

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана
1 октября 1930 г.

◆ № 163 (10263) ◆ Четверг, 19 августа 1971 г. ◆ Цена 2 коп.

В ГОРКОМЕ КПСС

Самое активное и энергичное участие городских предприятий и организаций в оказании помощи селу в проведении уборочных работ является сейчас важнейшей задачей. Подавляющее большинство хозяйственных и партийных руководителей со всей ответственностью относятся к этому делу.

Однако отдельные руководители проявляют недопустимую беспечность в выполнении партийных директив по данному вопросу. В связи с этим бюро ГК КПСС рассмотрело факты неправильного поведения главного инженера ПАТП № 2 тов. Шипицына и началь-

ника автошколы ДОСААФ тов. Полякова. Тов. Шипицын не выполнил указания горкома КПСС о выделении с предприятия ответственного лица для руководства группой водителей автомашин, направляемых из города в Алтайский край. Тов. Поляков не проявил необходимой личной ответственности за обеспечение перевозок торговых организаций автомашинами школы, взамен выбывших на уборку автомобилей грузового автотранспорта.

За проявленную недисциплинированность тт. Шипицын и Поляков получили партийные взыскания.

ДНЮ ШАХТЕРА—ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!



На шахте «Полысаевская-3» вряд ли кто помнит, когда проходчики пятого участка работали слабо. Коллектив участка за 15 дней августа прошел 47 погонных метров сверх плана горных выработок.

На снимке: шахтеры лучшего на шахте проходческого участка № 5 перед спуском в забой.

Фото Д. Харламова.

Время—вперед!

Коллектив горняков шахты имени Ярославского начал выдавать уголь в счет сентябрьского плана. Соревнуясь за достойную встречу шахтерского праздника, горняки на полмесяца раньше календарного срока выполнили 8-месячный план по добыче угля. Выдано на гора 980 тысяч тонн топлива. Отраден и такой факт, что коллектив шахты за прошедшее время добился среднемесячной про-

изводительности труда на одного рабочего 61,2 тонны при плане 60,8 тонны. От снижения себестоимости добываемого угля получена экономия 190 тысяч рублей. Сверхплановая прибыль составила 164 тысячи рублей.

Предпраздничная трудовая вахта шахтеров идет, опережая календарное время. В счет сентябрьского плана шахтеры выдали 19568 тонн угля.

РИТМИЧНО

На шахте «Комсомолец» с первых дней августа четко, ритмично работают горняки бригады Игнатова.

О высокопроизводительном труде коллектива говорят такие цифры. План на сутки у него 1220 тонн. За полмесяца он ни разу не выдавал меньше 1527 тонн угля.

Готовясь достойно встретить свой праздник и 250-летие открытия угля в Кузбассе, горняки бригады брали обязательство добывать в августе сверх плана 2 тысячи тонн угля. За полмесяца уже есть 8529 тонн. Счет дополнительного топлива к заданию растет.

А. ГУЛЯЕВ.

РАБОЧИЙ КАЛЕНДАРЬ

На рабочем календаре горняков шахты «Полысаевская-1» уже сентябрь. Коллектив шахты в счет сентября выдал 27760 тонн топлива. Горняки добились высоких технико-экономических показателей на ударной вахте труда в честь шахтерского праздника.

Начальник планового отде-

ла сообщила в редакцию: «Производительность труда рабочего по добыче угля за 7 месяцев возросла против прошлого года на 8 процентов. От снижения себестоимости добываемого угля получена экономия 326 тысяч рублей. Шахта получила сверхплановую прибыль 526 тысяч рублей».

ДЕНЬ ПЕРВОКЛАССНИКА

В пионерском парке имени Зои Космодемьянской прошел праздник «День первоклассника», организованный для тех, кто в предстоящем учебном году впервые перешагнет порог школы. Преподаватель школы № 18 М. Ф. Ковтуненко прочла лекцию о том, как подготовить ребенка к школе. Ребята из пионерских уличных отрядов поставили пьесу «Золушка». Была организована викторина. Участвующие получили памятные подарки и сувениры.

С. БУРЛОВ.

День Воздушного Флота СССР— всенародный праздник

18 августа День Воздушного Флота СССР. В честь этого праздника Министр обороны СССР Маршал Советского Союза А. А. Гречко издал приказ. Эта дата, говорится в приказе, отмечается в знаменательное время, когда все советские люди, воины армии и флота с огромным подъемом труда над претворением в жизнь исторических решений XXIV съезда КПСС. По всей нашей стране развернулось массовое социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий первого года девятой пятилетки.

Борьба советского народа за выполнение грандиозных планов коммунистического строительства, отмечается в приказе, проходит в сложной международной обстановке. Империалистические агрессивные силы противодействуют разрядке международной напряженности, препятствуют решению вопросов европейской безопасности, стремятся сохранить и расширить военные очаги в различных районах земного шара, раздувают милитаризм, который несет в себе угрозу новой мировой войны.

Последовательно проводя в жизнь выдвинутую XXIV съездом КПСС программу борьбы за мир и международную безопасность, за свободу и независимость народов, Коммунистическая партия и советское правительство делают все от них зависящее для разоблачения и срыва агрессивных действий мирового империализма, постоянно держат в центре внимания вопросы дальнейшего повышения обороноспособности страны, боевой мощи армии и флота.

