

(ВЪЗДУХ
ПАРТИИ —
ДОСТОЙНУЮ
ВСТРЕЧУ!)

Кемерово,
обл. библиотека.

Кемеровская областная
научная библиотека
ГАЗЕТНО-ЖУРНАЛЬНЫЙ
фонд

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА трудящихся города Киселевска по достойной встрече XXIII съезда КПСС

Готова достойную встречу XXIII съезду КПСС, государственный план первого квартала 1966 года по выпуску валовой продукции выполнить досрочно и дать сверх плана продукцию на 676 тысяч рублей.

Государственный план по выпуску валовой продукции выполнить досрочно и дать сверх плана продукцию за 1966 год на 2,5 млн. рублей.

1. ПО УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

План добычи угля выполнить досрочно. Дать сверх плана 313 тысяч тонн, в том числе 41 тыс. тонн коксующегося угля. Пройти сверх плана 10900 п. м. подготовительных выработок, из них 1335 — главнейшего направления.

а) По шахтам

Шахты	Сверхплан. добыча тыс. тонн	В т. ч. коксующ. тыс. тонн.	Проходж. выраб.		
			всего п. м.	в т. ч. глав- нейших	
Имени Вахрушева	30000	5000	2000	175	
№ 12	24000	—	500	120	
№ 13	43000	—	2800	100	
№ 4—6	24000	—	1000	100	
№ 5	15000	—	1000	200	
«Суртаиха»	12000	7000	600	120	
«Дальние горы»	10000	—	200	20	
№ 7	12000	10000	700	100	
«Тайбинская»	21000	10000	1500	150	
«Карагайлинская-1-2»	9000	9000	200	100	
Трест «Киселевскгольм»	200000	41000	10500	1185	
Шахта «Красный Кузбасс»	5000	—	400	150	
Итого по шахтам:	205000	41000	10900	1335	

Повысить производительность труда на 0,1 проц. на каждого рабочего по добыче. Снизить зольность добываемого угля на 0,1 проц. Повторно использовать леса не менее 40000 м³. Добиться экономии всего по металлу и материалам на сумму 308500 рублей.

б) По угольным карьерам

По Киселевскому карьеру: план добычи угля выполнить досрочно и дать сверх плана 36000 тонн угля. Дополнительно к плану выдать производственную сумму 252 тысячи рублей. Зольность угля иметь в пределах плана.

По карьеру имени Вахрушева: план добычи угля выполнить досрочно, к 5 декабря 1966 года, и выдать сверх плана 72 тыс. тонн угля, выпустить сверх плана валовой продукции на сумму 504 тыс. рублей. Снизить зольность добываемого угля на 0,1 проц.

в) По обогатительным фабрикам

Выпустить сверх плана валовой продукции на сумму 241,5 тыс. рублей. Переработать сверх плана 55 тысяч тонн угля, сэкономить за счет снижения себестоимости выпускаемой продукции 51.500 рублей. Повысить производительность труда на одного рабочего на 1,9 проц.

г) ПО МАШИНОСТРОЕНИЮ

Государственный план выполнить досрочно и выпустить дополнительно к плану продукцию на сумму 193 тыс. рублей. Повысить производительность труда:

по машзаводу имени И. Черных — на 5 проц.

по заводу «Гормаш» — на 1 проц.

Обеспечить рациональное расходование сырья, металла и сэкономить за год: по машзаводу имени И. Черных — 470 тонн, по заводу «Гормаш» — 247 тонн.

III. ПО ПРЕДПРИЯТИЯМ МЕСТНОГО ПОДЧИНЕНИЯ

Выполнить государственный годовой план досрочно, 26 декабря 1966 года. В том числе по шахте «Красный Кузбасс» выполнить годовой план добычи угля 25 декабря 1966 года и выдать сверх плана 5 тысяч тонн; повысить производи-

тельность труда на 1 процент и снизить себестоимость тонны угля на 1 процент.

Обязательства прокопчан уже были опубликованы в нашей газете. Сегодня печатаются обязательства наших товарищей по соревнованию — трудящихся Киселевска.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА трудящихся города Киселевска по достойной встрече XXIII съезда КПСС

тельность труда на 1 процент и снизить себестоимость тонны угля на 1 процент.

IV. ПО РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОМУ УПРАВЛЕНИЮ № 7

Выполнить годовой план ремонтно-строительных работ к 5 декабря 1966 года, повысить производительность труда на 2,5 проц., снизить себестоимость строительно-монтажных работ на 0,5 процента.

V. ПО КОММУНАЛЬНО-БЫТОВОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

Довести об'ем оказываемых услуг на душу населения до 12 руб., в том числе:

а) по бытовому обслуживанию оказать услуги на душу населения не менее 8 руб. 50 коп. Выполнить годовой план на 101 процент, повысить производительность труда на 2 процента, снизить себестоимость товарной продукции на 0,2 коп., увеличить об'ем оказываемых населению услуг на 13 процентов к уровню 1965 года;

б) по коммунальному обслуживанию оказать услуги на душу населения не менее 3 руб. 50 коп. Увеличить коммунальные услуги населению по стирке белья, обслуживанию парикмахерскими, банями не менее чем на 15 процентов к уровню 1965 года.

