическом соревновании за достойную встречу XXVI съезда КПСС», местный материал.

РАЗГАДАНА ЛИ ТАЙНА ТУНГУССКОГО ВЗРЫВА?

Впервые за время изучения знаменитой тунгусской катастрофы сделано открытие, проливающее свет на вещественный состав тела, которое взорвалось над сибирской тайгой более 70 лет назад. Сотрудники Института геохимии и физики минералов Академии наук УССР обнаружили на месте катастрофы алмазно-графитовые сростки вневременного происхождения. Каково значение находки для познания тайны тунгусского феномена?

Грандиозный взрыв в бассейне реки Подкаменная Тунгуска 30 июня 1908 года породил множество гипотез и версий, объяснявших природу явления. Последнюю гипотезу, и наиболее, на мой взгляд, обоснованную, выдвинул академик Георгий Иванович Петров. Он считает, что это была комета. Причем космическое тело было очень рыхлым, вдребезги снега с плотностью несколько десятых грамма на кубический сантиметр.

Понятно, подтвердить ту или иную гипотезу могут лишь конкретные находки на месте катастрофы. Именно с этой целью — обнаружить достоверные остатки, пусть даже мельчайшие, таинственно го тела — вот уже десятки лет организуются экспедиции в район тунгусского взрыва. Шесть последних лет в работе этих экспедиций принимают участие ученые нашего института.

Метр за метром обследуется район катастрофы, особенно торфяни-

ки. Ведется тщательное исследование микроскопических частиц, на которые, по логике, должно было распасться «космическое чудо».

Мы отбирали торф из слоев, образовавшихся в 1908 году, и склоняли его в специальном сконструированном для этой цели печи. Зола подвергалась тщательному химическому, спектральному, изотопному, рентгеноструктурному анализу.

Торфяной слой оправдал наши надежды. Воспользовавшись собственной технологией поиска, мы обнаружили в силикатных частичках, выделенных из торфа, повышенное содержание тяжелого углерода C-14. Этот радиоактивный изотоп может образоваться в телях, подвергающихся сильному воздействию космического излучения. Он явный свидетель космического происхождения вещества — его «носителя», в данном случае силикатных частиц. Более того, в зависимости от процентного содержания C-14 можно определить объем упавшего на Землю космического тела. По нашим расчетам, только в районе Подкаменной Тунгуски «высыпалось» не менее 4.000 тонн вещества.

Но самое удивительное ожидало нас впереди. В пробах торфа после специальной обработки были обнаружены странные графитоподобные частицы. Зернышки имели неровную поверхность, черный цвет с матовым блеском. Они легко царапали стекло и корунд, но вме-

сте с тем были довольно хрупкими — раскалывались при надавливании корундовым пластинкой. Таких зерен в пробе оказалось шесть. Самое крупное — 0,8 миллиметра в поперечнике, а наиболее мелкое — 0,2 миллиметра. Минералог нашего института Виктор Квасницкий определил, что зерна представляют собой одну из разновидностей алмаза — карбонат.

Тщательный анализ зерен помог установить, что они являются сростками минералов углерода, включающих большое количество кристаллов. Зерна состоят из алмазов различной структуры, графита, а также вещества, тождественного троилиту — минералу, характерному для метеоритных тел. Количественное содержание этих минералов переменное, но преобладают кубические и гексагональные алмазы и графиты. Обнаружены микровключения железа, серы, хрома, никеля, кобальта, алюминия, кремния, также типичные для метеоритных алмазно-графитовых сростков. Известно, что такие сростки рождаются только при сверхвысоких давлениях: либо во время взрывов в кимберлитовых трубках, либо при ударах космических тел между собой или о земную поверхность. Поскольку в 1908 году в этих местах не было каких-либо извержений, взрывов земного происхождения, значит, можно предположить, что 30 июня над тайгой взорвалось природное космическое тело.

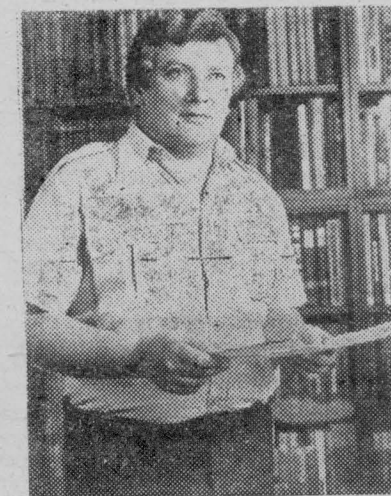
Это не значит, что проблема тунгусской катастрофы решена. Загадок еще много. Например, нас смущает один факт. Сравнительно недавно была расшифрована аэрофотосъемка района катастрофы и прилегающей к нему территории. В некотором отдалении от предполагаемого эпицентра взрыва виден

огромный кратер диаметром около 18 километров. Всегда считалось, что это древний вулкан. А вдруг перед нами так называемая «звездная рана» — результат удара метеорита еще 200 миллионов лет назад? Тогда не исключена возможность, что наши алмазы образовались при ударе этого древнего тела о поверхность Земли или были внесены им самим. Ударная волна тунгусского взрыва лишила способствовала переносу этих крохотных алмазов с бортов этой «звездной раны» на окружающие болота в район предполагаемого эпицентра тунгусской катастрофы.

