



КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета основана в январе 1922 года.
№ 157 (17088).
СРЕДА,
9
ИЮЛЯ
1980 года.
Цена 2 коп.

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

В НОМЕРЕ

- Горячая страда на лугах и полях. 1 стр.
- Эффективность и качество — магистраль пятилетки. 1 и 2 стр.
- Забота партии о развитии Кузбасса. 3 стр.
- Для вас, выпускники школ! 4 стр.

В ОБЛАСТНОМ КОМИТЕТЕ КПСС

Бюро обкома КПСС рассмотрело вопрос о работе производственного объединения «Южкузбасуголь» по повышению роли и ответственности трудовых коллективов за выполнение плана и социалистических обязательств в свете требований постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы».

Бюро отметило, что в производственном объединении «Южкузбасуголь» проводится определенная организаторская работа по повышению роли и ответственности трудовых коллективов за выполнение плана и социалистических обязательств в свете постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР о дальнейшем улучшении планирования и совершенствовании хозяйственного механизма. Поставленные в этих документах задачи обсуждены на партийных и рабочих собраниях. Решения партии и правительства по экологической управлению экологической информацией, всемерно изучаются в системе партийной учебы и экономического образования.

Партийными комитетами предприятий разработаны и выполняются организационные планы проведения мероприятий, предусмотренные постановлениями и на правленные на дальнейшее наращивание объемов угледобычи, улучшение качества топлива, повышение роли трудовых коллективов в управлении производством. В объединении образована специальная комиссия, контролирующая осуществление мер по улучшению планирования и совершенствованию хозяйственного механизма, утверждены новые положения о внутрипроизводственном хозяйственном расчете, системы оплаты труда рабочих с учетом коэффициента трудового участия, расширилась область применения сдельной оплаты труда.

Партийные, хозяйственные, профсоюзные и комсомольские организации предприятия мобилизуют коллективы на активное внедрение бригадной формы организации и стимулирования труда, распространение договорных отношений между бригадами и администрацией, улучшение нормирования материальных и трудовых ресурсов, совершенствование хозрасчета, достижение высоких конечных народнохозяйственных результатов. Основные положения постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР нашли отражение в мероприятиях по выполнению плана и задания по добыче угля, в социалистических обязательствах коллективов на 1980 год. С участием специалистов, трудовых коллективов разрабатывается план экономического и социального развития объединения на одиннадцатую пятилетку.

В объединении накоплен определенный опыт повышения активности трудящихся, организации социалистиче-



Кемерово

Коллектив бригады шлифовщиков Г. И. Мишакова стал инициатором социалистического соревнования на кемеровском заводе «Автогрегат» по достижению в августе 1980 года КПСС.

Добрая слава идет об этом коллективе мастеров своего дела. Сейчас они опережают задание года на два месяца. Точно такими же темпами работают бригады слесарей-боршников двигателей автомобилей ЗИЛ-130 и «Икарус-133» В. Ф. Черныша и В. П. Ярошенко.

Тщательно завезли свои резервы, шлифовщики Г. И. Мишакова решили в день открытия съезда выполнить задание первого квартала 1981 года. Их инициативу первыми поддержали товарищи по соревнованию из моторного участка, коллектив которого годовое задание уже сейчас опережает ровно на месяц.

Принимая социалистические обязательства на нынешний год, авторемонтники решили на два дня раньше выполнить плановое задание. В честь съезда родной Коммунистической партии они решили сократить этот срок еще на один день. А в канун открытия съезда коллектив намерен рапортовать о досрочном выполнении задания двух месяцев 1981 года.

В. МОИСЕЕВ.

Междуреченск

Две тысячи тонн угля сверх плана обязались дать в июле в честь XXVI съезда КПСС горняки шахты имени Шеварева.

Особый вклад внесет участник открытых работ № 5. Механизаторы уже добились дополнительно 13 тысяч тонн топлива. К концу месяца производственные доведут сверхплановый счет до 18 тысяч тонн.

Тон в соревновании задают здесь комсомольско-молодежные коллективы. Эскаваторные бригады Василия Зубрицкого, Владимира Гузынина и Юрия Бакелкина рапортовали о досрочном завершении пятилетки.

П. ШАБРИХИН, корр. «Кузбасса».

Тайга

На предприятиях города Тайги ширится соревнование в честь XXVI съезда КПСС.

Повышенные социалистические обязательства взяли многие рабочие и трудовые коллективы локомотивного депо. Коллектив цеха текущего содержания электровозов, например, деловое за счет повышения производительности труда подготовили различные виды ремонта три электровоза. Комсомольско-молодежная бригада мастера Ю. С. Сергеева по ремонту тепловозов обязалась к 23 февраля будущего года — дню открытия съезда — выполнить план первого квартала. А. Г. Верстухин, А. И. Иванов и другие машинисты электровозов взяли дополнительные обязательства по экономии электрической энергии и заявили, что в дни работы съезда будут водить поезд на экономичной энергии.

Повышенные обязательства в честь съезда приняли многие трудящиеся швейной фабрики и других предприятий города.

(Корр. «Кузбасса»).



ЖИВУТ — НЕ ТУЖАТ

Всякое потребление, в том числе потребление электроэнергии, требует наложенного учета. На Мысковском горном заводе такой учет отсутствует. Общий расход электроэнергии определяется по счетчикам, доступа к которым персонал предприятия не имеет, а в случаях питания предприятия по резервной линии потребление энергии вообще определить невозможно.

Показания счетчиков, стоящих на технологических линиях, не фиксируются. Учет расхода энергии на производстве отдельных видов продукции вообще нет. К сетям завода подключены котельная и магазин, расход электроэнергии на которые тоже не фиксируется, а определяется как бог на душу положит. Нормы расхода электроэнер-

гии не разрабатывают, их задает Кемеровское объединение молочной промышленности. На 1980 год нормы расхода доведены до предприятия 7 апреля, т. е. позже отчетного за первый квартал периода.

По сравнению с 1975 годом норма расхода выросла на производство масла на 17,5 процента, на выработку цельномолочной продукции — на 40 процентов. Спрашивается, почему?

Судя по отчетности, экономика за первый квартал составила около одного процента потребления. Но, судя по нормам 1980 года, должен получиться значительный пере-расход!

У входа в кабинет начальника цеха № 2 установлен плакат: «100 киловатт-часов стоят 4 рубля. Однако в градиенте, эксплуатацию которой

ведет персонал цеха, открыты двери вентиляционных камер, и вентиляционная струя замкнула накоротко. То есть вентилятор не выполняет по своей работе, а только перемещает воздух через дверную проем. По ценам, указанным на плакате, 1 200 рублей за год буквально вылетают в дверь.

При обследовании выявлено национальный расход электроэнергии в 113 тысяч киловатт-часов в год. Это то, что лежит на поверхности, не говоря уж о резервах.

Приведенных примеров достаточно, чтобы напомнить руководителям завода, кемало они уделяют внимания экономии электроэнергии. Живут — не тужат.

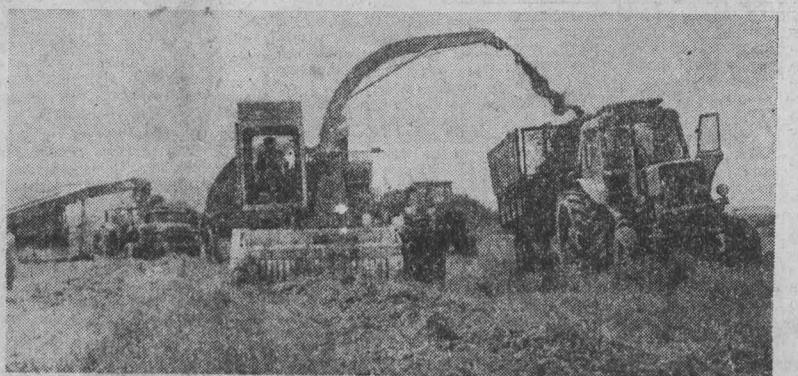
Г. РОСЛЯКОВ, инспектор энергосбыта «Кузбассэнерго», г. Мыски.

ИДЕТ УДАРНЫЙ МЕСЯЧНИК

ДОРОГ КАЖДЫЙ ЧАС!



ФОТОРЕПОРТАЖ



Для заготовки сенажа

В совхозе «Земновский» создано два крупных механизированных отряда. 14 агрегатов отряда № 1 заняты на севе и подборе, 18 автомашин и тракторов с прицепами, тележками — на отвозе зеленой массы.

План в совхозе — заготовить сенажа пять тысяч тонн. Но механизаторы намерены заложить его более семи тысяч тонн. На поливных лугах выросли хорошая люцерна и клевер, дающие с гектара более 100 центнеров зеленой массы.

Отряд закладывает в день по 300 тонн сенажа, а в совхозе дневная прибавка составляет 500 тонн. Весь сенаж решено заложить за 15 дней.

НА СНИМКАХ: передовой тракторист бригады А. Д. Руднев, директор совхоза «Земновский» Н. Я. Грибанов и тракторист В. П. Кипляев; подборка зеленой массы.

Фото Л. Удовиченко. Прокопьевский район.

ВЫСОКИМИ ТЕМПАМИ

Полководы совхоза «Тыхтинский» первыми в Топкинском районе начали заготовку сена. На сенокосные угодья дружно выехали механизированные звенья. Уже за первую пятидневку в хозяйстве было заготовлено 775 тонн высококачественного сена.

Всего этого корма нынче планируется заготовить на зиму 2 300 тонн. Особенно высоко темпы в совхозе «Тыхтинском» выдвинула редакция главной зоотехнической службы совхоза В. Т. Рот. Эта кампания будет завершена 17 июля, за 15 рабочих дней.