VI. ПО ХЛЕБОКОМБИНАТУ

Выполнить годовой план к 25 декабря 1966 года. Дать сверхплановых накоплений 10 тыс. рублей, повысить производительность труда на 3 процента. Закончить реконструкцию хлебозавода № 3 к 1 октября 1966 года.

VII. ПО ПРЕДПРИЯТИЯМ ТОРГОВЛИ

Выполнить план розничного товарооборота 1966 года на 101 процент и по общественному питанию — на 100,5 проц. Открыть в течение 1966 года 5 магазинов на 72 рабочих места, увеличить сеть общественного питания на 100 посадочных мест. Подготовить не позднее 25 августа материально-техническую базу для приема овощей на длительное хранение.

VIII. ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ

Построить 10 км асфальтных дорог и 6 км щебеночных, построить 14 км тротуаров, в т. ч. асфальтных — 9 км. Отремонтировать к 1 сентября 1966 г. все основные автомагистрали города. За счет строительства новых скверов и парков увеличить на 42 га деревеносаждений и довести на душу населения зеленых насаждений не менее 12 кв. м.

IX. ПО НАРОДНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ

Обеспечить полное выполнение закона о всеобщем, своевременно и при высоком уровне подготовки школы к новому учебному году. Довести успеваемость в школах города до 98 процентов.

X. ПО МЕДИЦИНСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

Улучшить профилактическую работу и медико-санитарное обслуживание населения, добиться резкого снижения заболеваемости рабочих промышленных предприятий.

XI. ПО ШЕФСКОЙ ПОМОЩИ СЕЛУ

Оказать помощь подшефным колхозам и совхозам в вывозке местных удобрений на поля, в оформлении наглядной агитации и проведении лекционной пропаганды. Улучшить культуру обслуживания трудящихся сельской местности.

Этажи счастья

РЕПОРТАЖ

Кварталы на Ясной Поляне растут так быстро, что не успевают упорядочить здесь нумерацию домов. Несколько лет назад на месте улицы Литовской был полупустынь. А сейчас рядом выстроились многоэтажные громады. Для маленьких новоселов открылась и школа № 71. Последний 120-квартирный дом позаимствовал номер у соседей — 18, а литер ему дали «б». По такому адресу и получи-

ли прописку все, кто вселился в новый дом 1 февраля.

Мы побывали в нем три дня назад. Но заселение все еще продолжалось. Во двор то и дело въезжали грузовики с мебелью. Прямо во дворе хозяева распечатывали упаковки сферантов, гарнитуров. Радость новоселья и радость покупки. Это хорошо. Хозяева сразу позаботились о создании уюта в квартирах. Но вот доставить мебель на 2-5-й

этажи не так-то просто: стол застрял на лестничной клетке. И вместе с новоселами мы сетуем на неоперативность нашей легкой промышленности. Ее работники забыли о тех, кто живет в малогабаритных квартирах. Негромоздкую, изящную мебель не раз купишь в магазинах. Вот и приходится, скажем, вместо легких удобных кресел тащить в комнату объемистый диван.

Мы поднимаемся вверх по этажам. Коридоры дают глаз свежестью, белизной. Отделка в светлых тонах. Двери в квартиры — бледно-голубого цвета. Тяжкие же полууланели вдоль лестничных маршей. Кажется, попал ты не в жилой дом, а в меди-

цинское учреждение. Ничего не скажешь, строители 1-го строй управления треста Кировуголь эстеты. Но вот выбывающиеся, выкраивающиеся уже сегодня цементные полы в коридорах первого этажа — пятно на их совести.

Первая квартира, куда мы находимся, № 57, на пятом этаже. Здесь живет семья Ивана Тимофеевича Шурыгина, проходчика шахты «Коксовая-1», работающего в прославленной бригаде Ильинова. Две комнаты на четвертом этаже. — Я очень доволен, — говорит Иван Тимофеевич. — Хорошая квартира. Летом обещают горячую воду пустить. Тогда совсем заживем.

В день новоселья — 1 февраля — Шурыгин отметил свой одиннадцатилетний трудовой юбилей. 1-го же февраля, в день новоселья Ивана Тимофеевича, бригада Ильинова подвела итоги прошедшего месяца. Они впечатляют. Вместо планового задания — 110 метров штreta — горняки прошли 140!

По соседству с семьей Шурыгиных поселились молодожены Назаровы. Федор — электрослесарь шахты «Коксовая-1», его жена Таиса — повар кафе «Романтик». Накануне нового года они спровестили комсомольскую (окончание на 2-й стр.).

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Шахтерская ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРНОМА КПСС
и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год изд. 36-й
№ 27 (9110) Вторник, 8 февраля 1966 года.
Цена 2 коп.



Бригада И. Я. Моисеенко проходит на шахте № 5—6 пятый квершлаг пласта Горелого. В ячейке ее уходы составили 67 метров. По плану полагалось дать 65 метров выработки.

На СНИМКЕ: один из лучших проходчиков бригады Василий Федорович АНДРЕЕВСКИЙ.

Фото Ф. ИСМАГИЛОВА.