Советская военная авиация, как и все виды вооруженных сил СССР, говорится далее в приказе, непрерывно оснащается современной боевой

техникой и оружием, располагает замечательными военными кадрами. Горячий патриотизм воинов-авиаторов, их беспредельная преданность Родине, идеалам коммунизма проявляются в напряженном ратном труде, честном и добросовестном выполнении своего воинского долга. Они надежно охраняют воздушные рубежи нашей Отчизны в едином строю со всеми воинами армии и флота, бдительно стоят на страже мирного созидательного труда советского народа, великих завоеваний социализма. С новыми достижениями пришли к своему празднику труженики советской авиационной промышленности и гражданской авиации, спортсмены-авиаторы ДОСААФ.

Министр обороны СССР поздравил личный состав военной авиации со всенародным праздником — Днем Воздушного Флота СССР и пожелал дальнейших успехов в совершенствовании боевого мастерства, укреплении дисциплины и организованности, повышении боевой готовности частей и соединений.

Работникам авиационной промышленности и гражданской авиации, авиаторам ДОСААФ тов. А. А. Гречко пожелал новых достижений в развитии отечественной авиации и больших успехов в труде на благо нашей Родины.

В ознаменование Дня Воздушного Флота СССР Министр обороны приказал 18 августа в 21 час по местному времени произвести праздничный фейерверк в столице нашей Родины городе-герое Москве, в столицах союзных республик, в городах-героях: Ленинграде, Волгограде, Севастополе, Одессе и крепости-герое Бресте.

(ТАСС).

НОВОЕ ПОПОЛНЕНИЕ

Нынешней весной Ленинск-Кузнецкое педагогическое училище направило в начальные школы области новый отряд учителей — 161 человек! Напутственные слова, добрые советы педагогов, членов комиссии по распределению...

И вот снова почти та же

картина. Снова добрые напутствия, советы педагогов, теперь уже членов комиссии по зачислению учащихся, бывших абитуриентов. 150 бывших восьмиклассников нынче будут обучаться в училище, это в два с половиной раза больше, чем в прошлом году.

Для новобрачных

Лихо подкатить в ярко-украшенной автомашине к месту бракосочетания, проехаться в этот памятный день по родному городу — стало неотъемлемой частью брачного ритуала молодых. Но вот заказать такси и особенно придать ему праздничный вид — уже проблема.

С 22 августа решение этой проблемы берет на себя транспортное агентство. По предварительному заказу в трансポートном агентстве (здание автовокзала) в нужный срок будет подана специально подготовленная для такого торжества

И. КУРНАЕВ.

2-я сессия городского Совета

26 августа в 10 часов утра, в помещении Центрального Дворца культуры состоится 2-я сессия Ленинск-Кузнецкого городского Совета депутатов трудящихся (13-го созыва).

В 9 ч. 30 минут — заседание партгруппы.

Горисполком.

В помощь агитатору и пропагандисту

В СССР самая высокая в мире занятость населения и на- всегда покончено с безработицей. В то же время бурное развитие народного хозяйства требует все новых рабочих рук. Ведь только в девятой советской пятилетке будет построено две тысячи предприятий, на дорогу промышленного развития выйдут малые и средние города. Где найти дополнительные трудовые ресурсы и как их распределить? Об этом рассказывает статья работников Госплана СССР Григория Зеленского и Евгения Воронина «Трудовые ресурсы в девятой пятилетке», которая публикуется в августовском номере журнала «Плановое хозяйство». В сокращенном варианте ее предлагает Агентство печати «Новости».

Высокие темпы экономического развития Советской страны, намеченные в Директивах XXIV съезда КПСС, предполагают рациональное использование трудовых ресурсов. Основой для их определения является рост численности населения, которое за 1971—1975 годы должно увеличиться на 12,9 миллиона человек и к концу пятилетки достигнуть 256,8 миллиона.

Однако, как указывалось на XXIV съезде КПСС, при нынешнем высоком уровне занятости населения нельзя рассчитывать на большой рост производства за счет увеличения численности рабочих. В новой пятилетке большое количество работников будет направляться также в сферу культурного и бытового обслуживания. К 1975 году доля населения, занятого в непроизводственных отраслях, возрастет до 25 процентов (20,1 в 1965 и 22,6 процента в 1970 году). Весь прирост промышленной продукции на действующих предприятиях предполагается получать при имеющейся численности рабочих и служащих, а в ряде случаев — и при снижении. Увеличение числа работников в промышленности предусматривается лишь для укомплектования вновь вводимых предприятий.

Как же складывается баланс трудовых ресурсов в СССР? За 1966—1970 годы в общественное хозяйство было вовлечено почти 3,5 миллиона трудоспособного населения, ранее занятого в домашнем и личном подсобном хозяйстве. СССР достиг самой высокой в мире занятости населения — около 91 процента. Дальнейшее повышение занятости возможно лишь в ограниченном числе экономических районов (Средняя Азия, Закавказье, южные районы РСФСР, западные районы Украинской и Белорусской ССР, Молдавская ССР и др.), где есть возможность, помимо естественного прироста трудовых ресурсов, вовлекать в общественное производство часть трудоспособного населения, занятого в домашнем и личном подсобном хозяйстве, а также перераспределять рабочих из сельского хозяйства в несельскохозяйственные районы.