Среди корсаров, метко выходящих на достижение наивысших результатов. Механизаторы хорошо понимают, что от сроков заготовки сена зависит его качество, и работают с удвоенной энергией. По итогам первой пятидневки в лидеры соперниче-

ства вышло звено М. С. Телера, заготовившее 247 тонн сена при норме 125 тонн. Значительно перевыполнил установленные задания и коллектив возглавляемый А. П. Мартыновым. Для лучшей организации труда самоуборочные звенья закреплены за главными специалистами хозяйства.

Это еще больше обостряет соревнование. Кроме сена, тыщицы заготовят нынче для совхозного стада 4 500 тонн сенажа, 16 300 тонн силоса.

Ю. ГОНЧАРОВ, корр. «Кузбасса».

Топкинский район.

ПОХВАЛА... В РАССРОЧКУ

Одними из первых в районе начали заготовку сена труженники госплемзавода «Ленинск-Кузнецкий». Нынче им предстоит пригнать 3 100 тонн сена, 1 500 тонн витаминной муки и 3 300 тонн турнепса. Словом, обеспечить 35 центнеров кормовых единиц на условную голову в период зимовки скота.

Причем райком партии четко обозначил цель в июле выполнить задание по заготовке сена и сенажа. Это задание прежде всего от правильной расстановки сил. Продуманной организацией соревнования, создания хороших условий для труда и отдыха механизаторов. Как к этому отнеслись в племзаводе «Ленинск-Кузнецкий»?

На полях хозяйства заготовка кормов в полном разгаре. Одна за другой курсируют машины с наращенными бортами от комбайнов-мельничков к агрегатам по приговору травяной муки. Работа здесь организована в три смены. Кстати, в госплемзаводе уже сдано на склад более пятисот тонн этого ценного корма, а коллектив является лидером в районном социалистическом соревновании.

Косовицу в хозяйстве начали сразу после того, как только косер процентов на 10—50 выбросил метелку. Сделали это, конечно, с хозяйским прищелом, чтобы успеть взять здесь второй укос. Ведь травы, как и хлеба, имеют свои оптимальные сроки созревания. Время двенадцати растений — а именно в эту пору можно получить и хороший урожай, и максимальное количество кормовых единиц с гектара — продолжается восемь—двенадцать дней. Вот почему звено Дмитрия Алексеевича Сунайкина решило заготовить 600 тонн сена — от

скашивания травы до укладки на хранение — за десять рабочих дней.

Заместитель директора хозяйства Степан Викторович Горшков подтвердил: — Убегут, это точно. Рон как ребята стараются. Вчера звено поставило в стого 546 центнеров сена, сегодня еще семсот сметают.

Луга исходили зноем, и чем выше поднималось солнце, тем труднее становилось работать. Но людям жары, казалось, ничем.

— Ну и денег! — восклицал Ф. С. Сунайкин. — Еще так пожарило, хотя бы одну недельку...

Федор Степанович Сунайкин, лучший механизатор хозяйства, знал, что говорил. Неожиданно обрушившийся на Ленинск-Кузнецкий район в конце июня дождь перепутал все графики агрономов. Косер и люцерна, пригнувшись было к земле, сейчас вновь поднялись зеленой стеной.

Корм в животноводстве всему начало. Особенно для «акого большого хозяйства, где 950 коров и более полудтора тысяч голов молод-

на. А животноводы дали слово надеть нынче свыше четырех тысяч килограммов молока от каждой коровы. Коротко сибирское лето, поэтому все внимание приковано сейчас именно к заготовке кормов.

...На поле третьей фермы ярбит в глазах от обилия техники. По коричнево-зеленому полю кусты выдвигают две косилки, оставляя после себя высокий пушистый валок. Дня через два здесь вполне можно начинать метелку. А сейчас — на соседнем поле, через дождь, стога растут прямо на глазах. Следом за боковыми граблями Н. И. Харичкина идет подбоищик-комбайнер. На юрких толкающих волокушах Ф. М. Киричнина и Саша Мельников свозят копыта так мастерски, что позволяют экономить всевозвону силу и время. Но последнее слово за звеном Д. А. Сунайкиным. Движения Дмитрия Алексеевича рассчитаны до предела. Вот он прижал копыта к зароду. Чуть сдвинул назад — и в то же мгновение стрела стогомента резко пошла вверх. Несколько секунд — копыта на своем месте.

Во время перекура спросил у Сунайкина, сколько сена звено сметало до обеда. — Тридцать тонн. Итальянцы, развернувшись негде, — соглашается он. — Могли бы и вечеру три дневные нормы сдвигать.

Да, успехи могли быть лучше, если бы все возможности использовались в хозяйстве.

ИСПОЛЬЗОВАТЬ РАЗУМНО

РАНО УТРОМ в минувшую субботу от Марининского лесомобината в совхоз «Благовещенский» отправились сразу около трехсот горожан на четырнадцатый автобусный маршрут.

По словам директора совхоза В. Д. Шорина, трудился люди старательно. И это не удивительно: возглавлял их директор лесомобината А. Т. Урбан. А что же сделано? Прополотло двадцать гектаров турнепса. Культура эта была посеяна по сильно засоренной земле, при этом механизированная борьба с сорняками не велась.

Невелик результат от выезда 270 рабочих Марининского авторазрешного предприятия, завода металлоизделий, линейного управления автомобильных дорог в совхоз «Белогородский». Здесь из валков с помощью тракторных волокуш была уложена в стога 71 тонна сена. Для сравнения скажем: в соседнем совхозе «Беркуловский» в этот день одно звено П. П. Зайцева из шести человек сгребло и уложило в стога с помощью специальной техники сена больше.

Разумеется, временные рабочие городских предприятий не могут добиться столь же высокой производительности, как совхозные, вооруженные специальной техникой. Но можно ли считать нормальным то, что горожане вооружены на лугах только вилами?..

Добрую инициативу проявил коллектив Марининского гортопа. Отсюда послали в совхоз «Суловский» всего пять человек, но дали им трактор и косилку. И за один день небольшая группа рабочих скосила траву на 18 гектарах, часть — на неудобьях.

К сожалению, далеко не все руководители хозяйств и предприятий заботятся о том, чтобы помочь горожан селу была по-настоящему деловой и эффективной. Совхозы сегодня оснащены мощной техникой. Немало в хозяйствах имеется и лошадей. Есть техника и на предприятиях, а люди зачастую готовят корма только с помощью вил. В совхозе «Победитель», например, 135 рабочих спиртового комбината и нефтеперерабатывающей станции руками сгребали сено и укладывали его в копыта.

Дали бы нам пять—шесть лошадей, и мы бы смогли уложить это сено в стога, — говорит нам один из участников субботника. Хорошо, что прибывшие в совхозе района люди ни где не сидели без дела. Во всех хозяйствах подготовили для горожан фронт работы. Но надо еще серьезно подумать и о том, чтобы эта помощь являла максимальной отдачей.

Л. АРХАРОВ, сотрудник городской газеты «Вперед».

В. КАРМАНОВ, корр. «Кузбасса».

Марининский район.

В самом деле, мы не только не смогли познать опыт с организацией работы парттрупа, но и не увидели, кто же все-таки лидирует в соревновании полевых звеньев.

Не смотря на то, что механизаторы самоотверженно трудятся на лугах и сунтах, в несколько раз перевыполняют сменные задания, доска показателей механизированных звеньев пустует. Не видно также ни «молний», ни «боевых листов».

Такой факт. Третьего июля за световой день звено того же Д. А. Сунайкина в два раза перекрыло норму. Однако это никак не было отмечено. Более того, прямо под окнами копыта на центровой усадьбе развешены флаги трудовой славы. Только в честь кого он поднят, опять-таки остается загадкой. Рядом агитлоада. Но и тут косер выбросил такую метелку, что хоть косилку пукай. Вот это отношение к людям, к организации соревнования ничего, кроме досады, вызвать не может.

Как правило, итоги составления, а в ударный месячник тем более, в хозяйствах области обычно стараются подводить ежедневно. Людям интересно знать, как дела у соседей, какое место сам механизатор занял. Формально рабочим профсоюзом и руководителями госплемзавода такие меры намечены. Но ни специалисты, ни члены парткома, ни председатели районного комитета В. Ефимов ни разу не выступили перед ме-

ханизаторами за три недели. Не рассказали об опыте работы пельцовых хозяйств области, о поощрительных мерах.

Мало заботы у рабочих профсоюзов и о бытовых условиях тех, кто сейчас днюет и ночует в поле. Во вине заведующей столовой С. Н. Костяных механизаторы четвертого июля вынуждены были питаться пустым рассыльным и картофельным пюре. С их стороны были нарекания и на то, что совершенно нет возможности купить лапшу и другие предметы первой необходимости. Выходит, рабочим профсоюзом не может разрешить даже такие «проблемы»? Но ведь для этого не требуется особых затрат: можно пригласить автолавку, да и от работников столовой потребовать выполнения элементарных обязанностей.

Заготовка кормов и уборка урожая, поддерживались на собрании актива областной партийной организации, венчал труд земледельцев. Этому должна быть подчинена вся политико-массовая работа на селе. Следует помнить и о создании для механизаторов нормальных культурно-бытовых условий. Конечно, так должны понимать эти кампании и руководители госплемзавода «Ленинск-Кузнецкий».

В. МАЙДАРОВ, спец. корр. «Кузбасса».

Ленинск-Кузнецкий район.

НОВОСТИ СОБЫТИЯ-ФАКТЫ

ОСИННИКИ

ПО ЗАКАЗАМ БАМа

Коллектив центральной лесного склада выполняет заказы БАМа. Недавно им для стройки подготовлено много бруса. Заказ выполнялся особенно тщательно. Станут на редкость новоселами новые дома, и жильцы будут благодарны бригаде И. К. Лазового, ответственности и в срок выполнившей заказ.

НОВИНКИ ТЕХНИКИ

Южнокузбасский производственный комбинат постоянно пополняется новой техникой. Эффективно работают здесь недавно запущенные поточные линии по выпуску арматурных каркасов, многоэлектронная сварочная машина. А вот еще новинка техники — установка по механическому упрочнению арматурной стали. Запуск ее значительно повысит производительность труда. Механизация производственных процессов способствует повышению качества выпускаемых изделий.