На новые рубежи

Большие задачи стояли перед коллективами строительных управлений треста «Прокопьевская-гостстрой» в минувшем году, еще более серьезные поставлены на текущий. Об'ем работ по реконструкции шахт возрастает, на многих объектах установлены жесткие сроки. В рядах предприятия треста в связи с этим появилось еще одно — Зенковское ШСУ, возводящее крупнейшую на руднике шахту.

Чтобы успешно решить задачи года и подвести итоги проделанной работы, было проведено собрание актива шахтостроителей. Работники управлений и треста поделились опытом, утвердили конкретные обязательства для каждого коллектива по достойной встрече XXIII съезда КПСС на весь 1966 год.

Коллективу треста вручено переходящее Красное знамя Совета Министров РСФСР и ВЦСПС за работу в IV квартале 1965 года.

Вместо 15—16 тысяч тонн

Инициаторами трудовой борьбы в честь XXIII съезда КПСС на шахте «Маганак» стали горняки участка № 6, которым руководят тов. Гирш. Лавщики этого участка из бригады А. П. Сюсина решили за месяц выдать 15 тысяч тонн топлива. Свое наступление на новое для шахты трудовое достижение горняки начинали с 8 января. С первых дней трудовой вахты забойщики благодаря умелой организации, расстановке сил и упорному труду выполняют свои высокие обязательства.

За 20 дней коллектив добыл более 10 тысяч тонн угля. Теперь уже, взевисив свои возможности, горняки решили, что к 12 февраля, когда будут подсчитывать итоги их трудового похода, они дадут не 15, а 16 тысяч тонн.

М. МАРКИН.

Горячая благодарность

Ученые, конструкторы, инженеры, техники и рабочие, принимавшие участие в создании и запуске автоматической станции «Луна-9», горячо благодарят Центральный Комитет Коммунистической партии, Президиум Верховного Совета СССР и Советское правительство за высокую оценку своего труда и добрые пожелания. Результаты своего труда, завершившиеся осуществлением успешного полета в мягкой посадкой советского космического аппарата на Луну, пишут они в ответном послании, мы посыпали предстоящему ХХIII съезду Коммунистической партии Советского Союза.

Участники создания и запуска станции «Луна-9» заверили Центральный Комитет КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР, что и впредь будут настойчиво работать над решением сложных задач по дальнейшему освоению космоса.

(ТАСС).

Сообщение ТАСС

Станция «Луна-9» продолжает обзор лунной поверхности и передачу изображений на Землю

Станция «Луна-9», находящаяся в точке лунной поверхности с координатами 7 градусов 8 минут северной широты и 64 градуса 22 минуты западной долготы, продолжает выполнять намеченную программу и исследование Луны.

В сеанс связи, состоявшемся 4 февраля с 18 часов 30 минут до 19 часов 55 минут по московскому времени, станция передавала на Землю круговую панораму

лунного ландшафта. Кроме того, по радиомандам, передаваемым с наземного центра космической связи, по выбору ученых проводился детальный просмотр отдельных участков поверхности Луны.

Качество получаемых на Земле изображений хорошее. Полученная информация анализируется учеными и в ближайшее время будет опубликована.

5 февраля в 4 часа проводился сеанс связи по приему

с борта станции телеметрической информации. Проведенный сеанс показал, что параметры на борту станции (давление, температура, напряжение источников питания и др.) находятся в заданных пределах. Следующий сеанс связи намечен на 5 февраля с 19 часов по московскому времени.

Этим сеансом будет завершено выполнение намеченной программы исследования Луны автоматической станцией «Луна-9».

Программа исследований Луны с помощью автоматической станции «Луна-9» завершена

5 февраля с 19 часов до 20 часов 41 минуты московского времени с автоматической станцией «Луна-9» был проведен сеанс радиосвязи, которым была завершена намеченная программа исследований Луны с помощью автоматической станции «Луна-9».

Телевизионные изображения, переданные со станции «Луна-9», являются уникальными и по предварительному заключению ученых представляют исключительную научную ценность для определения структуры и особенностей поверхности Луны.

Новое проявление заботы о молодежи

В связи с сокращением на один год срока обучения в средних общеобразовательных школах и в предстоящем в 1966 году одновременным выпуском учащихся из десятих и одиннадцатых классов, а также увеличенным выпуском учащихся из восьмых классов, Центральный Комитет КПСС и Совет Министров Союза ССР приняли постановление «О мероприятиях по расширению обучения и устройству на работу в народное хозяйство молодежи, оканчивающей общеобразовательные школы в 1966 году».

ЦК Компартии союзных республик, крайкомам, обкомам, горкомам и райкомам партии совместно с профсоюзными и комсомольскими организациями предложено усилить контроль за приемом молодежи на производство, их профессиональным обучением, воспитанием и трудовым использованием.

ВЦСПС и местным профсоюзным организациям предлагаются обеспечить строжайший контроль за соблюдением хозяйственными ру-

ководителями законов об охране труда молодежи, повысить роль профсоюзных организаций в работе, связанной с производственно-техническим обучением молодежи и созданием необходимых условий для труда и отдыха ее, а также созданием необходимых бытовых условий.

ЦК ВЛКСМ и местным комсомольским органам предложено повысить ответственность комсомольских организаций за трудовое воспитание молодежи, приведшей из школы на производство, развивать у юношей и девушки стремление к овладению профессией, техничес-

кими знаниями и методами работы передовых рабочих.