Почти невероятное совпадение, не так ли? Тем более если учсть, что метеорит весом миллион тонн встречается с Землей, согласно данным науки, не чаще одного раза в миллион лет. Однако подтвердить или опровергнуть эту гипотезу можно лишь после тщательных исследований кратера, который до сих пор практически не изучен.

Безусловно, алмазно-графитовые сростки — особо примечательное явление в познании тунгусской катастрофы. Трудно даже сказать, к каким, может быть, самым неожиданным, открытиям приведет ученье о том, что над сибирской тайгой взорвалось природное космическое тело.

Э. СОБОТОВИЧ,
доктор геолого-минералогических
наук, руководитель отдела
ядерной геохимии и космохимии
Института геохимии и физики
минералов АН УССР.
(АПН).



На соискание Государственной премии СССР 1980 года за цикл телепрограмм «Наследники Мао» и телефильмы «Кубинские портреты» и «Весна в Пномпене» представлен автор сценариев и ведущий цикла А. А. Кацеврненев (на снимке).

Фото В. Савостьянова.
Фотохроника ТАСС.

О ЧЕМ «ПРОСИЛА» КОСУЛЯ

Тракторист донецкого колхоза «40 лет Октября» Амвросиевского района Б. Павленко был немного удивлен, когда путь его машины преградила косуля. Он попытался, чтобы отпугнуть ее, но безуспешно. Пришлось вылезти из кабины и криками отогнать животное. Но не успел механизм сесть на место, как косуля с решительным видом снова преградила ему путь.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

11 АВГУСТА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

Москва («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 Фильм — детям. «Засекреченный город». Художественный фильм. 12.15 «В мире животных». 13.15 «Спорт. Фантазия». Фильм-концерт. 13.40 Новости. Перерыв.

Москва («Орбита»). 16.00 Новости. 16.20 «По Сибири и Дальнему Востоку». Кинопрограмма. 17.15 «Мамина школа». 17.45 Фильм — детям. «Матрос Чижик». Художественный фильм.

Кемерово. 19.10 «Пульс».

Москва («Орбита»). 19.40 «В каждом рисунке — солнце». 19.55 «XXVI съезду КПСС — достойную

Почувствовав неладное, Павленко подошел к косуле, и та... повела его за собой в лес. Идти далеко не пришлось: возле старых зарослей кустарника он увидел попавшую в браконьерскую западню косулю и двух маленьких козлят. Ради их спасения глава лесного семейства направился за помощью к человеку.

(ТАСС).

встречу». «Красивая работа». Документальный фильм. 20.25 П. И. Чайковский. Первый концерт для фортепиано с оркестром. 21.00 Москва. 19 июля 1980 года. Репортаж о празднике открытия XXII Олимпийских игр. 22.30 «Время». 23.05 «Это бессмертье мое». Премьера фильма-концерта. 00.00 Опера в театре «Эстония». 00.40—00.55 «Сегодня в мире».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

Кемерово. 18.30 «Альманах кипонпутешествий».

Москва («Орбита»). 19.10 Концерт таджикского хореографического ансамбля «Лола».

Кемерово. 19.40 Г. Фигередо. «Эзоп». Спектакль Приморского краевого драматического театра имени А. М. Горького. 21.25 «Класс Дудинской». Фильм-концерт.

ЧТО. ГДЕ. КОГДА.

9 августа. Спортивный комплекс «Энергетик». Спортивный праздник, посвященный Дню физкультурника. Начало в 10 ч. 30 мин. В программе: блиц-турниры по волейболу и баскетболу (мужские команды), шахматам и русским шашкам; легкоатлетические эстафеты 4 × 100 м; матче-

зам. редактора В. С. ШЕВЦОВ.

В кинотеатре «ЗВЕЗДА»

11—17 августа. Новый художественный фильм индийского производства «Два незнакомца». С 12, 15, 18, 21 ч.

Для детей: 11—14 августа — киносборник № 81 «Скора» (с 10 часов), 15—17 августа — «Свой парень» (с 10 ч.).

Профессионально-техническое училище № 37 г. Междуреченска. ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР учащихся на 1980-81 учебный год. Училище готовит рабочих для шахт производственного объединения «Южкузбассуголь» по специальностям: электрослесарь подземный с правом выполнять работы машиниста горных выемочных машин (принимаются юноши 15 лет с образованием 8 классов, срок обучения 3,5 года), токарь (принимаются юноши и девушки с образованием 10 классов, срок обучения 1 год, стипендия 37 руб.).