Важным при этом является

создание необходимых условий для вовлечения в общественное производство населения. В новой пятилетке планируется ускоренное промыш-

и культуры обусловили значительный рост численности городского населения. Если за 1939—1970 годы население страны увеличилось менее чем на 25 процентов, то городское — почти в 2,2 раза. При этом удельный вес его повысился с 33 процентов в 1939 году до 48 в 1959 и достиг 56 процентов в 1970 году.

Сейчас большое внимание уделяется развитию малых и средних городов. На строительство в них промышленных предприятий за 1966—1970 годы было направлено

не значительными ресурсами, предусматривается создание комплексов предприятий, обеспечивающих благоприятные условия для правильного соотношения занятости мужчин и женщин. Радиус культурно-бытового обслуживания каждого регионального центра не превышает 70 километров, что составляет примерно час езды, исходя из перспективного развития транспортной сети. Такое размещение производительных сил будет способствовать сдерживанию чрезмерного роста крупных городов, в частности Вильню-

ются изменения, происходящие в соотношении основных возрастных групп населения. Увеличение продолжительности жизни вызывает значительное повышение доли старших групп. Более широкому участию их в общественном производстве способствуют принятые в последнее время меры по повышению материальной заинтересованности трудоспособных пенсионеров в продолжении работы. В результате с 1966 по 1971 годы отмечается рост численности работающих пенсионеров с 14 до 21 процента.

Важное место в улучшении использования трудовых ресурсов принадлежит республиканским государственным комитетам по использованию трудовых ресурсов, которые за четыре года своего существования проделали большую работу. В результате в 1970 году в стране в общественное производство вовлечено около 1 миллиона человек, из них примерно 500 тысяч направлено в промышленность, 170 тысяч — в строительство, значительное пополнение получили торговля и жилищно-коммунальное хозяйство.

В Директивах XXIV съезда КПСС сказано: «Неуклонно осуществлять курс на сдерживание роста крупных городов... В малых городах и рабочих поселках размещать небольшие специализированные предприятия и филиалы заводов и фабрик, действующих в крупных городах. Осуществлять размещение в промышленных центрах производства с учетом рационального использования мужского и женского труда». Для реализации этих указаний Госпланом СССР с участием госпланов союзных республик подготовлен перечень более 500 малых и средних городов, рекомендуемых для промышленного развития в 1971—1975 годах.

При решении вопросов рационального использования трудовых ресурсов учиты-
(АПН).

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ В ДЕВЯТОЙ ПЯТИЛЕТКЕ

ленное развитие отдельных районов, что повысит занятость населения и будет способствовать увеличению национальных квалифицированных кадров. Большие возможности предусматриваются для вовлечения в общественное производство в этих районах женщин: на два миллиона мест расширится сеть дошкольных учреждений, улучшится культурно-бытовое обслуживание населения, более широкое распространение получит режим работы с неполным рабочим днем или неделями.

За последние годы значительно улучшилось использование рабочей силы в сельском хозяйстве. За 1966—1970 годы число занятых в нем сократилось с 25,8 миллиона человек до 24,1 (на 6,6 процента). Валовая же продукция сельского хозяйства увеличилась за это время на 26,5 процента. Увеличение объема сельскохозяйственного производства и рост производительности труда в колхозах и совхозах в девятой пятилетке будут сопровождаться уменьшением числа колхозников. Высвобождаемые работники перейдут в государственные сельскохозяйственные предприятия с более высокой производительностью труда, пополнят ряды рабочих несельскохозяйственных отраслей.

С целью повышения эффективности использования трудовых ресурсов большое значение придается рациональному размещению новых, реконструкции и расширению действующих предприятий. При этом учитываются сложившиеся тенденции роста городов и формирования городских поселений. Высокие темпы промышленного развития, прогресс науки, техники

около 78 процентов всех капиталовложений. В результате более 140 городов получили промышленное развитие, что позволило вовлечь в общественное производство часть населения, занятого ранее в домашнем и личном подсобном хозяйстве.

Примером оптимального решения вопросов развития производительных сил служит опыт Литовской ССР, в которой разработана концепция перспективного размещения промышленности и сферы обслуживания. Главным в ней является научно обоснованное районирование республики и формирование региональных центров, охватывающих культурно-бытовым обслуживанием районы сельской местности, малые города и рабочие поселки. Особое внимание при этом уделяется рациональному использованию трудовых ресурсов. В первую очередь намечается развитие городов, располагающих более или ме-

са и Каунаса, в которых сосредоточено около 55 процентов всей промышленности и 46 процентов городского населения республики.

В Директивах XXIV съезда КПСС сказано: «Неуклонно осуществлять курс на сдерживание роста крупных городов... В малых городах и рабочих поселках размещать небольшие специализированные предприятия и филиалы заводов и фабрик, действующих в крупных городах. Осуществлять размещение в промышленных центрах производства с учетом рационального использования мужского и женского труда». Для реализации этих указаний Госпланом СССР с участием госпланов союзных республик подготовлен перечень более 500 малых и средних городов, рекомендуемых для промышленного развития в 1971—1975 годах.