Комсомольским органам совместно с органами народного образования ЦК КПСС и Совета Министров предложили усилить работу в средних общеобразовательных школах по профессиональной ориентации молодежи, имея в виду более широкое привлечение ее для работы в строительстве, сельском хозяйстве, на предприятиях торговли и общественного питания, а также на предприятиях других отраслей, связанных с обслуживанием населения.

(ТАСС).

Этажи счастья

РЕПОРТАЖ

(Окончание. Нач. на 1-й стр.)

свадьбу. Тогда же им вручили ключи от новой квартиры. Мы захватили дома только молодую хозяйку. А Федя был на работе.

— Теперь Феде легче готовиться к защите диплома, — радуется Таня. — Он ведь учится на последнем курсе вечернего техникума. В общежитии, где мы жили, студенту было трудновато.

Мы порадовались счастью мо-

лодых людей. Мира вам и согласия, Таня и Федор! Пусть расстет у нас число этажей, куда поселятся десятки, сотни счастливых семей!

У Владимира Николаевича Соколова, помощника начальника участка № 20 шахты «Коксовая-1», тоже квартира на пятом этаже.

— Все хорошо, — говорит он. — Только вот поражает безответственное отношение к делам некоторых строителей. Посмотрите на

потолок. Не надо было поднимать головы для того, чтобы увидеть, что с потолка каплет. Это новоселам на голову «падает» снег, который в свое время не убрали строители с потолка, закрывая крышу.

Упрек в адрес строителей и у Евлакии Петровны Киселевой. В тамбуре подвального помещения неизвестно откуда появилась вода. Приходится по мосткам добираться до кладовок.

— А квартирой я довольна, — говорит Киселева. — У нас четверо детей, — сами понимаете, что значит для такой семьи благоустроенное жилье. Да и площадь — пять три комнаты. Муж теперь может спокойно выпить

ся после ночной смены. Муж это Михаил Васильевич Киселев, знатный забойщик шахты «Коксовая-2». Сейчас он на работе. Но с ним мы уже знакомы — видели его портрет на Доске почета.

В доме № 18-б по улице Литовской поселились также семьи молодого специалиста, инженера с шахты «Коксовая-2» Юрия Ивановича Семыкина и забойщика Х. Х. Сафиуллина, слесаря и мастера-взрывника с шахты «Коксовая-1» Акбашева и Потапова. Справили новоселье здесь трудающиеся шахты № 3-3-бис и ОРСа Кировограда, 120 семей поселились в новом пятитажном доме!

В. ЕРОФЕЕНКО.

СЧИТАТЬ И ЭКОНОМИТЬ

Вместе со всеми предприятиями города водители и другие работники Прокопьевской автобазы, выполняя решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС, ведут борьбу за улучшение экономики своего автотранспорта. Вот что рассказал нашему газетному корреспонденту тов. Гроздеву заместитель директора автобазы по экономическим вопросам В. С. Минаков:

— Работники автобазы своими силами построили профилакторий для автомашин. Тем самым созданы условия для лучшей эксплуатации автопарка. Полезное использование автомашин от этого увеличится примерно на 5 процентов. Другими словами, мы сможем дополнительную перевозку 100 тысяч тонн груза, снизить себестоимость перевозок и увеличить доход автотранспорта на 68 тысяч рублей. Вместе с тем автобаза может сократить более 100 ремонтных рабочих (за счет занятых на ремонте шофера). В профилактории же будут сконцентрированы квалифицированные ремонтные рабочие. У них будут выше квалификационные разряды, выше зарплата. Намного улучшится качество ремонта и пробег после него автомашин.

Автомашины теперь будут ремонтироваться строго по графику без участия шофера, которые станут заниматься своим прямым делом. В авто-

колоннах же будет вестись только мелкий текущий ремонт.

В автобазе ищут пути более рационального использования автомобилей, ликвидации нулевых пробегов. Для этого, например, строится еще один большой гараж в районе угольного карьера № 8. В него передадут все автомашины второй автоколонны, находящейся сейчас в районе Тыргана, и обслуживающий карьер № 8. В итоге

проходящей. Приличный заработок был обеспечен и при таком отношении к делу. Но крайней мере, такие факты имели место.

Местный комитет и руководители колонны решили изменить такой порядок. Было решено в конце каждого месяца собирать актив автоколонны и здесь решать, как поразрядно квалифицировать работу каждого ремонтника. Причем учитывать не только марку ремонтируемой маши-

ВКЛАД И ПОИСКИ ТРАНСПОРТНИКОВ

аннулируются все холостые пробеги от гаража до места работы.

В автоколонне № 6 сложилось тревожное положение с ремонтом автомашин. Стало снижаться производительность труда автослесарей. Проверка состояния дел показала, что слесари мало материально заинтересованы в повышении производительности своего труда и быстрым выпуском машин из ремонта. Дело в том, что ремонтные работы на автомашинах МАЗ-520 квалифицировались во всех случаях не ниже, чем по третьему разряду, а следовательно, вели в высокой тарифной оплате ремонтников. Для нерадивых это была лазейка работать не спеша, с

ны, но и качество ремонта, и отношение каждого слесаря индивидуально к своей работе. При таком порядке более добросовестные работники получат соответственно и высшую оплату. Меры эти были одобрены активом и позволили резко увеличить производительность труда на ремонтных работах.