ВПЕРВЫЕ НА ШАХТЕ

По бригадному подраду стала работать проходческая бригада Б. М. Раткина на шахте «Капитальная». И хотя прошел всего месяц, можно с уверенностью сказать, что новый метод способствует эффективной работе, создает боевой трудовой настрой горняков, улучшает производственную и технологическую дисциплину. Июньский план проходчики закончили досрочно.

МЕСТО ИНТЕРЕСНЫХ ВСТРЕЧ

Любят свою агитплощадку жители улицы Первогорной, одной из старейших в городе. Недавно здесь перед жителями выступил преподаватель горного техникума Т. Н. Кирьянов. Лекция была о воспитании подрастающего поколения. В разговоре приняла участие много, высказывая предложения, замечания, делась опытом воспитания своих детей. Это уже четвертое мероприятие, которое прошло на агитплощадке нынче летом.

НА РАДОСТЬ ДЕТЯМ

Коллектив шахты «Капитальная», заботясь об отдыхе детей, выполнил значительный объем работ в пионерском лагере «Дружба». Отремонтированы старые корпуса, игровые площадки, построено новое кирпичное здание на 160 мест. В лагере одновременно отдыхают 600 ребятишек. Отдыхают интересно, весело.

СОВХОЗУ — 20 ЛЕТ

Пчеловодческому совхозу «Таштагольский» исполнилось 20 лет. На торжестве по этому поводу труженники совхоза поздравили представителей Таштагольского горкома партии и горисполкома, общественные организации, семьи. Состоялись посвящения в рабочие, встреча ветеранов совхоза с молодежью.

РАБОЧАЯ ЧЕСТЬ, ДОЛГ, СОВЕСТЬ

З ИНОВИЙ ИВАНОВИЧ ДОРШ, мастер ПГТУ № 40, только что вернулся из управления строительной организации треста «Кузбассгражданстрой» № 2. Он справился со своих выпускников Виктора Филкова и Александра Чербакова. Поглотила назад они стали экскаваторщиками. Работают на одной машине. Руководитель смены, где трудятся ребята, благодарит мастера: хороших, говорят, людей воспитал. Что может быть приятнее таких отзывов. Тем более, что высказаны они бывшими производственниками. Еще приятнее сознавать: молодые рабочие с первых шагов сумели заслужить уважение старших. — За что же такая честь Виктору с Александром? Чем они отличились? — спрашивали в училище. — Да вроде ничем особенным, — отвечал З. И. Дорш. — Технику, говорят, хорошо знают. Дисциплинарные. Безотказные. От дела не бегают. В общем, есть чувство долга у ребят. К случаю вспомнилось, что вот и Володя Аторкин, выпускник училища, крепко обосновался на шахте «Зенковская». Пользуется уважением на шахте «Красный углекоп» Александр Почеува. Оба уже отслужили в армии, вернулись в свои коллективы. Все

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

В ОБЛАСТНОМ КОМИТЕТЕ КПСС

Вместе с тем бюро обкома КПСС отмечает, что уровень организаторской работы в объединении «Южнокузбассуголь» еще не соответствует требованиям постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР. На угольных предприятиях не используются все возможности последовательного овладения прогрессивными методами хозяйствования. Объединение слабо руководит этой работой, недостаточно осуществляет исполнение принятых решений, медленно улучшает стиль и методы управления применительно к современным условиям, не добивается значительного повышения деловитости и оперативности в работе аппарата, недостаточно уделяет внимания вопросам повышения роли и ответственности трудовых коллективов за выполнение планов и принятых обязательств.

В последние время значительно снизилась темпы роста объемов добычи, производительности труда на шахтах. Особенно неудовлетворительно работает объединение в 1980 году. За пять месяцев долг по добыче составил 252 тысячи тонн к плану и 618 тысяч тонн к заданию. Велико число предприятий, не выполняющих государственных планов по основным технико-экономическим показателям: 60 процентов шахт задолжались с начала года 480 тысяч тонн угля. Наибольшее отставание в текущем пятилетии допущено шахтами «Распадская» — 1442 тысячи тонн, имени Димитрова — 575 тысяч тонн, имени Шевякова — 398 тысяч тонн, имени Ленина — 195 тысяч тонн.

Причиной такого положения является то, что в объединении на многих предприятиях принижена ответственность инженерно-технических работников за своевременную подготовку и развитие очистного фронта, совершенствование технологии угледобычи, улучшение использования горной техники.

За период 1976—1979 годов объем проведения работ снижен с 278 до 264 километров, что ведет к постоянному сокращению общей длины линии очист-

ных забоев. За пять месяцев текущего года из-за недостаточного обеспечения подготовительных бригад материалами и оборудованием, низкой организации труда в забоях, неуклонно снижается производительность подготовительных бригад семнадцати шахт, 45 процентов подготовительных участков не справляются с планом проведения горных выработок. Все это приводит к срыву намеченных сроков подготовки выемочных участков, необеспечение оных забоев. Так, на 1 июня на шахтах объединения недовывадало до плана 14 забоев.

На ряде шахт неудовлетворительно используется очистный фронт. Нагрузка на комплексно-механизированный забой снизилась в объединении на 99 тонн (девятнадцать процентов) по сравнению с соответствующим периодом 1979 года. На многих предприятиях отсутствует необходимая ремонтная база, не отвечает современным требованиям структура энергомеханической службы, руководители не уделяется должного внимания укреплению ее квалифицированными кадрами, упорядочению организации труда и заработной платы электрослесарей. В результате имеет место выработка аварийности машин и механизмов. Только из-за аварий горношахтного оборудования за 1979 год на шахтах потеряно 762 тысячи тонн угля. Техническая дирекция объединения совместно с инженерной службой шахты имени Шевякова не нашла эффективных способов по предупреждению подземных пожаров. В результате было законсервировано около 500 тысяч тонн готовых к выемке запасов.

Одной из причин неудовлетворительной работы ряда шахт — таких, как имени Димитрова, имени Орджоникидзе, имени Шевякова, является низкая выходящаясть рабочих из-за большого количества прогулов, роста заболеваемости, отпусков с разрешения администрации и других отвлечений трудящихся, не связанных с производством.

Руководители объединения и предприятий не уделяют должного внимания совершенствованию режима работы шахт, глубоко не анализируют сложившиеся положения в связи с введением в годовую план дополнений 24 рабочих дней.

Не везде еще создана обстановка высокой ответственности инженерно-технических работников и рабочих за строгающее соблюдение дисциплины и правил техники безопасности. В результате за пять месяцев допущено 332 аварии с горными выработками, потеряно 33 тысячи тонн угля. Ежегодно около четырех тысяч человек допускают грубейшие отступления от технологии ведения работ.

На некоторых предприятиях не созданы нормальные производственно-бытовые условия трудящимся, не принимаются действенных мер по улучшению охраны труда. Уровень производственного травматизма продолжает оставаться высоким, особенно большой рост допустили шахты «Высокая», имени Димитрова, «Шушталеская», «Распадская».

Не ведется в объединении необходимая работа по закреплению кадров, 14 процентов трудящихся нуждаются в улучшении жилищных условий. Только на шахте «Алардская» за 1979 год и истекший период 1980 года уволилось из-за отсутствия жилья 1050 человек, или 40 процентов от всей численности работающих.

На ряде угольных предприятий имеет место формализм в организации социалистического соревнования. Социалистические обязательства коллективов не всегда подкрепляются глубоко продуманными инженерными расчетами и организаторской работой. Не везде нашел распространение и поддержку опыт ростовчан «Работать без отставания». В текущем году не выполняли планы 56 процентов очистных участков и 27 процентов подготовительных бригад.

Бюро обкома КПСС считает, что работники аппарата производственного объединения «Южнокузбассуголь» не оказывают необходимой помощи предприятиям, недостаточно направляя усилия руководителей на развитие социалистического соревнования, широкое привлечение трудящихся к управлению производством.

Новокузнецкий терком профсоюза рабочих угольной промышленности слабо мобилизует усилия рабочих и инженерно-технических работников на выполнение принятых социалистических обязательств завершающего года пятилетия, не налаживает строгий контроль за выполнением производственных заданий, не устраняет отмеченные недостатки, добивается безусловного выполнения мер, разработанных в соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы».

Основное внимание инженерно-технических работников и рабочих следует сосредоточить на значительном повышении эффективности угольного производства за счет улучшения использования проектных и производственных мощностей шахт и обогатительных фабрик, совершенствования технологии добычи и переработки угля, увеличения нагрузки на горную технику, рационального использования сырьевых, материальных и энергетических ресурсов, повышения качества угля и концентрата, развития массового движения шахтеров за добычу тысячи и более тонн угля в сутки из механизированного забоя, достижения максимальной производительности труда на каждом рабочем месте, создания необходимых условий для выполнения коллективами социалистических обязательств завершающего года пятилетия и в честь XXVI съезда КПСС.

Своевременно подметать и поддерживать все новое, передовое, глубже изучать и шире распространять опыт лучших коллективов по росту эффективности угольного производства, активному участию трудящихся в управлении экономикой, овладению прогрессивными методами хозяйствования.

Бюро потребовало от руководителей объединения, предприятий и организаций Новокузнецкого теркома профсоюза рабочих угольной промышленности т. Скачкова, что в объединении и на предприятиях разработаны дополнительные меры по совершенствованию управления производством, безусловному выполнению заданий, принятых в соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы».

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

ЗАТИШЬЕ НА КОТЕЛЬНОЙ

На строительстве Анжеро-Судженского горнозавода объектом номер один считается мощная котельная.

Казалось, такая ситуация должна предопределить путь неуклонного роста энергетической работы и постоянного внимания руководства города к этому важному объекту. Но строители управления № 3 комбината «Кузбассшахтострой» работают в эти дни где угодно, но только не на котельном комплексе завода.