При решении вопросов рационального использования трудовых ресурсов учиты-
(АПН).

НОВОСТИ НАУКИ

В ГЛУБИНЫ МАТЕРИИ

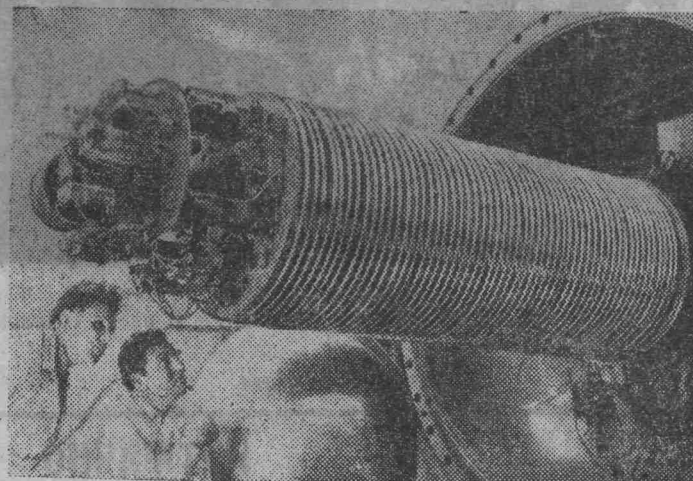
В ХАРЬКОВСКОМ ордена Трудового Красного Знамени государственном университете имени А. М. Горького помимо учебного процесса ведется большая научно-исследовательская работа.

На кафедре экспериментальной ядерной физики проводятся опыты с помощью установленного в специальном помещении электростатического ускорителя на энергию 2,5 миллиона электрон-вольт. На нем было проведено сложное моделирование лунного грунта в условиях глубокого вакуума, которое затем хорошо подтвердилось на практике. Большой объем исследований посвящен выяснению эффектов воздействия потоков различных заряженных частиц на твердые тела. Велико их практическое значение для предприятий, занимающихся созданием приборов и устройств, работающих с применением радиоактивных веществ.

Сейчас на университете изучаются особенности протекания ядерных реакций при низких энергиях бомбардирующих частиц — дейtronов. Получены новые сведения об энергетических состояниях атомных ядер.

На снимке: заведующий кафедрой экспериментальной ядерной физики доктор физико-математических наук профессор Илья Иванович Залюбовский (слева) и начальник ускорителя Юрий Степанович Панов консультируются перед очередным экспериментом.

(Фотохроника ТАСС).



ЗА ОПЫТОМ НА ЗАПСИБ

ботники Центрального района КПСС. Они рассказали о достижениях в новой пятилетке угольных и других крупнейших предприятий города. Потом ответили на многочисленные, интересующие нас вопросы.

На Западно-Сибирском металлургическом заводе нас сопровождали начальники доменного и прокатного цехов. Они подробно рассказывали о настоящем и будущем своего завода. На заводе нас поразила грандиозность и мощность сооружений и оборудования.

Мы познакомились с партийной и профсоюзной работой. Увидели, как трудящиеся завода борются за досрочное выполнение первого года девятой пятилетки.

Наше внимание привлекла правительственный телеграм-

ма, воспроизведенная на огромном щите. В ней коллектива завода поздравляется с достижением высоких производственных показателей в новой пятилетке. Богата на глянцевая агитация. Это стены лучших производственных цехов, показатели работы цехов, сатирические газеты «Тяп-ляп», «Не лови ворон», бичующие нарушителей производственной дисциплины и прогульщиков.

Высокие производственные показатели завода говорят о том, что он работает в одном ритме с передовыми предприятиями страны, несмотря на большие трудности в освоении новых и новых мощностей, которые прибавляются с каждым днем. Во всем чувствуется организующая роль коммунистов, мобилизующая коллектив завода на выполнение решений XXIV

съезда КПСС.

Нам посчастливилось присутствовать на выпуске чугуна из домны и увидеть, как трудятся люди огненной профессии. Мы были свидетелями приготовления и выпуска стали в конверторах.

Побывали мы на блюминге и, наконец, в прокатном цехе. Впечатление от всего виденного осталось очень большое. Такое практическое ознакомление со смежными предприятиями значительно расширяет кругозор, дает яркое представление о грандиозности коммунистического строительства, об отношении людей к труду. Необходимо чаще практиковать такие ознакомления с опытом партийной и профсоюзной работы.

Г. ГАУФ,
секретарь партбюро ОГМ
шахты «Комсомолец».

«ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР», 19. 8. 1971 г., № 163.

КАЧЕСТВО—СТЕРЖЕНЬ ЭКОНОМИКИ ВЫГОДА НЕОСПОРИМА

Улучшение качества угля — это не только снижение зольности, но и неуклонное увеличение выпуска крупного и среднего сортового угля. Ведь для шахты расчетные цены на сорт и класс угля играют важное экономическое значение. Например, размер кусков угля более 25 миллиметров стоит почти в 2 раза дороже, нежели размер кусков менее 13 миллиметров. Есть смысл рабочим и инженерно-техническим работникам шахты делать все, от них зависящее, чтобы как можно меньше допускать случаев неоправданного переизмельчения угля. Стремиться как можно больше отправлять потребителю не отсева, а крупного сортового угля.