Коллектив автобазы, автоколонна ищет во всех звеньях производства пути улучшения экономики своего хозяйства. Но есть у нас причины, мешающие делать это еще более успешно. Например, наш автотрест послал уже людей для перенятия опыта московичей автомобилистов по новой организации управления и материального стимулирования

рабочих и ИТР, применяемого москвичами у себя на автобазах после сентябрьского Пленума ЦК КПСС. И в тоже время руководители треста не позволяют у нас на месте проводить какую-либо реорганизацию и нововведения. (Как бы чего не вышло!). Собираются для начала перевести на новую систему управления какую-нибудь одну автоколонну, посмотреть, а потом думать дальше. Одним словом, дело это будет длиное. А москвичи давно работают по-новому и работают успешно.

Есть курьезы и в планировании обеих работ для автобазы. В январе, к примеру, по плану угольного каюра № 8 автобаза должна была перевезти для этого предприятия 47 тысяч тонн угля и 589 тысяч тонн породы. Составляя эти планы, горняки, видимо, исходили из своих возможностей и потребностей в перевозках. Автотрест же запланировал автобазе для этого же карьера перевезти в январе 60 тысяч тонн угля и 636 тысяч тонн породы.

Иными словами, по первому плану мы, перевозя в сутки по 1700 тонн груза, выполнили бы задание на 110 процентов. (И получили бы соответственно премию). По плану же треста выполнение составило бы всего 75 процентов. Следовательно о премиях нет и речи. Нам такое «двойственное» в планировании неизвестно, кому оно понадобилось? Зато всем ясно, что в организацию работы такое планирование ничего, кроме неразберихи, не вносит и расхолаживает коллектив водителей.

«Вопросы научного атеизма»

В нашем городе многие занимаются в кружках и школах атеистов, ведут большую работу среди верующих. Наконец, есть такие, кого просто интересуют вопросы научного атеизма. К их услугам в книжных магазинах города большой выбор научно-атеистической литературы.

В скором времени рядом с этими книгами на полки магазинов встанет сборник «Вопросы научного атеизма» в четырех выпусках.

В первом выпуске читатель познакомится с актуальными теоретическими проблемами атеизма и критикой религиозной идеологии.

Второй выпуск посвящается вопросам модернизации религии в современных условиях. В нем исследуются формы и методы приспособления религии к условиям современного советского общества.

Третий выпуск освещает актуальные проблемы критики современной религиозной идеологии, результаты конкретных социальных исследований религиозных верований.

Четвертый выпуск расскажет о победах научно-атеистического мировоззрения в СССР.

В 1966 году выйдут все четыре книги «Вопросы научного атеизма». Цена каждой книги 1 руб. 35 коп. В настоящее время книжные магазины города проводят подписку на это издание.

В. КУЗОВЛЕВ.
зам. директора
Книготорга,

Танюшины мамы

Не часто встретишь в детских яслях ребенка двухмесячного возраста. А вот в 33-х сотрудники взяли на себя такую ответственность.

Так сложились обстоятельства, что мне пришлось дочку Танюшу совсем еще крохотную отдать в детское учреждение. Помню, шла я тогда к заведующей Александре Ильиничне Анисимовой. Думала: что делать, как не примет? Оказывается, опасения мои были напрасными. Выслушав внимательно меня Анисимова и сказала: «Приносите дочку, справимся».

И правда. Очень внимательные, чуткие люди расстилали мою девочку. С добрыми материнскими сердцами. Таня хорошо развивалась. В пять месяцев она уже уверенно сидела. У ребенка прекрасный аппетит и всегда отличное настроение. Сейчас ей восемь месяцев. Дочка настолько привыкла к яслям, так полюбила своих пап, что трудов стоит уговорить ее пойти домой. Танюша от меня тянет ручонки в воспитательнице. В яслях она ни разу не болела.

Большое материнское спасибо от меня всему коллективу детялей № 33 за воспитание моей мальчишки. Ведь не часто бывает так, что чужие люди так сумеют заменить младенцу мать.

М. ГОНЧАРЬ.

«ЕШЬТЕ НА ЗДОРОВЬЕ!»

Буфет шахты «Зенковские уклоны» может в два счета испортить вам настроение и отбить аппетит. Его работники изо дня в день упорно пишут в меню одни и те же названия блюд. При этом не блещет качество приготовления пищи. Работницы, стоящие на раздаче, могут в течение восьми-десяти минут игнорировать ваше присутствие. Такое невнимание к вам и пустота в печке навевают тоску, и вы

начинаете нетерпеливо постукивать вилкой. Эффект примерно такой: как об стенку горох. Вы, наконец, не выдерживаете и возвращаете к той, что стоит к вам спиной. Раздатчица делает одолжение — с саркастической улыбкой подает заказанный вами гуляш. Вы берете тарелку и... с грохотом роняете ее на поднос. Оказывается, тарелка стояла на пеке — сущилась после мытья — и нагрелась так, что ваши пальцы долго еще будут ощущать прикосновение к ней. На лице раздатчицы удовлетворение: вы отомщены. Но не пытайтесь узнать ее фамилию. Никто вам ее не назовет. В том числе и заведующий производством столовой на нашей шахте, куда вынуждены были обратиться рабочие. Именно все так и было в буфете «Зенковских уклонов» 3 февраля.