В. МОИСЕВ, г. Анжеро-Судженск.

Почулились у товарищей

На Кемеровском заводе химического волокна состоялись занятия межотраслевой школы передового опыта. Более 80 специалистов промышленных предприятий ознакомились с опытом работы передового коллектива по организации соревнования и осуществлению технических мер, способствующих экономии топливно-энергетических ресурсов и материалов.

В. ЖЕЛЕЗНЫХ, г. Кемерово.

Эффективность и качество — на рубежи пятилетки ЧЕМ ЗАНЯТА ДОЯРКА?

«Как чем? — скажут многие, — доением коров?» К сожалению, это не совсем так. На многих фермах сегодня доярки большую часть своего рабочего дня заняты раздачей концентрированных кормов и переноской молока. Судите сами, нагрузка в совхозах сейчас 30—35 коров на доярку. В летнее время во многих хозяйствах получают по 12—15 килограммов молока от коровы. За один удой женщинам приходится перенести от доильной площадки до места слива по 20—30 ведер продукции. Еще труднее приходится передовым дояркам. В зимнее время сокращаются удои молока, но при этом увеличивается количество концентрированных кормов скоту, которые раздают также доярки.

Сегодня государство вкладывает большие средства в развитие животноводства, а отдача от этих вложений порой мала. Это полностью относится и к хозяйству нашего района. За последние годы производство мяса и молока у нас почти не растет, а себестоимость продукции увеличивается.

Ведь в том, что механизация труда в животноводстве очень часто обрывается: нет у нас единых технологических цепочек. Скажем, смонтировали во многих коровниках транспортеры для раздачи кормов, а кормоцехов нет. Корма не измельчаются. И стоят без дела дорогие транспортеры, а люди работают вручную. Больше того, дорогое оборудование мешает работе животноводов. Нет молокоочисточек, сделаны специальные эстакады для слива молока во фляги, стоящие в кузовах автомобилей, еще чаще — молоко забирают из фляг насосами. Таким путем мы исключили из трудового процесса доярку самую тяжелую операцию — погрузку фляг. Думаю, что опыт совхоза «Победа» поможет освободить

Все это и привело к тому, что на многих животноводческих фермах в колхозов и совхозов создались дефицит рабочих рук. Даже высокая оплата труда не привлекает выпускников школ на фермы. Дело не только в том, что молоко неохотно берется за лопаты, а еще и в том, что труд в животноводстве просто непосилен девушкам.

Над этими очень сложными проблемами животноводства в районе нынче серьезно задумались. Да, видимо, и не только у нас. Чтобы запустить в дело транспортеры и одновременно поднять питательную ценность кормов, во всех крупных молочных хозяйствах начали строить кормоцехи. Для организации этой работы в районе создан специальный штаб. Первый цех в совхозе «Тисульский» уже построен. Такие же цехи строятся в совхозах «Тамбарский», «Сибирь», «Победа» и колхозе «Россия».

Многое на фермах района делается для облегчения труда доярок. На «Северяковской» ферме совхоза «Победа» проведен семинар, на котором демонстрировали летнюю доильную площадку, где доярки только доят. Руководители хозяйства оборудовали типовую доильную площадку механизмами для раздачи концентрированных кормов. Казалось бы, сложное дело, а роль оно играет большую. Теперь и многие выпускницы школ охотно пойдут работать в животноводство.

В районе тридцать процентов коров доят на типовых площадках. Там, где такие не построены, сделаны специальные эстакады для слива молока во фляги, стоящие в кузовах автомобилей, еще чаще — молоко забирают из фляг насосами. Таким путем мы исключили из трудового процесса доярку самую тяжелую операцию — погрузку фляг. Думаю, что опыт совхоза «Победа» поможет освободить

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.

Городские и районные комитеты партии не всегда осуществляют действенный контроль за реализацией намеченных мер, слабо мобилизуют трудящихся на дальнейшее укрепление государственной, производственной и трудовой дисциплины, распространения передового опыта.



Выполнили ее в качестве спецзадания студенты-заочники — электрослесарь шахты «Багдаевская» Валерий Ско-

ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОЛЬЗА — основное правило, которым руководствуются студенты Сибирского металлургического института при выборе тем дипломных работ. Одной из тем, предложенных в нынешнем году кафедрой горной электротехники, является разработка АСУ для управления таковыми аккумуляторными батареями с применением специальной контрольно-измерительной системы.

Выполнили ее в качестве спецзадания студенты-заочники — электрослесарь шахты «Багдаевская» Валерий Ско-

вер, электрослесарь шахты «Чертинская» Владимир Любушин и механик шахты им. Вадимов Валерий Ротфус.

Научным руководителем дипломных проектов является доцент СМИ, заведующий кафедрой ГЭМ Емельян Васильевич Пугачев.

НА СНИМКЕ: дипломники кафедры горной электротехники СМИ (слева направо) В. Сковер, В. Любушин, В. Ротфус у контрольно-измерительной системы АСУ.

Фото С. Старкина, г. Новокузнецк.

Тропинка к ремеслу

Возьмем иногда с противоположными фактами. Будущий повар Гаян Н. проходит практику в столовой завода КПДС. Сказать правду, помещение далеко от идеала, плохо с оборудованием.

— Нельзя ли сделать так, чтобы мне уйти отсюда сейчас, не ожидая конца практики, — попросила девушка директора ПГТУ № 2 Н. М. Подвижная.

Просьба была встречена с пониманием, потому что в училище, как говорит сам Николай Михайлович, выпускники ориентируются на работу в условиях, отвечающих всем требованиям технологии культуры производства.

«КУЗБАССУ» ОТВЕЧАЮТ

В корреспонденции, опубликованной 12 апреля под таким заголовком, говорилось о новшестве, которое внедрило автоуправление на маршруте Кемерово — Новокузнецк, — пе-

«РЕЙС СО СТЫКОВОЙ»

ресадне пассажиров на встречный автобус в городе Белове. Вот что сообщил редактор по этому поводу заместитель начальника республиканского объединения «Востокавтотранс» В. В. Никифоров.

В настоящее время организован перевозка пассажиров без пересадки, но сменной водителей в Белове. Принятые меры по улучшению технического состояния подвижного состава, закрепленного за бригадой, обслуживающей этот маршрут.

Н. ШЕВЮВ, главный зоотехник райсельхозуправления, Тисульский район.



ДОКУМЕНТЫ РАССКАЗЫВАЮТ...

2. ИСПЫТАНИЕ НА ЗРЕЛОСТЬ

Испытанием на зрелость для наших горняков стала Великая Отечественная война. В связи с временной потерей Донбасса Кузнецкий и Карагандинский бассейны стали основной угольной базой страны. 24 августа 1942 года Государственный Комитет Обороны принял постановление «О неотложных мерах по увеличению угля в Кузнецком бассейне», предусматривавшее мобилизацию тысяч коммунистов для работы на шахтах бассейна. Спустя ровно месяц, ЦК ВКП(б) рассмотрел вопрос «О мерах улучшения партийной работы в угольных районах Кузбасса в связи с задачей увеличения добычи угля».

В постановлении отмечалось, что руководители комбинатов, трестов, шахт из-за того, что на повехности вследствие зимних затруднений транспорта оказались некоторые запасы угля, ослабили внимание к работе шахт. Парторганизациям Кузбасса предлагалось принять решительные меры к устранению недостатков, разобраться с положением дел на каждой шахте, обеспечить в кратчайший срок подземные работы необходимым количеством рабочих. Особое внимание обращалось на необходимость правильного распределения партийных сил, повышения уровня партийного руководства, укрепления партийных организаций шахт.

26 января 1943 года Указом Президиума Верховного Совета СССР была организована комиссия. Начало в работе за 8 июля.

Кузнецкого бассейна, улучшению жилищных и культурно-бытовых условий шахтеров. Предполагалось достичь добычи угля в 1970 году до 11,43 миллиона тонн, в том числе открытым способом — до 29,5 миллиона. Намечались меры по освоению Ерунаковского месторождения, выявлению новых месторождений концентрирующихся угля, техническому перевооружению шахт и разрезов. В постановлении отмечалось, что развитие Кузбасса сдерживается из-за систематического отставания жилищно-бытового и коммунального строительства. В связи с этим была намечена широкая программа увеличения жилой площади, строительства детских и медицинских учреждений.

За последние после этого постановления тринадцать лет Кузбасс шагнул далеко вперед. Годовая добыча угля увеличилась более чем на 36 миллионов тонн. Сейчас в области ежегодно вводятся более миллиона квадратных метров жилья, строятся учреждения культуры, здравоохранения, растет сеть торговых предприятий.

И, наконец, новым проявлением заботы и внимания партии и правительства об ускоренном социально-экономическом расцвете земли Кузнецкой стало недавно принятое постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР по дальнейшему развитию угольной промышленности Кузнецкого бассейна.

Наращивание мощностей Кузбасса предусматривалось за счет увеличения темпов строительства новых и реконструкции действующих шахт и разрезов, более быстрого развития добычи угля открытым и плавильным способом, широкого внедрения комплексной механизации и автоматизации, усиления научно-исследовательских и экспериментальных работ по созданию и внедрению в угольную промышленность более совершенной технологии.

Важным итогом 50-х — начала 60-х годов явилось освоение Томусинского района, обладающего огромными запасами редких по качеству коксующихся углей. Широкий размах получила в эти годы добыча угля открытым способом. Большим достижением кузнецких шахтеров был пуск в 1953 году первой в мире гидрощахты «Польсасевская-Северная». В первой половине шестидесятых годов шахтеры Кузбасса уже уверенно шли к 100-миллионному рубежу.

Ускоренное развитие производственных сил востока страны, намеченное решениями XXI — XXIII съездов партии, потребовало значительного увеличения добычи топлива, особенно коксующихся углей, нефти, газа. Задача полного удовлетворения потребностей металлургической промышленности и энергетики Урала и Западной Сибири в топливе была определена 4 апреля 1963 года постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию угольной промышленности Кузнецкого бассейна».

