

БЕРЕЖЛИВОСТЬ — ВЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ!

«Сосредоточить усилия соревнующихся на ускорении роста производительности труда, повышении качества продукции, экономии сырья, материалов, топлива и электроэнергии...»
(© Всесоюзном социалистическом соревновании за успешное выполнение и перевыполнение заданий одиннадцатой пятилетки).

РЕШЕНИЯ XXVI СЪЕЗДА КПСС — В ЖИЗНЬ!

МАКСИМАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

Прошло более четырех лет с тех пор, как Центральный Комитет КПСС одобрил опыт работы Кемеровской областной партийной организации по экономии топливно-энергетических ресурсов. За эти годы в области сделано многое для воспитания у трудящихся, жителей чувства бережного отношения к расходу электроэнергии и тепловой энергии, топлива и других материальных ресурсов.

Эти вопросы постоянно рассматриваются на пленумах бюро и партийно-хозяйственных активах в городах и районах, на партийных и рабочих собраниях. Повсеместно разработаны партийно-политические и организационно-технические мероприятия, направленные на увеличение добычи топлива, выработки электрической и тепловой энергии, рациональное использование топливно-энергетических ресурсов.

Существенное влияние на выполнение комплексных мероприятий оказывают координационные советы и комиссии, созданные при обкоме, горкомах и райкомах партии, а также на предприятиях и в организациях. Активные стали решать эти задачи местные Советы народных депутатов, профсоюзы, органы народного контроля, комсомол, научно-технические общества, общества «Знание», рационализаторов и изобретателей. По месту жительства, на предприятиях и в организациях эти работы ведут домовые и участковые комитеты, более 1 800 депутатских групп и постов.

На заседании областного координационного совета по экономии топливно-энергетических ресурсов, которое состоялось 26 июля текущего года, были подведены итоги работы за первое полугодие и с начала одиннадцатой пятилетки. Совет отметил, что партийные, профсоюзные и комсомольские организации всемерно поддерживают и развивают поиск творческого отношения к общественному долгу, стремятся распространять передовые начинания. Этим отличаются Кемеровская, Новокузнецкая, Осинниковская, Топкинская, Гурьевская, Юргинская горрайкомы, и Новокузнецкая районная партийная организация.

И это, и другие меры дали возможность шахтерским коллективам за последние шесть лет сэкономить свыше 220 миллионов киловатт-часов электрической энергии, сократить потери угля в недрах на 6,4 миллиона тонн. Настойчиво осуществляют техническое перевооружение и реконструкцию коллективов черной и цветной металлургии, химической промышленности, машиностроения и других отраслей народного хозяйства области.

Одним словом, подход за экономией в «глубину» на основе крупных технических мер, вся организаторская и массово-политическая работа и максимальная конкретность всех дел, связанных с экономией, позволили за полтора года одиннадцатой пятилетки сэкономить по области 361,6 миллиона киловатт-часов электрической, 533,5 тысячи гигакалорий тепловой энергии, 342 тысячи тонн условного топлива к нормам текущего года.

И все же уровень организаторской и политической работы городских и районных комитетов, первичных партийных организаций, наших хозяйственных подразделений еще не в полной мере отвечает требованиям, определенным XXVI съездом партии. На многих предприятиях и в организациях недостаточно используются имеющиеся резервы экономии топлива и энергии, велики их потери при добыче, производстве, транспортировке, хранении и использовании. А в ряде партийных организаций еще до сих пор не выработана четкой системы в проведении этой работы.

Только за второй квартал 1982 года десять предприятий перерасходовали свыше десяти миллионов киловатт-часов электроэнергии. Это производственные объединения «Гидроуголь» — шесть миллионов киловатт-часов, «Химпром» — 3,2 миллиона, Кемеровский завод минваты — 0,22 миллиона, Беловский литейно-механический завод — 0,14 миллиона. Не уменьшается число предприятий, имеющих перерасход тепла за аналогичный период 32 коллектива перерасходовали 57,6 тысячи гигакалорий тепловой энергии. Допустили перерасход

ЭКОНОМИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (МНН. КИЛОВАТТ-ЧАСОВ) К НОРМАМ ТЕКУЩЕГО ГОДА

1980 г.	1981 г.	1 полугод. 1982 г.
170	191	191

ЭКОНОМИЯ ТОПЛИВА (ТЫС. ТОНН УСЛОВНОГО)

1980 г.	1981 г.	1 полугод. 1982 г.
224	173	169

ЭКОНОМИЯ ТЕПЛОЭНЕРГИИ (ТЫС. ГИГАКАЛОРИЙ) К НОРМАМ ТЕКУЩЕГО ГОДА

1980 г.	1981 г.	1 полугод. 1982 г.
421,5	427,7	405,9

В. СИТНИКОВ, второй секретарь обкома КПСС.

- ◆ Обеспечить государственное отношение к народному долгу. («Максимальная конкретность».)
- ◆ Между двумя предприятиями организовалась прочная взаимовыгодная связь. («Энергия творчества».)
- ◆ При современной технике отсутствуют средства учета и нормирования. («Учет... средне-потолочный».)