В. СЕРОВ.

Рассудите нас, люди!

Мы, жители Прокопьевского совхоза, фермы № 5, серьезно озабочены тем, что в последнее время наш поселок, насчитывающий около 30 дворов, остался совсем без воды. С расширением шахтного поля «Зиминки 3—4», а также разработкой карьера № 8 значительно уменьшилась территория нашего поселка, а это значит под

снос попали не только дома, но и колодцы, из которых люди брали воду. Заботу о водоснабжении временно брал на себя совхоз. Тогда нам привозили воду в бочках за соответствующую оплату. Но чем дальше, тем реже.

И, наконец, в этом году совхоз категорически отказался

от услуг по той причине, что

половина жителей поселка ра-

ботает на шахте «Зиминка 3—4». Из уст директора совхоза Селиванова вышло распоряжение: семьям шахтеров не отпускать воду, пусть их обеспечивает шахта. В шахтном же, куда мы обратились, нам ответили: пишите в газету, там нас рассудят. Обращались и в сельский райисполком, но и там вразумительного ответа не получили. Депутаты бездействуют и ничем не помогают. В настоящее время пьем снеговую воду — благо зима нынче щедра на него.

Плохо у нас и с электропитанием. Напряжение настолько слабое, что вечером в комнате с трудом узнаем друг друга. Радиоприемники наши бездействуют. Детям невозможно выполнять уроки. Словом, требуется срочная помощь. Рассудите, от кого она должна исходить? Кто проявит о нас заботу?

МАНУИЛОВ, ЛЫСЕНКО,
ВАСИЛЬЕВА и другие, всего
13 подписей,

Нам
отвечают

«Почему в доме холодно»

Под таким заголовком был опубликован в «Шахтерской правде» за 17 января материал редакции. Речь шла о том, что котельная ЖКО треста Прокопьевского угольного комбината не была подготовлена в свое время к работе зимой. По этой причине сейчас холодно в доме № 73 по улице Фасадной. Недоброжелательно относились к своей работе и кочегары.

На выступление газеты откликнулся начальник ЖКО треста тов. Грибков. Он сообщил редакции, что факты, отмеченные в статье, соответствуют действительности. В настоящее время производится монтаж нового водогрейного котла. Статья обсуждалась на собрании кочегаров котельной. Все недостатки, отмеченные в статье, устраняются.

3 Шахтерская
ПРАВДА

№ 27 (9110)

Огню заслон готовят прочный

Охрана народного добра от уничтожения огнем — задача очень важная, и она может быть успешно решена, если к предупреждению пожаров будет привлечена широкая общественность. Первичные организации добровольного пожарного общества — проводят работу по борьбе с пожарами как на производстве, так и в быту. В прошлом году, например, третья часть всех пожаров и загораний в городе ликвидирована в самом их зачатии самим населением, до прибытия пожарных команд. Хорошо работают первичные организации на улицах Розы Люксембург, Володарской, Деловой, Трамвайной, Поч-

товой, Моховой, 2-й Линейной, 2-й Калачевской, Шараповской, 20 лет Октября, Лесной.

В результате хорошей профилактической работы в жилых домах в течение последних лет не было ни одного случая пожара. В этом заслуга общественников — активистов П. А. Ивановой, М. Е. Толстопятова, В. Ф. Гребенюк, К. Н. Сальникова, И. К. Алиева, М. Я. и И. М. Парамзиных. С их помощью в прошлом году в первичные организации ДПО вошли 500 человек новых членов. Общественники произвели противопожарное обследование 900 домов.

СПИРИДОНОВА, ГИНИЯТУЛЛИНА,
инструкторы ДПО.



ВЛАДИМИР САНДУЛЬСКИЙ —ЧЕМПИОН СТРАНЫ

В большой спортивный праздник вылилась финальная встреча мотогонщиков в классе машин 350 куб. см., которая проходила на стадионе «Шахтер» 5 и 6 февраля. Тысячи прокопчан смотрели единоборство шестнадцати сильнейших мотогонщиков Союза.

В первый день соревнований уже выделились лидеры гонок. Новокузнецкий мотогонщик Анатолий Ларин набрал 15 очков из 15 возможных. Следом за ним шел Владимир Сандульский из Хабаровска. Третьим был Николай Чернов из Уфы, занявший в полуфинале первое место.

6 февраля лидером гонок становится хабаровский кандидат в мастера Владимир Сандульский, который до конца соревнований не уступил первенства.

Чемпионом СССР в классе мотоциклов 350 куб. см стал мотогонщик из Хабаровска, сержант Советской Армии В. Сандульский (29 очков). Ему вручена золотая медаль. Обладателем серебряной медали стал новокузнецкий мотогонщик, первородивший Анатолий Ларин, занявший второе место (27 очков). За третье место бронзовую медаль получил мастер спорта Николай Чернов (26 очков), мотогонщик из Уфы.