Наращивание мощностей Кузбасса предусматривалось за счет увеличения темпов строительства новых и реконструкции действующих шахт и разрезов, более быстрого развития добычи угля открытым и плавильным способом, широкого внедрения комплексной механизации и автоматизации, усиления научно-исследовательских и экспериментальных работ по созданию и внедрению в угольную промышленность более совершенной технологии.

Ускоренное развитие производственных сил востока страны, намеченное решениями XXI — XXIII съездов партии, потребовало значительного увеличения добычи топлива, особенно коксующихся углей, нефти, газа. Задача полного удовлетворения потребностей металлургической промышленности и энергетики Урала и Западной Сибири в топливе была определена 4 апреля 1963 года постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию угольной промышленности Кузнецкого бассейна».

Наращивание мощностей Кузбасса предусматривалось за счет увеличения темпов строительства новых и реконструкции действующих шахт и разрезов, более быстрого развития добычи угля открытым и плавильным способом, широкого внедрения комплексной механизации и автоматизации, усиления научно-исследовательских и экспериментальных работ по созданию и внедрению в угольную промышленность более совершенной технологии.

Наращивание мощностей Кузбасса предусматривалось за счет увеличения темпов строительства новых и реконструкции действующих шахт и разрезов, более быстрого развития добычи угля открытым и плавильным способом, широкого внедрения комплексной механизации и автоматизации, усиления научно-исследовательских и экспериментальных работ по созданию и внедрению в угольную промышленность более совершенной технологии.

Ускоренное развитие производственных сил востока страны, намеченное решениями XXI — XXIII съездов партии, потребовало значительного увеличения добычи топлива, особенно коксующихся углей, нефти, газа. Задача полного удовлетворения потребностей металлургической промышленности и энергетики Урала и Западной Сибири в топливе была определена 4 апреля 1963 года постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию угольной промышленности Кузнецкого бассейна».

Наращивание мощностей Кузбасса предусматривалось за счет увеличения темпов строительства новых и реконструкции действующих шахт и разрезов, более быстрого развития добычи угля открытым и плавильным способом, широкого внедрения комплексной механизации и автоматизации, усиления научно-исследовательских и экспериментальных работ по созданию и внедрению в угольную промышленность более совершенной технологии.

Наращивание мощностей Кузбасса предусматривалось за счет увеличения темпов строительства новых и реконструкции действующих шахт и разрезов, более быстрого развития добычи угля открытым и плавильным способом, широкого внедрения комплексной механизации и автоматизации, усиления научно-исследовательских и экспериментальных работ по созданию и внедрению в угольную промышленность более совершенной технологии.

Ускоренное развитие производственных сил востока страны, намеченное решениями XXI — XXIII съездов партии, потребовало значительного увеличения добычи топлива, особенно коксующихся углей, нефти, газа. Задача полного удовлетворения потребностей металлургической промышленности и энергетики Урала и Западной Сибири в топливе была определена 4 апреля 1963 года постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию угольной промышленности Кузнецкого бассейна».

Ускоренное развитие производственных сил востока страны, намеченное решениями XXI — XXIII съездов партии, потребовало значительного увеличения добычи топлива, особенно коксующихся углей, нефти, газа. Задача полного удовлетворения потребностей металлургической промышленности и энергетики Урала и Западной Сибири в топливе была определена 4 апреля 1963 года постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию угольной промышленности Кузнецкого бассейна».

Ускоренное развитие производственных сил востока страны, намеченное решениями XXI — XXIII съездов партии, потребовало значительного увеличения добычи топлива, особенно коксующихся углей, нефти, газа. Задача полного удовлетворения потребностей металлургической промышленности и энергетики Урала и Западной Сибири в топливе была определена 4 апреля 1963 года постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию угольной промышленности Кузнецкого бассейна».

Ускоренное развитие производственных сил востока страны, намеченное решениями XXI — XXIII съездов партии, потребовало значительного увеличения добычи топлива, особенно коксующихся углей, нефти, газа. Задача полного удовлетворения потребностей металлургической промышленности и энергетики Урала и Западной Сибири в топливе была определена 4 апреля 1963 года постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему развитию угольной промышленности Кузнецкого бассейна».

ТВ 9, СРЕДА

1 ПРОГРАММА. Москва («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 «Жак Оффенбах». 12.05 «Вуфф Париж». 12.45 Выступление ансамбля советской песни. 13.20 «Клуб кинолюбителей». 13.20 В. Шекспир. «Гамлет». 13.55 Новости. Перерыв до 15.55. Кемерово. 16.00 «Школа живописцев». Занятие 5.а. 1. Прогрессивная технология изготовления кормов. 2. Концерт Москва («Орбита»). 17.10 Фильм — детям. «Последнее лето детства». Художественный телефильм. 3-я серия. 18.15 «Ваш Кассиль». К 75-летию со дня рождения писателя. 18.45 «Голоса народных инструментов». Кемерово. 19.30 «Пульс». Общественно-политическая программа. Москва («Орбита»). 20.00 «Веселые нотки». 20.15 «Сегодня в мире». 20.30 «Бауманцы». Премьера документального телефильма. 21.20 «Валетные зарисовки». Фильм-концерт. 21.35 «Жак Оффенбах». Художественный телефильм. 3-я серия. «Господин Шуллер». 22.30 «Время». 23.05 Концерт ансамбля скрипачей Государственного академического Большого театра Союза ССР. 00.00 «Сегодня в мире». 00.15—00.45 «Вой, Лель, Чингис и другие». Научно-популярный фильм. II ПРОГРАММА. Москва («Орбита»). 16.00 Новости. 16.20 «Войли в дом крестьянина».

6.50 Прогноз погоды. 7.01 Программа передач. 8.15 Прогноз погоды. 8.17 Обзор газеты «Кузбасс». 8.28 Прогноз погоды. 9.15 Радиогазета «Рабочий меридиан». «Планета. Дела. Люди» (г. Омск). 9.45 Звучат русские народные инструменты. 10.45 Объявление (по горсети). 11.15 Проинформационная гимнастика. 11.25 П. И. Чайковский. «Ромео и Джульетта». Увертюра. фантазия. 16.39 Музыкальная передача для юности. Песни П. Лордки. 18.15 Новости Кузбасса. 18.50 Передача «Заготовки кормов — темпы и качество». 20.05 «Любителям поэзии». Новинки фронтоны. 20.15 Легкая музыка. 20.25 Прогноз погоды. программа передач на 10 июля.

Ключевский фильм СВШЦК, две серии (9.30, 12.10, 15, 18, 20.40). «ПИОНЕР». ПРИКОСНЕНИЯ АЛИ-БАБЫ И СЕРОКА РАЗВ. ВОЙНИКОВ, две серии (10, 12.40, 15.30, 18.20, 20.50). «АНТОШКА». БОЛЬШОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ ВОЛКА И ЛЕЛЕНА (10, 11.10, 12.30, 13.50, 15.30, 16.50, 18.10, 19.20). «ОКТЯБРЬ». Киносборник мультфильмов САЛОТ, ОЛМАЛА (15), ПО СЛЕДУ ВЛАСТЕЛИНА (13, 17, 18, 21). «МЕТАЛЛУРГ». ВАВУШКИН ВЗУК (14), КОРОЛЬ ДЖУНГЛЕЙ, две серии (16, 19).

В помещении театра оперетты МАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР ИМ. М. ГОРЬКОГО

В оперетте театра оперетты ВЕДНЫЕ ЛЮДИ. Начало в 19 час. 30 мин. 10 июля днем БЕЛОСНЕЖКА И СЕМЬ ГНОМОВ, вечером — ШЕСТОЙ ЭТАЖ. ФИЛАРМОНИЯ

Большой зал. РОК-ГРУППА «ДИАЛОГ». Начало в 20 час. ДОМ КИНО «МОСКВА». Большой зал. Новый цветной широкоэкранный художественный фильм СВШЦК, две серии (10, 12.40, 15.30, 18.20, 20.50). Малый зал. Хроникально-документальный фильм КЛУЮНЫ И ДЕТИ (1.30, 15, 18.30). Киносборник мультфильмов ПРОЩЕНА (9.30 — для детей). Художественный фильм С ЛЮБИМЫМИ НЕ РАССТАВАТЬСЯ (13, 16.30, 20, 21.40). «ОБЪЯВЛЕНИЯ». Новый при...

«ПРОГРЕСС». КРАСНЫЕ ГАЛСТУКИ (10, 14), ОСОВО ОПАСНЫЕ (11.30, 15, 18, 20, 21.40). «ЛУЧ». ДЮМОВОИЧКА (13). ПРОЦЕСС (17, 20.50). ПОХИЩЕНИЕ «САВОИТИ» (15, 19). «КОМСОМОЛЦ». ЧЕЛОВЕК В ЖЕЛЕЗНОЙ МАСКЕ (15, 17, 19, 21).

К СТРОИТЕЛЯ. ОТЕЦ И СЫН, две серии (17, 20). ДОК ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АЗОТ», доп. РОС (16, 18, 20). ДК ШАХТЕРОВ. МСТИТЕЛЬ, две серии (14, 16.30, 18.50, 21). ДК имени 50-летия ОКТЯБРЯ. СВШЦК, две серии (10, 13, 16, 18.30, 21.10). ДК НОСХИМЗАВОДА. КОРОЛЬ ДЖУНГЛЕЙ, две серии (17.15, 20).

КЕМЕРОВСКАЯ ФИЛАРМОНИЯ
БОЛЬШОЙ КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ
ПО 14 ИЮЛЯ

рок-группа «ДИАЛОГ»
Художественный руководитель — КИМ БРЕНТБУРГ
Начало в 20 часов.