Немалые деньги мы можем получить от снижения зольности угля. Цена на топливо возрастет из расчета 3 процента на каждый процент снижения зольности. В результате сумма надбавки за реализованный уголь может составить до 400 тысяч

рублей в год, если шахта добьется снижения золы на 1 процент. И наоборот — мы можем нести убытки при росте зольности угля, которые в виде скидок идут также из расчета 3-х процентов со стоимости угля за каждый процент превышения золы против плана.

Обогатительная установка, работающая на нашей шахте, помогает снижению зольности отгружаемых углей. Но дело в том, что у нее ограниченные возможности. Она обогащает только крупный уголь, что составляет четвертую часть всей добычи. Остальной уголь идет в отсев, который мы отгружаем без обогащения.

Другая сторона. Установка с небольшой глубиной обогащения. К тому же уголь с повышенной влажностью она вообще не обогащает. Крупная порода ей не страшна — можно удалить. А вот мелочь, которая получается от подрезки боковых пород в забое, не поддается удалению.

Комплексам — высокую нагрузку



Помнится, был я на шахте «Комсомолец», бригадир комплексной бригады Геннадий Александрович Таврин сказал:

— Вот только «раскачаем» как следует лаву и непременно выйдем на 1000-й рубеж.

Так оно и произошло. Шахтеры день ото дня повышали нагрузку на забой. Сейчас они трудятся с суточным планом 1010 тонн. Ежедневно перевыполняют плановое задание. Лава хорошая, новая — только работай. А работать коллектив умеет. Вчера он выполнил социалистические обязательства, взятые к шахтерскому празднику. Выдал в августе 1650 тонн сверхпланового угля.

Трудовому успеху бригады способствует хорошая организаторская работа со стороны руководителей участка. На стенах кабинета висят диаграммы работ, с кем соревнуется бригада и так далее. Руководители участка № 4 считают, что наглядная агитация — дело нужное. Постоянно следят за тем, чтобы цифры на диаграмме были свежие. Забота бригадира об этом — самая первая и прямая. Он секретарь партийной организации участка и добросовестно выполняет еще несколько общественных нагрузок.

На снимке: шахтеры перед спуском в забой (слева бригадир Г. А. Таврин).

Н. ДОСТОВАЛОВ.

ВСЕ ДЛЯ БЛАГА И ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА

Недавно Верховный Совет РСФСР утвердил Закон Российской Советской Федеративной Социалистической Республики о здравоохранении.

Комментируя новый Закон, министр здравоохранения республики В. В. Трофимов в беседе с корреспондентом ТАСС З. Хромовой подчеркнул, что охрана здоровья народа предмет постоянной заботы Коммунистической партии и Советского правительства. Советское здравоохранение это не только система мероприятий, осуществляемых органами здравоохранения. Оно включает деятельность хозяйственных, государственных и общественных организаций, охрану труда, социальное страхование, социальное обеспечение, благоустройство населенных мест, массовое физическое воспитание и т. д. Одна из статей Закона налагает ответственность за охрану здоровья населения на все государственные органы, предприятия, учреждения и организации. В проекте Закона закрепляется право каждого гражданина РСФСР на охрану его здоровья. Каждому гражданину гарантируется общедоступная бесплатная медицинская помощь.

Российская Федерация имеет больничных учреждений почти на полтора миллиона коек. Наши поликлиники, диспансеры и амбулатории могут ежедневно принимать около 5 миллионов 200 тысяч человек. В республике трудится 378 тысяч врачей и более 1 миллиона 200 тысяч средних медицинских работников.

То что дала советская власть трудящимся — можно увидеть на примере села Шушенского Красноярского края. До революции здесь был единственный

У нас сейчас намечается два основных направления в борьбе за качественный уголь. Первое — это стараться минимально подрезать боковые породы, второе — научиться добывать уголь без лишнего увлажнения.

Конечно, шахта не застрахована от горногеологических нарушений. Так было, например, в лавах №№ 33 и 37. Очистники вначале, как и полагается, шли по пласту, а потом произошло частичное замещение угольного пласта породой. При выемке она переходила в штыб. Все это отрицательно сказалось на качестве угля. Плохо, что никто заранее не предусмотрел этого и не дал возможности участку выделить породный штыб из зоны нарушения без ущерба, качеству угля.

Другой случай. В лаве № 58 произошел прорыв воды. Была полностью остановлена выемка угля из забоя. По технологической цепочке пошел мокрый штыб. Он увеличивал влажность остаточного угля, который горняки качали из других забоев. На участке № 1, где начальником В. Т. Рыкунов, знали, что вода в лаве неизбежно будет. Знали, но никто на участке не подумал принять какие-либо предупредительные меры, чтобы отвести воду из забоя. Я говорю об этом потому, что подобных явлений можно избежать при условии, если руководители участка будут заниматься прогнозом работ на завтрашний день.

Еще резерв, влияющий на качество угля. Очень важно поддерживать очистной фронт с учетом качества угля во всех действующих лавах. На шахте правильно планируется соотношение выемочных угольных пластов с учетом их зольности. Однако, фактическая добыча угля не идет в соответствии с планом

из-за неравномерности работы участков. Получается, что шахта выдает один месяц 50 процентов от всей добычи угля из низкозольных лав, а в последующее время — из одних только высокозольных.