В социалистических странах

Шаги болгарской индустрии

Перед нами только что изданная программа государственного болгарского предприятия «Техноэкспорт», занимающегося сбытом продукции болгарской индустрии в зарубежные страны. Если бы такая программа была опубликована хотя бы десяток лет назад, многие усомнились бы в ее реальности. Ведь Болгария предлагает зарубежным клиентам не только станки, моторы, тракторы, электропарки, суда, но и целые заводы.

«Техноэкспорт» готов поставлять за границу 8 видов химических предприятий, производящих карбид, серную кислоту, эфирные масла, кальцинированную соду, дубильные экстракты и т. д. Для пищевой промышленности заинтересованных стран Болгария может построить консервные заводы, предприятия по переработке мяса и молока, по производству пектина, этилового спирта, дрожжей и другой продукции — всего 16 видов объектов и около 60 комплексных поточных линий. Болгарская машиностроительная промышленность может предложить не только свою отличную продукцию, но и удовлетворить заказы на поставку 14 видов заводов, в конвейеров которых будут сходить электродвигатели, электропарки, электросчетчики, подъемные краны, турбины, трансформаторные подстанции и другая продукция.

Большие возможности имеются в сооружении заводов строительных материалов, текстильных, кожеобрабатывающих, деревообрабатывающих и других предприятий. В общей сложности Болгария может построить и оборудовать в зарубежных странах до 50 видов комплексных промышленных предприятий.

В страны, с которыми заключены договоры о строительстве заводов, «Техноэкспорт» посыпает болгарских специалистов для оказания технической помощи и технического обучения местных кадров.

Д. БОЧАРОВ,
корреспондент ТАСС.

По случаю Славной даты

ХАНОИ. По случаю исполнившейся 3 февраля 36-й годовщины основания Партии трудящихся Вьетнама здесь вышла из печати книга «35 лет борьбы нашей партии», рассказывающая об основных эпизодах жизни партии за период с 1930 по 1965 гг., сообщает агентство ВИА.

По случаю этой даты здесь издан также ряд других работ.

(ТАСС).

Беспечность или преступление?

Атомная катастрофа у берегов Испании, произошедшая по вине США, вызывает глубокую озабоченность у всех людей. Она особенно велика у специалистов-генетиков, изучающих влияние радиации на наследственность организма.

По полученным сведениям, в районе падения 25-метатонных бомб имеет место вполне реальное повышение уровня радиактивности. Любое заметное повышение радиактивности оказывает на наследственность человека вредное влияние. Хромосомы в ядрах клеток поражаются ионизирующим излучением, и это грозит серьезными последствиями для здоровья людей. В первую очередь опасны последствия в виде появления радиационного рака.

Сейчас, спустя двадцать лет после взрыва атомных бомб в Хиросиме и Нагасаки, люди, даже далеко находившиеся от центра взрыва и получившие сравнительно небольшие дозы облучения, умирают от медленно развивающегося злокачественного рака.

Все мы чувствуем ответственность не только за здоровье наших современников, но и за судьбы будущих поколений. Радиация, поражающая хромосомы в зародышевой клетке, вызывает вредные мутации, рождение детей-уродов, жизнь которых трагически разрушена с первого дня их рождения.

Поражения наследственных структур могут возникнуть в клетке при полете внутри нее одной заряженной частицы, в том числе и вторичного электрона, вырвавшегося под влиянием квантов гамма — или рентгеновских лучей. Это показывает, что при поражении наследственности в действии излучений нет порога. Любая малая доза, хотя и в малом количестве, но в состоянии поражать наследственность организма.

Установлена прямолинейная зависимость числа мутаций от величины дозы. Показано, что если имеет место хроническое облучение малыми дозами или прерывистое (фракционированное) облучение, количество мутаций кумулируется в прямой зависимости от общей дозы облучения. Все это ставит размеры поражения наследственности в прямую зависимость от уровня повышения радиации на Земле.

Советские ученые и ученые других стран, исследующие вопросы радиационной генетики, сделали очень много, чтобы оценить эффект действия радиации на наследственность человека, заключенную в молекулярных структурах — тех, что несут генетическую информацию. В течение многих лет работает Научный комитет по радиации при ООН, советские ученые и их коллеги ведут постоянную работу по оценке фона радиации и его биологических последствий.

Тот уровень повышенного фона радиактивности, который имеется на Земле в целом, в настоящее время очень невелик.

Опасность может грозить лишь в будущем, если кое-кто беспечно отнесется к возможному росту радиации на нашей планете. Возникающие вредные мутации наносят разрушительные удары по отдельным рождающимся особям.

Если фон станет достаточно высок и устойчив, что, например, может быть вследствие развязывания ядерной войны, тогда в потомстве, хотя и выживших, но облученных людей, возникнет страшнейшая «эпидемия» генетических смертей.

Из-за поражения наследственности основы нормального физического развития, умственных способностей и психики у массы детей будут уничтожены.

Эти строго обоснованные научные данные показывают, что, беспокоясь о будущем человечества, мы должны приложить все силы к тому, чтобы не допустить возможности появления непрерывного фона радиации в любых районах нашей планеты.

Население Испании в настоящее время подвергается действию повышенного фона радиации.

Понятно возмущение, которое громко прозвучало в Кувасде Альманзоре.

Преступная беспечность, о возможности которой правительство Советского Союза не раз предупреждало Соединенные Штаты Америки, в этом случае дала о себе знать.