К СВЕДЕНИЮ КЕМЕРОВЧАП!
ПОСЛЕДНИЕ ДНИ ГАСТРОЛЕЙ ЧЕХОСЛОВАЦКОГО «ЛУНА-ПАРКА»
Принимаются заявки на коллективные посещения от организаций и пионерских лагерей, детских площадок и т. д. по безналичному расчету.
Обращаться по адресу: ул. Кирова, 4, Кемеровский городской сад, тел. 6.25.19.

КЕМЕРОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 61
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ
на 1980/81 учебный год.

по следующим специальностям: электросварщик ручной сварки (юноши и девушки), слесарь механо-сборочных работ, слесарь-монтажник по оборудованию предприятий химической и нефтяной промышленности, электромонтажник по осветительным системам, силовым сетям и электрооборудованию, слесарь по монтажу сантехнических систем.

Принимаются лица с образованием 8—10 классов в возрасте от 15 до 25 лет.
Срок обучения: с образованием 8 классов 2 года, 10 классов — 10 месяцев.

Училище готовит рабочие кадры для орбена Ленина треста «Сибметаллургмонтаж», трестов «Запсибэлектромонтаж», «Котлосхимоэлектротех».

Окончившие училище направляются на работу в монтажные организации г. Кемерово. Работующие на монтаже химических предприятий имеют право на льготную пенсию.

Учащиеся со сроком обучения 2 года обеспечиваются двухразовым питанием, обучением, учащиеся на базе 10 классов получают стипендию в размере 78 рублей в месяц.

Уволенные в запас из рядов Советской Армии принимаются на все специальности со сроком обучения 10 месяцев.

Учащиеся в период производственной практики получают ежемесячно 50 процентов заработной платы (до 100 руб. лей), а учащиеся с 10-летним образованием сохраняются стипендия и 50 процентов заработка.

Училище располагает хорошей материальной базой, имеются условия для занятий спортом, художественной самостоятельности.

Принем в училище производится без экзаменов. Остроумно-дающиеся обеспечиваются общежитием.

Принем документов (справка о образовании, свидетельство о рождении, 6 фотографий размером 3х4 см, справка о прививках, справка с места жительства) производится ежедневно с 9 до 17, в субботу — с 9 до 14 часов.

Наш адрес: г. Кемерово, ул. Чернышевского, 14, проезд всеми видами транспорта до остановки «Швейная фабрика», телефон 6.51.69.

ИЗДАТЕЛЬСТВО «КУЗБАСС» ТРЕБУЮТСЯ ПРЕМИУМЫ (заработная плата 150 руб.).

Обращаться по адресу: гор. Кемерово, ул. Ногородская, 3. Тел. 6.55.75.

Обеспособлению требуются специалисты-департаменты. Обращаться в областную инспекцию. Тел. 3-50.12, 6.02.91.

Коллективы жилищно-эксплуатационной конторы № 2 и предприятия Кемеровского управления жилищно-коммунального хозяйства выражают глубокое соболезнование начальнику конторы Ш. Г. Оганесяну по поводу кончины его жены, ветерана Великой Отечественной войны **ОГАНЕСЯН Марины Яковлевны.**

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПА ПЕРЕДАЮТ

ПРЕЗИДЕНТ ФРАНЦИИ В ФРГ

БОНН, 8. (ТАСС). Сюда с государственным визитом прибыл президент Франции В. Жиска д'Эстан, который встретится с руководителями ФРГ.

Какой-либо официальной повестки для этих переговоров не объявлено. Однако, как отмечает печать, важное место на них займет обсуждение состояния и перспективы отношений между Востоком и Западом с учетом состоявшихся недавно советско-французской и советско-западногерманской встреч на высшем уровне и новой инициативы СССР относительно ракетно-ядерного оружия средней дальности.

Здесь придут исключительное большое значение визиту президента Франции, подчеркивая важную роль внешнеполитических акций, которые были предприняты в последнее время обеими странами для возобновления диалога между Востоком и Западом.

Г. Шмидт и В. Жиска д'Эстан, пишет «Генерал-анциера», полностью согласны друг с другом в том, что американское недоверие отнюдь не могло быть основанием для отказа от диалога с советским руководством. По словам «Котиден д'ав Париж», Бонн и Париж стремятся к тому, чтобы «политическая роль Западной Европы в мировых делах соответствовала ее экономическому весу».

ОБРАЩЕНИЕ К НАРОДАМ

ВАРШАВА, 8. (ТАСС). Международная конференция, проходящая здесь под девизом «Право человека жить в мире», приняла обращение к народам планеты — усилить движение за всеобщий мир. В работе конференции участвовали известные политические и общественные деятели, а также ученые из 30 стран, в том числе из Советского Союза.

Участники конференции обратились к государствам, подписавшим Заключительный акт в Хельсинки, с призывом последовательно претворять в жизнь положения этого документа.

Сингапур. Неповторимое своеобразие города привлекает сотни тысяч туристов. Здесь можно увидеть и малайские постройки на скалах, и индусские храмы, познаться с жизнью китайских кварталов и как бы побывать в Англии прошлого века, посетив застроенный в английском стиле центр города. В последнее время здесь появилось много новых фешенебельных магазинов, отелей, кинотеатров.

НА СНИМКЕ: в центре города.

Сингапур. Неповторимое своеобразие города привлекает сотни тысяч туристов. Здесь можно увидеть и малайские постройки на скалах, и индусские храмы, познаться с жизнью китайских кварталов и как бы побывать в Англии прошлого века, посетив застроенный в английском стиле центр города. В последнее время здесь появилось много новых фешенебельных магазинов, отелей, кинотеатров.

НА СНИМКЕ: в центре города.

ХУНТА ПРОДЛИЛА ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

БУЭНОС-АЙРЕС, 8. (ТАСС). В Чили на неопределенный срок продлено чрезвычайное положение, в рамках которого осуществляются безудержный произвол военно-фашистской хунты, массовые аресты и пытки борцов за свободу и демократию.

По приказанию чилийского журнала «Менхасе», Пинчот уполномочил министра внутренних дел распространять с «недовольными» правящим режимом без всякого пред-

С ТЕЛЕВИЗИОННОЙ ЛЕНТЫ

◆ ТОКИО. Огромные расходы на милитаризацию, расширение государственной казны правящей военной верхушкой поставили Южную Корею на грань финансового банкротства. Согласно сообщению агентства Киодо Цусин, внешний долг Южной Кореи на конец прошлого года составил, по подсчетам японских финансовых кругов, около 20—24 миллиардов долларов и продолжает расти. Только за первые пять месяцев текущего года дефицит платежного баланса страны увеличился на 42 процента в сравнении с тем же периодом прошлого года и составил 2,36 миллиарда долларов.

◆ МАНИЛА. Доведенные до отчаяния нашествием крыс, ежегодно уничтожающих огромную часть посевов, разбойничавших на складах зерна, власти провинции Южная Замбанга на юге Филиппин пошли на необычный шаг. Они объявили, что одним из аргументов в пользу той или иной претендентки на звание «Мисс замбанга» на очередном конкурсе красоты будет... число крысиных хвостов, представленных ее землянами. Всего городов, выдвигавших кандидаток на конкурс, в провинции около сорока, и, как надеются, их жители ради победы своих прекрасных представительниц уничтожат по крайней мере несколько миллионов крыс.

◆ ДЕЛИ. С решительным предупреждением в адрес подрывных элементов, действующих в северных районах штата Западной Бенгалия, выступил главный министр этого штата Дж. Басу. Он заявил на пресс-конференции в Кун-Бехаре, что любые сепаратистские выступления будут немедленно пресекаться властями. Правительство Западной Бенгалии, указал Дж. Басу, располагает сведениями о том, что полевые командиры организации, ставящей своей целью отделение северных районов, — дело рук иностранных разведок. Именно они всячески разжигают сепаратизм среди некоторых племен, пытаясь осложнить обстановку в штате и добиться сдвигания там правительства левых сил.

Фото Камера Прессе—ТАСС.

(ТАСС, 8 июля).

Школьное лето

Два дня в пионерском лагере «Юный забойщик» Западно-Сибирского металлургического завода гостили венгерские друзья — члены Союза пионеров из Ногородской области.

Интересным был праздник «Русская ярмарка». Герои русских народных сказок в традиционных костюмах с юмором, шутками начали его. Был здесь и Емеля на печи, загадывающий загадки и угадывающий загадки отличившиеся, и Петрушка, и билинный богатырь Илья Муромец, и баба Яга.

«Русская ярмарка» закончилась шестем советских и венгерских пионеров через символические ворота Дружбы. Первыми, как и требует русское гостеприимство, прошли руковоители венгерской делегации — директор комсомольской школы Ногородской области Андрей Холлоши, секретарь райкома пионерской организации Бела Винис, старшая пионервожатая Мария Гортав вместе со своими юными друзьями.

— Нам очень понравилось у нас, — сказала Мария Гортав. — Наша дружба давняя, еще в 1968 году первая венгерская делегация побывала на сибирской земле. И мы уверены, что адресом дружбы после этой встречи станет больше.

С. РАЗУМОВ.

ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА

УСПЕШНОЕ ВЫСТУПЛЕНИЕ

Успешно выступили легкоатлеты Кемеровской области на завершившемся в Курске лично-командном чемпионате Российского совета ДСО «Спартак» среди юниоров. Сборная Кузбасса заняла общее четвертое место, опередив более 30 команд. С новым рекордом области среди взрослых — 24,6 секунды — пробежала 200 метров кемеровчанка Татьяна Ермо-

◆ ТУРИЗМ

СОРЕВНУЮТСЯ ПЕШЕХОДЫ

В коллективах физкультуры стали популярными туристские соревнования. Они помогают выявить готовность команд к походам и путешествиям.

На днях сильнейшие туристы сходили в район деревни Камышино. Здесь проводились областные соревнования по технике и тактике пешеходного туризма.

г. Кемерово.