600 Тысяч киловатт-часов электроэнергии — такова экономия в зимнее время от внедрения в производство аппарата воздушного охлаждения антифриза на первой аммиачно-производственного объединения «Карибик». Сейчас здесь приступили к строительству второго аппарата, мощность которого будет больше в три раза.

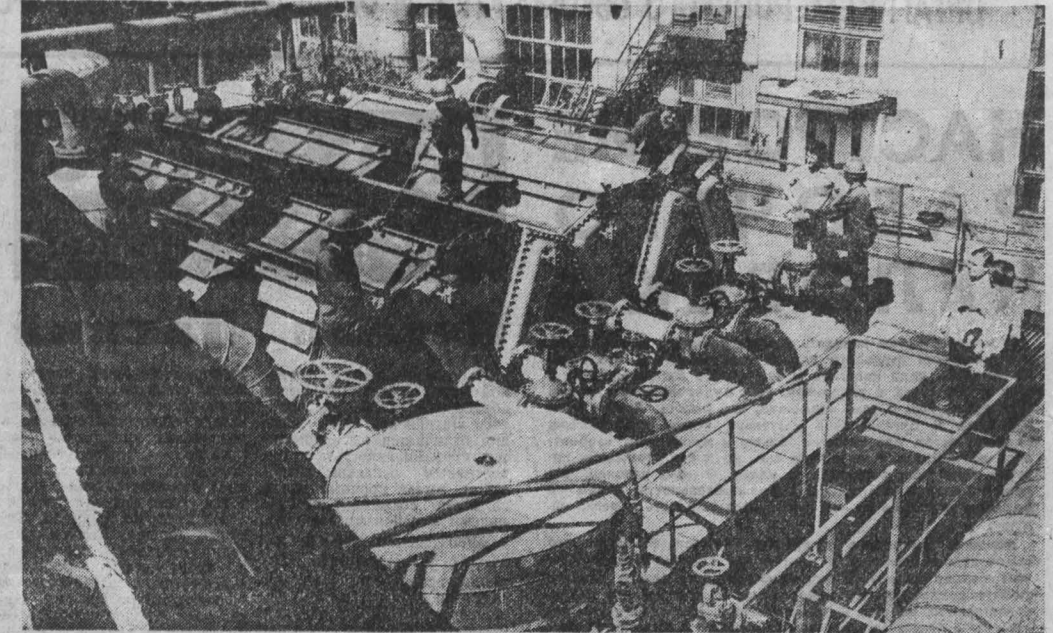


Фото Д. Коробейникова. г. Кемерово.

Адрес опыта Энергия творчества

Ферросплавщики иногда шутят, что их продукция наполовину состоит из... электричества. Что это действительно так, нетрудно убедиться, побывав у экономистов завода, которые подсчитают: до 45 процентов себестоимости сплавов на самом деле составляют расходы на электроэнергию, несмотря на всю ее очевидную дешевизну. Вот почему отношение к ней на заводе всегда было лучшим и верным мерилем творческого отношения к делу всех металлургов — от главного инженера до рядового плавления.

Далеко за пределами области известен опыт завода по реконструкции производства собственными силами. При этом не только обновляются плавильные агрегаты, но и сокращается потребление ими так нужной индустриальному Кузбассу электроэнергии. Весь секрет в том, что расход ее во многом зависит от геометрии внутреннего пространства. Приближая его к оптимальному, специалисты добились неплохих результатов. Так, начальник второго цеха К. С. Елкин совместно с главным инженером Н. Е. Молчановым, старшими мастерами и другими металлургами разработали оригинальную конструкцию ванн для четырехметровой печи. Внедрение новинки обещает обернуться шестью миллионами киловатт-часов годовой экономии. Не меньший эффект дала реконструкция и других агрегатов.

Искать заставляла сама жизнь. Основным восстановителем в Ангарске специализированной бригады были в свое время комсомольские оренки, являющиеся своеобразным отходом конвейера, непригодным для использования в доменных печах. Доменички были заинтересованы, естественно, в том, чтобы его становилось меньше, и добились своего: выход «орешка» с каждым годом сокращался, и ферросплавный завод оказался на годолном пике.

Освоение новых видов продукции всегда было связано с дополнительными затратами. У ферросплавщиков же наблюдается обратная тенденция. Дело в том, что совместно со своими потребителями они стараются уменьшить энергозатраты своих сплавов. Как правило, это им удается. Подтверждение тому две последние марки ферросилиция. Только освоение производства одного из них позволяет заводу экономить свыше пяти миллионов киловатт-часов ежегодно.

В. СИТНИКОВ, второй секретарь обкома КПСС.

...и бесхозяйственности

Учет...средне-потолочный

Парокотельная шахты имени Дзержинского оборудована на современном уровне: котлоагрегаты по последнему слову техники, подача топлива и золошлакоудаление механизированы, вода для питания котлов очищается через особые фильтры. В холодное время года работают мощные котлы, а летом, когда расход теплоэнергии на шахте резко снижается, включают три специально смонтированных для этой цели паровых котла меньшей мощности.