Очень часто на шахте допускается сбрасывание на склад рядовых углей и их реализуют с повышенной зольностью. Анализ показывает, что в то время, когда мы сбрасываем рядовой уголь на склад, — теряем ежесекундно по гравиенику. Такое явление происходит отнюдь не по вине коллектива обогатительной установки или шахты в целом. При нормальной работе автотранспорта, который нам дают для вывозки породы из-под бункеров в отвал, мы используем все возможности, чтобы избежать сбрасывания рядового угля на склад. Но в то время, когда транспорта нет, а бункера полные, мы вынуждены останавливать технологическую цепочку обогатительной установки и сбрасывать уголь на склад. Вот свежий пример. Только за последние две суток было сброшено 1500 тонн не обогащенного угля. И потеряли из-за этого на качестве топлива 1.440 рублей. Такая потеря возможна и в последующие дни.

Какой же можно найти выход из создавшегося положения? Построить дополнительные бункера для породы, что даст нам возможность более эффективно использовать имеющийся транспорт по отвозке породы. Тогда значительно сократится сброс рядового угля на склад. Естественно, шахта получит и дополнительную прибыль за качество отгружаемого потребителю угля.

А. САВЕЛЬЕВ,
начальник ОТК шахты
имени Ярославского.

◆ ПИСЬМО
В РЕДАЦИЮ

СИДИМ БЕЗ РАДИО

Дому № 4, по улице Вишневая, сделали капитальный ремонт. Качество ремонтаказалось безукоризненным, однако вся радиолиния была повреждена. И вот уже несколько месяцев мы живем без радио, хотя оплату за него производим регулярно.

Обратились в радиоузел, нам ответили: «Кто испортил, пусть тот и делает».

Мы, жители десяти квартир, сделали заявку в ЖКХ № 2 наладить радиолинию. Домуправление обещало помочь, но до сих пор дело не сдвинулось с места.

Меры принятые

Жители улицы Щегловской не один раз обращались в водоуправление, чтобы им исправили колонку. Но дальше обещаний дело не шло. Тогда они написали в редакцию.

О принятых мерах сообщают прораб водопроводного цеха ДРСУ тов. Елисеев:

«По улице Щегловской водопроводная колонка отремонтирована».

★ ★ ★

Жители 10-го участка писали в редакцию, что у них часто не бывает электроэнергии, что колонка, находящаяся на улице Челюскина, не работает с декабря.

О принятых мерах редакции сообщили директор горэлектросети тов. Пермин и прораб водопроводного цеха тов. Елисеев:

«Ремонт электролинии запланирован на сентябрь 1971 года.

По улице Челюскина установлена новая колонка. Также будут установлены колонки по улицам Рижская и Львовская».

НАШИ ИНТЕРВЬЮ

на всю округу фельдшер. Сегодня в Шушенском — больница на 250 коек, большая поликлиника, отделение перевивания крови, более десяти других медицинских учреждений. В Шушенском трудятся 40 врачей, около 300 средних медицинских работников. Такая постановка здравоохранения типична для многих районов республики.

Особое значение Закон придает местным Советам депутатов тружеников, в ведении которых находится большинство лечебно-профилактических учреждений. Используя предоставленные им права, Советы добиваются больших успехов в деле охраны внешней среды от загрязнений, в охране здоровья населения. Например, местные Советы Калининской области умело занимаются строительством городских очистных сооружений. В Орловской и Липецкой областях успешно ведется работа по закреплению кадров сельских лечебных учреждений. В Мурманской области многое сделано для охраны здоровья школьников. В Ивановской области добились улучшения условий труда женщин на производстве.

Советами образовано около 7,5 тысячи постоянных комиссий по здравоохранению. Большую помощь органам здравоохранения оказывают общественные советы. Их деятельность тоже определена одной из статей Закона. В соответствии с решениями XXIV съезда КПСС в Законе подчеркивается роль общественных организаций в управле-

нии учреждениями здравоохранения.

Законом закреплено право медицинских, фармацевтических работников, проживающих в сельской местности и рабочих поселках, на бесплатную квартиру с отоплением и освещением.

Особую остроту в настящее время приобрела проблема санитарной охраны воздуха, водоемов и почвы от загрязнения. Организация борьбы с инфекционными заболеваниями, улучшение охраны женщин-матерей и воспитанниц здравой смены — все это нашло свое отражение в принятом Законе.

В девяносто пятилетии в РСФСР будет открытого типа 1500 крупных многопрофильных и специализированных больниц, 1500 новых детских. Они строятся по типовым проектам и оснащаются современным медицинским оборудованием. Сейчас в республике строятся 55 больниц от 400 до 1000 коек и 18 — на 1000 и более коек каждая. Взят также курс на строительство крупных специализированных поликлиник.

Большое значение в улучшении охраны здоровья рабочих будет иметь развитие крупных медико-санитарных частей, которые строятся на средства предприятий, а также расширение сети профилакториев. Примечательно, что профилактории стали создаваться в совхозах и колхозах. Осуществляется строительство и укрепление центральных сельских районных больниц — одного из главных звеньев специализированной медицинской помощи сельскому населению. Четкое соблюдение нового Закона, говорит в заключение министр, будет способствовать укреплению здоровья советских людей.