ПРЕЗИДИУМ «БУРЕВЕСТНИКА»

На кемеровской турбазе «Юность» состоялась заседание президиума областного совета ДСО «Буревестник». На нем были заслушаны старший преподаватель Кемеровского университета, старший тренер по легкой атлетике студенческого общества В. А. Савельев. Он рассказал о ходе подготовки легкоатлетов — кандидатов в сборные области, республиканского и центрального советов общества. Старший тренер по классической борьбе детско-юношеской спортивной школы Новокузнецкого горсовета ДСО «Буревестник», мастер спорта

ДРУЖБЕ КРЕПНУТЬ

Долго еще продолжался праздник. Его участники ознакомились с каменным городком, померялись силами на спортивной площадке. А вечером взвился в небо костер дружбы.

НА СНИМКЕ: гости осматривают сказочный городок, создаваемый энтузиастом, респектабельно по дереву А. Л. Озичевым.

Фото В. Волокитина, г. Новокузнецк.



НА СНИМКЕ: гости осматривают сказочный городок, создаваемый энтузиастом, респектабельно по дереву А. Л. Озичевым.

С. РАЗУМОВ.

ОТТЕПЕЛЬ В АТМОСФЕРЕ

Теплый слой воздуха на высоте 50—60 километров вы наружились советские ученые, работавшие по международной программе «средняя атмосфера».

Комментарий этот факт, записанный лабораторией центральной аэрологической обсерватории С. Гайторов сделал.

— Сигналы, что в это время года средние слои атмосферы над Антарктидой обычно охлаждаются до минус 70 градусов. Однако участники экспедиции на корабле «Академик Ширшов» зафиксировали на этих высотах гораздо более высокую температуру — плюс 18 градусов. Потепление распространялось и на более высокие атмосферные слои.

Такие изменения вызвали резкие перепады давления и ветер, скорость которого достигала 148 метров в секунду. Это явление наблюдалось впервые и сейчас изучается.

Результаты, полученные по результатам исследований, будут использованы в мореплавании, планировании рыболовства, прогнозах, составлении долгосрочных прогнозов климата и погоды.

(Морр. ТАСС). Владивосток.

Погода

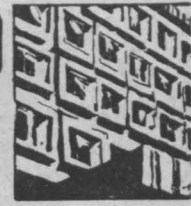
Гидрометбюро сообщает: 9 июля в Кузбассе ожидается переменная облачность, без осадков. Ветер северо-западный 9—14 метров в секунду. Температура 21—28 градусов тепла.

В. МИХАЙЛОВ, г. Новокузнецк.

Редактор Н. А. БУРЫМ.



Куда пойти учиться?



Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР

КУЗБАССКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ НА 1-й КУРС

ДНЕВНОЕ ОБУЧЕНИЕ

ГОРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ
По специальности:
0202 — технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых;
0204 — обогащение полезных ископаемых;
0209 — технология и комплексная механизация открытой разработки месторождений полезных ископаемых.

ГОРНО-ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
По специальности:
0506 — горные машины и комплексы со специализациями: производство и конструирование горных машин и комплексов; эксплуатация горных машин и комплексов по подземным горным работам; эксплуатация горных машин и комплексов по открытым горным работам;
0634 — электрификация и автоматизация горных работ со специализациями: электрификация и автоматизация подземных горных работ; электрификация и автоматизация открытых горных работ.

ШАХТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

По специальности:
0206 — строительство подземных сооружений и шахт;
0201 — маршевые работы.

МЕХАНИКО-МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

По специальности:
0501 — технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты;
1609 — автомобили и автомобильное хозяйство.

СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

По специальности:
1202 — промышленное и гражданское строительство;
1211 — автомобильные дороги.

ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

По специальности:
0516 — машины и аппараты химических производств;
0602 — химическая технология твердого топлива;
0807 — технология основного, органического и нефтехимического синтеза;
0828 — технология переработки пластических масс.

ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

По специальности:
1705 — экономика и организация горной промышленности;
1709 — экономика и организация машиностроительной промышленности;
1711 — экономика и организация химической промышленности;

ВЕЧЕРНИЙ ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ

ВЕЧЕРНИЙ ГОРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

По специальности:
0501 — технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты;
1202 — промышленное и гражданское строительство;
1609 — автомобили и автомобильное хозяйство;
1711 — экономика и организация строительства.

ВЕЧЕРНИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

По специальности:
машины и аппараты химических производств;
технология основного, органического и нефтехимического синтеза.

ЗАОЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

0202 — технология и комплексная механизация подземной разработки месторождений полезных ископаемых;

КЕМЕРОВСКИЙ ГОРНЫЙ ТЕХНИКУМ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1980/81 учебный год по специальностям:

ДНЕВНОЕ ОБУЧЕНИЕ: строительство горных предприятий — электронные вычислительные машины, приборы и устройства — на базе восьмилетней школы. Без экзаменов принимаются учащиеся, закончившие 8 классов на 4 и 5-й автоматическая электрическая связь — на базе восьмилетней и средней школы.

ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ: подземная разработка угольных месторождений, строительство горных предприятий — на базе восьмилетней и средней школы; автоматическая электрическая связь — на базе средней школы.

Прием заявлений: на дневное обучение — на базе восьмилетней школы — по 31 июля; средней школы — по 14 августа; на заочное обучение — по 10 августа.

К заявлению о приеме, поданному на имя директора техникума, прилагаются: документ об образовании (в подлиннике), медицинская справка (форма № 286), выписка из трудовой книжки (предоставляется имеющими стаж практической работы не менее двух лет, а также поступающим на заочное обучение), четыре фотокарточки размером 3x4 см, направленные от предприятия и организации (для работающих).

Вступительные экзамены проводятся: на дневное обучение на базе восьмилетней школы — с 1 по 20 августа, средней школы — с 1 по 21 августа; на заочное обучение — с 10 по 20 июля, с 10 по 20 августа на базе восьмилетней школы; с 10 по 20 августа — на базе 10 классов.

Поступающие в техникум сдают экзамены: на базе 8 классов — по русскому языку (диктант) и математике (устно), 10 классов — по русскому языку и литературе (сочинение) и математике (устно).

Приемная комиссия работает с 9 до 18 часов, в субботу — с 9 до 15 часов.

Адрес техникума: 650002, г. Кемерово-2, пр. Шахтеров, 52. Телефон приемной комиссии 4.15.89.

КУЗНЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

ПРОВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1980/81 учебный год.

НА ДНЕВНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ: на базе 8 классов, по специальности: доменное производство, производство стали, прокатное производство, электрооборудование промышленных предприятий и установок, эксплуатация автоматических устройств в металлургии, эксплуатация промышленного железнодорожного транспорта.

НА ВЕЧЕРНЕЕ ОТДЕЛЕНИЕ: на базе 10 классов, по специальности: производство стали, прокатное производство, электрооборудование промышленных предприятий и установок.

Поступающие на базе 8 классов сдают вступительные экзамены по русскому языку (диктант), математике (устно). Ученицы, окончившие 8 классов на 4 и 5, принимаются без вступительных экзаменов, по специальности доменное производство, производство стали, прокатное производство. Заявления принимаются по 26 июля с. г. включительно. 27 июля проводится зачисление.

Поступающие на специальности производство стали, прокатное производство на базе 10 классов сдают экзамены по химии (устно), русскому языку (сочинение).

Поступающие на специальность электрооборудование промышленных предприятий и установок сдают экзамены по математике (устно), русскому языку (сочинение).

Заявления о приеме подаются на имя директора техникума с приложением: свидетельства об окончании неполной средней школы (в подлиннике) или свидетельства о переходе в 9, 10, 11 классы средней школы, аттестата для вечернего отделения, четыре фотокарточки размером 3x4 см, медицинской справки (форма № 286), выписки из трудовой книжки (для вечернего отделения).

Заявления о приеме принимаются: на дневное отделение — по 31 июля, вступительные экзамены с 1 по 30 августа, зачисление с 21 по 24 августа; на вечернее отделение — по 15 ноября, вступительные экзамены по 20 ноября, зачисление с 21 по 24 ноября.

По прибытии в учебное заведение поступающий предъявляет лично свидетельство о рождении или паспорт, военный билет или приписное свидетельство.

Адрес техникума: г. Новокузнецк, проспект Коммунаров, 1.



Адрес редакции и издательства: 650630, ГСП, г. Кемерово-99, ул. Ногородская, 3. Телефоны приемной редактора 6-69-74, заместителей редактора 6-65-74, 6-70-82, ответственного секретаря 6-68-81, зам. ответственного секретаря 6-65-63, отделов: редакции: партийной жизни 6-61-83 и 6-02-08, пропаганды 6-66-73, 6-44-22, Советов народных депутатов 6-64-84 и 6-44-84, тяжелой индустрии 6-69-44, 9-51-02, 6-02-00, химической и легкой промышленности 6-65-86, 6-38-49, сельского хозяйства 6-67-82 и 6-90-71, культуры 6-62-01, 6-47-44, строительного 6-67-46 и 6-02-00, писем и расельщиков 6-30-52, 6-78-97, 6-37-68, 6-60-72, информации и спорта 6-82-61, 9-58-76, 6-62-37, еженедельника «Панорама» 6-63-02, объявлений 6-68-72, фотокорреспондентов 6-90-83, приема информации 6-88-85, общественной приемной 6-66-52, бухгалтерии 6-89-53, директора издательства 6-69-23. Собственные корреспонденты: в Новокузнецке — 7-02-04, Прокопьевске — 2-17-34, Междуреченске — 2-33-04, Юрге — 2-06-09, Мариинске — 31-20.

КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ПРОВОДИТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ

на первый курс 1980/81 учебного года

на факультеты: математический, физический, химический, биологический, романо-германской филологии, исторический, экономический, юридический, филологический. Продолжительность обучения на всех факультетах 5 лет. Поступающие в университет сдают вступительные экзамены:
математический и физический факультеты — по математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку и литературе (письменно);
химический факультет — по химии (устно), математике (устно), физике (устно), русскому языку и литературе (письменно);
биологический факультет — по биологии (устно), химии (устно), математике (письменно), русскому языку и литературе (письменно);
экономический факультет — по математике (письменно), географии (устно), истории СССР (устно), русскому языку и литературе (письменно);
филологический, романо-германской филологии, исторический, юридический — по русскому языку и литературе (письменно и устно), истории СССР (устно), иностранному языку (устно).