Народы всего мира должны быть бдительны. Надо преградить дорогу всякой возможности таких преступных инцидентов,

последствия которых направлены против здоровья людей и могут нанести непоправимый урон будущим поколениям человечества.

Н. ДУБИНИН,
член-корреспондент
Академии наук СССР.
(АПН).

Сегодня

ДРАМТЕАТР ИМЕНИ
ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА
Угрюм-река.
Начало в 7 часов 30 минут ве-
чера.

КИНСТЕАТР ИМЕНИ
Н. ОСТРОВСКОГО

День и час (12, 4-10, 6-10, 8-10,
10). Фантазеры (10, 2-10). Битва
в пути — обе серии (5-15, 8-40).

КИНОТЕАТР «ЧАРИКА»
Спящий лев (10, 12, 2-10, 4-05,
5-50, 7-40, 9-40). Удлиненный се-
анс-хроника — Легендарный Се-
вастополь. Сын солдата (7-40).

ДК ИМЕНИ МАЯКОВСКОГО
Морской кот (5, 7, 9).

КИНОТЕАТР «СПУТНИК»
Брак по-итальянски — дети до
16 лет не допускаются (4, 6, 8).
У твоего порога (2).

КИНОТЕАТР «ТЕМП»
Одиночество — обе серии (10,
1, 4-10, 7, 10).

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТНИК»
Крещенные огнем (12, 4, 6, 7-45,
10). Ты не сирота (10, 2).

ДК ЗАВОДА
«ЭЛЕКТРОАППАРАТ»
Скованные одной цепью (5, 7,
9).

12 февраля в средней школе № 25 состоится ТРАДИЦИОННЫЙ ВЕЧЕР ВСТРЕЧИ ВЫПУСКНИКОВ.

Приглашаем всех выпускни-
ков к 7 часам вечера.
Комитет ВЛКСМ.

Требуются:

ПРОКОПЬЕВСКОМУ МЕХЗА-
ВОДУ — машинисты железнодорожных дизельных и паровых
кранов, каменщики, слесари-сантехники и механики по парокотельной. Обращаться: в отдел кадров завода.

ПРОКОПЬЕВСКОМУ ХЛЕБО-
КОМБИНАТУ — кочегары паровых котлов с правами ответственности для работы на хлебозаводе № 1, кладовщик сырьевого склада для работы на хлебозаводе № 4, повара для работы в столовых хлебозаводов №№ 1 и 4.

ШВЕЙНОЙ ФАБРИКЕ № 6 —
плотники, слесари, кочегары, зольщики.

ДЕТСКОЙ МУЗЫКАЛЬНОЙ
ШКОЛЕ № 10 — дворник.
Обращаться по адресу: ул. Ка-
линина, 1.

ДОКУ ТРЕСТА КУЗБАСС-
ЖЕЛЕЗОБЕТОН — плотники (оплата прогрессивно-сле-
довая) и энергетик с окладом 120 рублей.

МЕНЯЮ КВАРТИРУ с огорож-
дением в центре города на благоусто-
ренную квартиру. Обращаться:
ул. Пролетарская, 21-2, после 5 ча-
сов к Капорскому.

Партийная и профсоюзная
организации, коллектив шахто-
строительного управления № 1
треста Кировуголь сообщают о
смерти проходчика

БЕЛОУСОВА

Митрофана Михайловича
и выражают соболезнование
семье и родственникам покой-
ного.

Прокопьевская городская типо-
графия Управления по печати Ке-
меровского облисполкома.

Заказ 1263 Тираж 42000 экз.
ОП08729

Его увидят все

Известны два портрета И. С. Тургенева, писанных маслом в восемидесятых годах прошлого века. Авторами их были русские художники Н. Н. Ге и К. Е. Маковский. История второго довольно любопытна. Написал его художник в 1871 году. Увидев портрет, критик В. В. Стасов пришел в восторг: «Эта вещь непременно должна быть в музее!» — воскликнул он.

Но, прежде чем попасть в Орловский музей И. С. Тургенева, портрет вдоль попутешествовал. Он побывал в разных местах и, наконец, оказался в коллекции собирателя реликвий русской национальной культуры, ныне покойного Н. П. Смирнова-Сокольского. И вот теперь портрет прислали из Москвы в г. Орел. Вот что писал о нем сам И. С. Тургенев 6 марта 1871 года Полине Виардо:

«Вчера утром — сеанс для моего портрета, но не у г. Ге, а у другого художника, Маковского, который попросил у меня всего один сеанс и выполнил нечто очень замечательное в смысле живописи».

Знаменитый портрет украсит новую экспозицию, которая откроется в музее накануне 150-летия со дня рождения И. С. Тургенева.

НАГРУДНЫЕ ЗНАКИ ВЫПУСКНИКАМ ТЕХНИКУМОВ И УЧИЛИЩ

Министерство высшего и среднего специального образование СССР решило ввести нагрудные знаки для лиц, окончивших техникумы и училища.

Как сообщил корреспонденту ТАСС член коллегии министерства Б. А. Кузьмин, право на получение нагрудных знаков будут пользоваться все окончившие техникумы и училища, начиная с 1918 года.

Нагрудные знаки начнут вручаться с 1967 года.

(ТАСС).

Редактор В. Л. БАРИНОВ.