(ТАСС).

ВАЗ НАБИРАЕТ ТЕМП



Куйбышевская область. Еще совсем недавно, начиная жизнь, Волжский автомобильный завод в Тольятти выпускал 50 машин в сутки. Теперь с его конвейера ежедневно сходит 600 «Жигулей». Свыше ста тысяч малолитражек с серебристой ладьей на радиаторе — эмблемой ВАЗа побежали по автотрасам страны.

Первые партии «Жигулей» отправлены в Венгрию, Польшу, Чехословакию, Югославию. Большой интерес к новой тольяттинской малолитражке проявляют многие капиталистические фирмы.

На снимке: в экспедиции завода. Готовые автомобили «Жигули» в время загрузки на двухъярусные платформы.

Фото В. Мастикова.

(Фотохроника ТАСС).

На вашу книжную полку „СВИДАНИЕ С ПРИРОДОЙ“

В Кемеровском книжном издательстве вышло из печати и в скором времени появится на книжных полках магазинов «Свидание с природой».

Это замечательный подарок читателю-кузбассовцу. И не только кузбассовцу. Книгу с большим интересом и удовольствием прочтет житель любого города нашей страны, житель любого угла земли Советской.

С именем Кузбасса у советских людей связано представление как о крае угля, метала, химии, машиностроения, гигантских новостроек. Что же, Кемеровскую область, по праву называют индустриальным сердцем Сибири. Однако, подтверждают авторы, мы живем в крае, богатом не только своею развитой промышленностью и подземными жалдовыми, но и удивительно повторимой красотой таежной природы, лесостепи и степи.

Более пятисот страниц «Свидания с природой» с хорошо выполненнымми фотографиями позволят читателю совершил увлекательное путешествие по горным системам.

мам. Кузнецкого Алатау и Саяна, отрогам северо-восточного Алтая, которые породили разнообразие природы земли Кузнецкой.

А природа в Кузбассе, говорится в книге, «что называется, на выбор: берендеевые таежные массивы, среди которых редкие реликтовые леса, кедровые и еловые боры, реки, то величественные равнинные, то по-горному бурные, масса озер, альпийские луга, степные просторы и лесостепь с березовыми и осиновыми колонами, напоминающие Центральную Россию; здоровый климат с обильными снегопадами зимой и ясной погодой летом, когда режим солнечной радиации у нас под стать лучшим районам Кавказа».

В книге «Свидание с природой», изданной крупным тиражом в 30 тысяч экземпляров, пять разделов: «На земле и в недрах», «На реках и озерах», «В лесах и садах», «Изучай фауну», «Свидание с природой». Здесь не только очерки, зарисовки, юморески, стихи, но и короткие рассказы об авторах - любителях природы,

и очень хорошо, что Кемеровское книжное издательство позволило с помощью этой замечательной книги познакомиться ближе с природой Кузбасса, еще раз испытать счастье от общения с нею.

Сделано большое дело. Свой вклад в создание книги внесли журналисты и партийные работники, биологи, географы, геологии, школьные учителя и научные работники.

ки, любители природы. И хочется сказать всем авторам, составителю и редактору книги Н. Зеленину, всему коллективу Кемеровского книжного издательства, душевное спасибо за их большой труд. «Свидание с природой» — большой подарок читателю-кузбассовцу в канун 250-летия открытия угольных месторождений Кузбасса.

В. ГАЛДАЕВ.

К УСЛУГАМ НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА!

Комбинат бытового обслуживания объявляет, что начались занятия на музыкальных

курсах по классу пианино, барабана и аккордеона с 1 сентября. Обращаться: бюро услуг, пр. Кирова, 87-а, кв. 23 (остановка вокзальная).

Городское профессионально-техническое училище № 17 производит прием учащихся на 1971—1972 учебный год по профессиям: каменщик-штукатур, столяр-плотник, маляр штукатур, арматуробетонщик, электромонтер по силовым сетям и силовому оборудованию.

В училище принимаются лица в возрасте 15—17 лет с образованием 6—7—8 классов. Учащиеся находятся на полном гособеспечении. Имеется общежитие. Перечень документов: заявление на имя директора, документ об образовании, характеристика из школы, справка с места жительства, фотокарточки 3×4 (четыре штуки), свидетельство о рождении или паспорт. Прием документов производится ежедневно с 8 часов до 17 часов.

Адрес училища: г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Орджоникидзе, 25, ГПТУ № 17.

Городское профтехучилище № 25 производит ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1971—1972 учебный год по профессиям: маляр-штукатур, плотник-бетонщик, каменщик-монтажник, трубокладчик, арматуробетонщик, монтажник конструкций, электросварщик.

Начало занятий 1 сентября 1971 г. За справками обращаться в училище по адресу: г. Ленинск-Кузнецкий, Соцгородок, ул. Кремлевская, 6, ГПТУ № 25.

Отдел нахождок

В магазине № 77 самообслуживания более месяца лежат оставленные кем-то из покупателей ценные вещи. Их можно получить в магазине.