Начало занятий 1 сентября. За справками обращаться в приемную комиссию с 8 до 16 часов по адресу: г. Междуреченск, 50 лет Комсомола, 11, СГПУ-37.

Мысковский общепит для нужд предприятия закупает по договоренности сено. Обращаться к директору (тел. 7-81 по ГРЭС).

Заготконтрола Новокузнецкого райпотребсоюза принимает на селение грибы в неограниченном количестве: грибы белые, рыжики свежие — 1 руб. за кг; грибы белые, рыжики соленые — 1 руб. 20 коп. за кг; подосиновики, подбересовики, белянки, волнушки — 80 коп. за кг; прочие свежие грибы — 90 коп. за кг. Обращаться: г. Новокузнецк, ул. Вокзальная, 32; тел. 4-93-71, 4-69-26.

ОТПЕЧТАНО в типографии города Мыски Новокузнецкого полиграфкомбината. Объем — 1 п. л. Выходит 3 раза в неделю: вторник, четверг, суббота. Тираж 9.900 экз. Индекс 51917. Заказ № 4932.

встреча по футболу детских команд «Уголек» ЖКО ТУ ГРЭС и пионерлагеря «Чайка»; соревнования по метанию гранат; детские велогонки; показательные выступления лучших штангистов и боксеров города; финал кубка по футболу в честь Дня физкультурника (встреча юношеских команды «Энергия» (ГУ ГРЭС) и «Бетонщик» (ТУ ЗЖБК)).

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

Инспекция госстраха — страховых агентов.

Мысковская птицефабрика (срочн.) — тракториста на Т-4, сантехников, газоэлектроэврарщиков, (временно) повара.

Междуреченское управление механизации для работы в Мысках — машинистов башенных кранов. Обращаться: г. Междуреченск, пр. Строителей, 41, отдел кадров.

Мысковский общепит (срочн.) — рабочих по перемещению товаров в ст. № 1; гардеробщика в ст. № 2; рабочего по перемещению товаров, уборщицы зала в ст. № 4; гардеробщицы, сборщики посуды, мойщика посуды, уборщика торгового помещения в ст. № 6; кухонную рабочую в ст. № 8; пекаря, мойщика посуды в ст. № 9; рабочих по перемещению товаров в ст. № 10; рабочего по перемещению товаров, пекаря в ресторан «Мрассу»; грузчиков на базу общепита; плотников в ремонтную группу; юристов.

Горбытуправление — художника, (временно) бухгалтера.

Мысковский завод керамзитового гравия — машиниста дизельного экскаватора, сменного мастера, кочегара паровых котлов.

Кинотеатр «Звезда» (срочн.) — кассира. Обращаться в кинодирекцию.

Мысковская кинодирекция направляет желающих на учебу в Кемеровское ГПТУ по профессии киномеханик, с образованием 10 классов. Стипендия 80 руб. Обращаться в кинодирекцию.

Ответственные за техническое исполнение номера: корректор Л. Басова, метранпаж В. Ветрова, линотипист В. Ветров, печатники З. Запяткина, Н. Лунева.

СВЕТ ЗЕЛЕНЫХ ГАЛАКТИК

— Белок из воздуха и воды? Перспектива не такая уж фантастическая, — говорит мой собеседник, член-корреспондент Академии наук Белорусской ССР Г. Гуринович. — Правда, для этого нужна «самая малость» — до конца познать энергетику и механизм фотосинтеза в молекулах хлорофилла. Вот тогда урожай белков можно будет снимать в заводских цехах.

Миниатюрную зеленую галактику напоминает на схеме микроструктура листа. Такое же плотно «населенное» ядро и редеющая к краям россыпь одиночных точек — группы молекул хлорофилла — основного синтезатора

питательных веществ в растениях.

— Нам удалось выявить интересную особенность этих структур, — говорит ученик. — В центре скопления обнаружена «энергетическая яма». Для возбуждения в ней молекул хлорофилла требуется значительно меньшая порция солнечного света, чем в молекулах отдаленных. Вся энергия с периферии листа неизвестными пока нам путями направляется к молекулам центра, и те отдают электроны в цепочку биохимических превращений. Так на стыке физики, химии, биологии здесь раскрыта одна загадка центров молекул хлорофилла, откуда растения получают энергию, где образуются новые молекулы, несущие жизнь.

— Познание секретов

**НАШ АДРЕС
И ТЕЛЕФОНЫ:**

АДРЕС редакции: 652860, г. Мыски Кемеровской области ул. Серебрякова, 4; типография — ул. Советская, 17. ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 0-75, зам. редактора — 1-44, ответственный секретарь — 1-26, приемной — 1-26 (2 зв.), отделов промышленности и писем труда — 3-55, заведующий — 3-07, мастеров типографии — 0-89, наборного цеха — 0-83, корректора — 2-102.