Поступающие на специальности английский язык и литература, немецкий язык и литература сдают экзамен по соответствующему иностранному языку, поступающие на специальную французский язык и литература могут сдавать как по французскому, так и по английскому и немецкому языкам.

Поступающие в университет подают заявление о приеме (установленного образца) на имя ректора университета. К заявлению прилагаются: документ о среднем образовании (в подлиннике), характеристика для поступления в вуз, медицинская справка (форма № 286), 4 фотокарточки размером 3x4 см, выписка из трудовой книжки, заверенная руководителем предприятия или учреждения. На выписке должна стоять дата ее выдачи, а также для тех, кто работает, запись «работает по настоящее время». Характеристика должна быть подписана: на выпускников школ — директором школы, на работающих — руководителем предприятия (учреждения, организации), секретарем комсомольской (партийной) организации, председателем профсоюзного комитета. На характеристике должна стоять дата ее выдачи.

К заявлению прилагаются документы: о среднем образовании (в подлиннике), характеристика для поступления в вуз, медицинская справка (форма № 286), 5 фотокарточки размером 3x4 см, выписка из трудовой книжки, заверенная руководителем предприятия или учреждения. На выписке должна стоять дата ее выдачи, а также для тех, кто работает, запись «работает по настоящее время». Характеристика должна быть подписана: на выпускников школ — директором школы, на работающих — руководителем предприятия (учреждения, организации), секретарем комсомольской (партийной) организации, председателем профсоюзного комитета. На характеристике должна стоять дата ее выдачи.

По прибытии в университет поступающий предъявляет лично паспорт, военный билет (военнообязанные запас) или приписное свидетельство (лица призывного возраста). Награжденные орденом или орденом отличия учебного заведения или среднее профессиональное с дипломом с отличием сдают по одному экзамену: на математический факультет — по математике (письменно), физический факультет — физике (устно), химический факультет — химии (устно), биологический факультет — биологии (устно), исторический и юридический факультеты — истории СССР (устно), экономический факультет — математике (письменно), филологический факультет — русскому языку и литературе (устно), факультет романо-германской филологии — по иностранному языку (устно).

Вступительные экзамены на математический, физический, химический, филологический факультеты и отделение «Французский язык» факультета романо-германской филологии принимаются по экспериментальной системе. Участвовать в эксперименте имеют право абитуриенты со средним баллом аттестата 4,5, если в аттестате нет ни одной троечки. Абитуриент зачисляется в студенты, если он после сдачи двух экзаменов набрал 9 баллов.

Поступающие по эксперименту на математический факультет сдают экзамены по математике (письменно и устно), на физический факультет — физике (устно) и математике (устно) на химический факультет — химии (устно) и математике (устно), на филологический факультет — русскому языку и литературе (письменно и устно), на отделение «Французский язык» — иностранному языку (устно) и русскому языку и литературе (устно).

Документы принимаются на дневное отделение по 31 июля. Вступительные экзамены с 1 по 20 августа, зачисление с 20 по 25 августа.

Проводится также прием студентов на первый курс заочных отделений шести факультетов: исторического, юридического, филологического, экономического, биологического и математического. Абитуриенты сдают те же вступительные экзамены и те же документы, что и на дневное отделение.

Прием документов на отделение заочного обучения по 31 августа, экзамены проводятся с 1 по 10 сентября. На юридический факультет только с 1 по 10 сентября. Срок обучения на всех факультетах 6 лет, на экономическом — 5 лет.

Заявления с необходимыми документами направлять в университет по адресу: 650036, г. Кемерово-36, ул. Терешковой, 34, университет, приемная комиссия.

ОСИННИКОВСКИЙ ГОРНЫЙ ТЕХНИКУМ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1980/81 учебный год на 1-й и 2-й курсы

дневного обучения по специальностям:

лица на базе восьмилетней школы, срок обучения 4 года 6 месяцев.

Поступающие в техникум сдают вступительные экзамены: на базе восьмилетней школы — по русскому языку (диктант), математике (устно); на базе средней школы — по русскому языку и литературе (сочинение), по математике (устно). Без вступительных экзаменов на дневное обучение зачисляются: награжденные грамотами, по окончании восьмилетней школы похвальными грамотами, по окончании средней школы — золотыми или серебряными медалями и лицами, окончившие восьмилетнюю школу с оценкой 4 и 5, на специальность подземная разработка угольных месторождений.

При условии успешной сдачи вступительных экзаменов в техникум зачисляются вне конкурса: лица, направленные на учебу промышленными предприятиями, стройными, совхозами, колхозами, лица, имеющие стаж работы не менее двух лет по избранной специальности, военнослужащие, уволенные с действительной военной службы в запас.

Вступительные экзамены проводятся: на дневное обучение — с 1 по 20 августа, на заочное — с 10 по 20 июля, с 10 по 20 августа на все специальности. На геологоразведочные специальности — по 1 ноября.

Начало занятий в техникуме с 1 сентября.

Прием заявлений на заочное обучение по 10 августа на все специальности; на геологоразведочные специальности — по 1 октября.

К заявлениям прилагаются: свидетельство или аттестат об образовании (в подлиннике), медицинская справка (форма № 286), четыре фотокарточки размером 3x4 см и заверенная выписка из трудовой или колхозной книжки (для работающих).

Паспорт или свидетельство о рождении и военный билет (для военнообязанных) предъявляются лично.

Адрес: техникума: 652810, г. Осинники, ул. Победы, 11. Приемная комиссия.

ТОПКИНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

Вступительные экзамены проводятся с 1 по 20 августа

на базе 8 классов по русскому языку (диктант) и математике (устно), на базе 10 классов — по русскому языку и литературе (сочинение), по математике (устно) для теплотехников, по химии (устно) для технологов.

На специальности технология вяжущих материалов на базе 8 классов учащиеся, имеющие в свидетельстве об образовании оценки 4 и 5 по всем предметам, в техникум зачисляются без экзаменов. Иногородние обеспечиваются общежитием, стипендия на общих основаниях.

Наш адрес: 652320, г. Топки, ул. Топкинская, 6.

Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР

КЕМЕРОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ

на 1-й курс дневного, вечернего и заочного обучения по специальностям:

механический факультет — машины и аппараты пищевых производств;
факультет холодильных машин — холодильные и компрессорные машины и установки;
факультет технологий пищевых производств — технология хлебопекарного, макаронного и кондитерского производств, технология бродильных производств;

факультет технологии и организации общественного питания — технология и организация общественного питания;
факультет технологий мясных и молочных продуктов — технология мяса и мясных продуктов, технология молока и молочных продуктов;

ВЕЧЕРНИЙ ФАКУЛЬТЕТ — технология хлебопекарного, макаронного и кондитерского производств; технология бродильных производств, технология и организация общественного питания, технология молока и молочных продуктов, технология мяса и мясных продуктов, машины и аппараты пищевых производств, холодильные и компрессорные машины и установки;

ЗАОЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ — технология хлебопекарного, макаронного и кондитерского производств, технология бродильных производств, технология и организация общественного питания, технология молока и молочных продуктов, технология мяса и мясных продуктов, машины и аппараты пищевых производств, холодильные и компрессорные машины и установки;

Поступающие в институт по специальности механического профиля сдают экзамены по математике (письменно и устно), физике (устно), русскому языку и литературе (письменно).

Поступающие в институт по специальности технологического профиля сдают экзамены по химии (устно), математике (устно), физике (устно), русскому языку и литературе (письменно).

В порядке эксперимента зачисление на все специальности дневной формы обучения, кроме специальности технология и организация общественного питания, проводится по результатам сдачи двух экзаменов не ниже 9 баллов. К участию в эксперименте допускаются лица, окончившие средние учебные заведения с оценками «отлично» и «хорошо» (без удовлетворительных) и имеющие в документах о среднем образовании, средний балл не ниже 4,5 (без округления).

Учащиеся эксперимента, поступающие на механические специальности, сдают экзамены: по математике (устно), физике (устно), поступающие на технологические специальности: по химии (устно), математике (устно).

Заявления о приеме в институт подаются на имя ректора института с указанием вида обучения, факультета и избранной специальности.

К заявлению прилагаются: документ о среднем образовании (в подлиннике), характеристика с места работы (школы) с тремя подписями, скрепленными печатью предприятия (школы), медицинская справка (форма № 286), пять фотокарточек размером 3x4 см, выписка из трудовой книжки, заверенная предприятием.

По прибытии в институт поступающий предъявляет лично: паспорт, военный билет (военнообязанные запас) или приписное свидетельство (лица призывного возраста).

Иногородние обеспечиваются общежитием.

На дневное обучение прием заявлений с 20 июня по 31 июля, вступительные экзамены с 1 по 20 августа;

на вечернее обучение прием заявлений с 20 июня по 31 августа, вступительные экзамены с 10 августа, 20 августа и 1 сентября (три потока);

на заочное обучение прием заявлений по 31 августа, вступительные экзамены с 10 июля, 20 августа, 1 сентября (три потока).

В институте имеется подготовительное отделение, которое готовит слушателей и поступающих в институт на дневное обучение по всем специальностям. Прием заявлений с 1 октября по 15 ноября, зачисление с 20 по 25 ноября, начало занятий 1 декабря.

С 1 июля для поступающих организуются одномесячные подготовительные курсы.

Слушатели из сельской местности обеспечиваются общежитием.

Заявления с необходимыми документами направлять по адресу: 650067, г. Кемерово, Бульвар строителей, 21, Кемеровский технологический институт пищевой промышленности, приемная комиссия. Телефон 5-76-40.