В странах капитала

Сколько стоит президентское кресло

Частная исследовательская организация «Ситизенс рицерч фандейшн» опубликовала данные, свидетельствующие о том, какие огромные средства затрачиваются в борьбе за президентское кресло в США. Так, президент Никсон израсходовал на выборах 1968 года 35 миллионов долларов, а все претенденты на президентский пост — свыше 100 миллионов долларов.

По данным федеральной комиссии по связи, Никсон истратил только на выступления по радио и телевидению осенью 1968 года 12,6 млн. долларов.

Главным «финансовым агентом» Никсона организация называет Клемента Стоуна, представителя страховой компании в Чикаго. В докладе отмечается, что Стоун внес в казну будущего президента более полумиллиона долларов. Помогли Никсону прийти к власти и многие другие толстосумы. Так детройтский промышленник Макс Фишер дал Никсону 103 тысячи долларов. Нефтепромышленник из Лос-Анджелеса Генри Сальвадор подкинул ему еще 83 тысячи долларов.

Около 300 тысяч долларов внесли на счет Никсона нынешние послы в ведущих странах. Артур Уотсон, например, назначенный затем

Никсоном послом во Францию, пожертвовал 55 тысяч долларов.

Не менее щедрыми оказались и банковские семьи. Семейство Меллонов «проголосовало» за избрание республиканского президента 279 тысячами долларов.

Губернатор Рокфеллер, сенаторы Ю. Макартни и Р. Кеннеди также «обоились в копеечку» своим покровителям и затратили по 10 миллионов каждый на свои избирательные кампании.

В худшем положении оказался сенатор Г. Хэмфи. Его сторонники смогли собрать не более половины из 10,3 миллиона долларов, которые он израсходовал на кампанию против Никсона.

В докладе «Ситизенс рицерч фандейшн» говорится, что предстоящие президентские выборы 1972 года обойдутся претендентам на президентское кресло приблизительно в такую же сумму, как и выборы 1968 года. Приведенные исследовательской организацией данные лишний раз подтверждают известную истину о том, что президентом США сможет стать лишь тот, кто пользуется поддержкой «денежных мешков» Америки.

Б. ЯРОЧЕВСКИЙ,
корреспондент ТАСС.
Вашингтон.

Жесточайший валютный кризис

Президент Р. Никсон выступил по радио и телевидению с заявлением, в котором изложил программу чрезвычайных мер, принимаемых правительством США для «спасения» доллара. Правительство решило, в частности, на 3 месяца заморозить заработную плату и цены в стране.

Заявление президента Р. Никсона расценено в других капиталистических странах как признание того, что несмотря на широковещательные обещания, правительство США не в состоянии вывести страну из кризиса. На валютных рынках в финансовых центрах мира немедленной реакцией на выступление Р. Никсона явилось новое падение курса доллара, что рассматривается как фактическая девальвация американской валюты.

16 августа закрылись фондовые биржи Англии, Швейцарский национальный банк объявил, что с согласия правительства он прекращает покупку американских долларов. Подобные сообщения поступают и из других столиц западной Европы.

Кризису американского доллара, отрицательно влияющему на валютно-финансовый рынок западноевропейских стран, не видно конца. Таково мнение западногерманских газет. «Кризис доллара, продолжающийся вот уже несколько месяцев», пишет «Нойе Райн цайтунг», достиг кульминационного пункта. Американская валюта, большая из-за временных расходов, инфляции и безработицы, увеличения дефицита внешнеторгового и платежного балансов, ищет новых жертв». (ТАСС).

Редактор А. И. ЛАКИСОВ.

СКИНОВАТЕАТРАХ

«ПОВЕДАЕСЬ ЕСЛИ НЕ ВИНОВЕН, ОТПУСТИ

Сеансы: 11.50, 4, 6, 7.50, 10. ХУТОРОК В СТЕПИ.

Сеансы: 10, 2.20.

ДК им. ЯРОСЛАВСКОГО ОТЗВУКИ ПРОШЛОГО

Сеансы: 4, 6, 8.

«СИБИРЬ»

МАКЕДОНСКАЯ СВАДЬБА

Сеансы: 12, 4, 6, 8, 10.

БРИЛЛИАНТОВАЯ РУКА

Сеансы: 10, 2.

«РАССВЕТ»

ХАМРАЗ (2 серии)

Сеансы: 5, 8.

НОЧЬ В ПОГРАНИЧНОМ ЛЕСУ

Сеанс в 3 часа.

«РОДИНА»

ПЕСНИ МОРЯ

Сеансы: 11, 12.50, 4, 5.50,

7.30, 9.30.

ЗВУЧИ, ТАМ-ТАМ!

Сеансы: 9.30, 2.30.

РЕБЯТА! Сбор ансамбля песни и пляски «Юный ленинец» (хор и танцевальная группа)

20 августа в ЦДК в 12 часов дня. Явка всем обязательна.

НАШ АДРЕС:

г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Белинского, 17.

Телефоны: редактора — 2-07-05, зам. редактора и отдела партийной жизни — 2-07-06, отд. секретаря — 2-07-07, идеологического отдела — 2-07-08, промышленного отдела — 2-07-09, 2-07-12 и через шахту им. Кирова — 1-47, отдела писем и быта — 2-07-10, бухгалтерии — 2-07-13, директора типографии — 2-07-19.

Гортивография, г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Гагаринского, 17. Заказ № 7001. Тираж 27090.