Пар на предприятии используют в очень ограниченных количествах — лишь для сушки одежды и практической. На все остальные нужды идет горячая вода. Для отопления и вентиляции горячую воду получают в скоростных пароводяных и водоводяных бойлерах, которые находятся в здании котельной. В административно-бытовом комбинате для лучшего горячего водоснабжения установили специальные водоподогреватели.

Одним словом, на шахте вся техника, казалось бы, диктует экономное расходование топлива и теплоэнергии. Но экономить, как известно, можно лишь тогда, когда есть полный учет расхода-расхода. Здесь же нет ни технической обоснованности учета топлива, сжигаемого в котельной (свой, мол, уголь, что мелочиться?), ни приборов, учитывающих производство пара в котельной и потребления теплоэнергии на все шахтные и коммунальные нужды.

Нормированием охвачена вся теплоэнергия предприятия, но норма одна-единственная, определенная объединением «Проктовоуголь». Персонал плановые нормы по расходу теплоэнергии и топлива не разбирает, нарушая тем самым основные положения по нормированию. И если изучить динамику отчетов, то неуборуженным глазом можно видеть, что цифры все время с потолка. В прошлом году у шахты норма на добычу тысячи тонн угля была 62,3 Гкал, а фактически потратили 48,4. В постоянном поиске и многочисленных творческих бригадах. Только одна из них — в составе инженера М. М. Глушкина и мастера В. С. Овчинникова — «нашла» почти два миллиона киловатт-часов.

А. АНТОНОВ, корр. «Кузбасса», г. Новокузнецк.

Н. ГОРМАКОВ, старший инспектор госэнергонадзора, г. Прокопьевск.

КУЗБАССУ ОТВЕЧАЮТ

Статья «Делячество», в которой шла речь о расстрате бензина из-за распространения здесь приписки и бездействия руководства автономного № 1337, была обсуждена на совещании председателей профсоюзных комитетов автопредприятия. В Ленинск-Кузнецкой автономии № 1337 проведено рабочее собрание. Статья обсуждалась и на собрании инженерно-технических работников, на заседании партийного бюро автономии.

Утвержден план мероприятий для устранения недостатков, отмеченных в газете. Уместочен контроль за сплотиловым хозяйством. На всех автомобилях восстановлена индикаторная цепочка спидометра. Теперь при выпуске машин на линию и возвращении с линии дежурный механик производит замер горячего в баке, а диспетчер сверяет пробег с фактическим расходом горячего. Талоны, на него водителям выдают ежедневно в количестве, необходимом на выполнение заданного объема работы.

Комиссия по экономии и бережливости делает анализ расхода горяче-смазочных материалов на всех автомобилях и рассматривает ведомости на

выплату или удержание за экономию или перерасход горячего.

Н. БОРОВЦОВ, председатель обкома профсоюза работников автомобильного транспорта.

«Делячество»

Ленинск-Кузнецкий горком КПСС сообщает, что статья «Делячество» обсуждена на расширенном заседании партийного бюро и на собрании коллектива рабочих автономии.

Н. БЕЛЯЕВ, второй секретарь горкома КПСС, г. Ленинск-Кузнецкий.

должен составлять 89 процентов, а как известно, даже при идеальных условиях КПД котельной едва ли может достичь 80 процентов. Поистине, расчеты потолочные.

Единственное стоящее мероприятие, выполненное в прошлом году, — это теплоизоляция магистральной теплоассы, дающая двести гигакалорий условной экономии в год. Ни дополнительного, ни перспективного плана организационно-технических мероприятий по экономии теплоэнергии и топлива здесь не составили. Да и лиц, кроме главного энергетика, ответственных за теплоиспользующие установки и тепловые сети, нет. А экономия в 1981 г. — 22,2 процента от планового потребления — есть следствие не хозяйского, а бесхозяйного подхода к нормированию и учету тепла.

Не организован здесь учет и возвращаемого конденсата. Велики источники потерь: пар выбрасывается в атмосферу через диверторы, немалые и другие отходы парения и утечки горячей воды, в неудовлетворительном состоянии теплоизоляция. Есть и резервы. Можно было бы оборудовать все хозяйство контрольно-измерительной аппаратурой и автоматикой, отладить теплотехнику шахты, составить режимные карты работы котлоагрегатов. И это можно сэкономить не менее шести тысяч Гкал в год. Есть и другие недостатки.

Госэнергонадзор 20 марта 1980 года после проверки обозначил четырнадцать пунктов предписания. Полностью выполнены лишь четыре, остальные либо не приступали совсем, либо выполнили частично.

Есть на шахте наглядная агитация по более рациональному использованию топлива и энергии. Разработано положение о премировании рабочих и ИТР за экономии. Но поскольку нет обоснованного учета, то и применять это положение нельзя.

После недавней проверки энергонадзор снова порекомендовал во имя бережного отношения к теплоэнергии четырнадцать мероприятий. Главный энергетик шахты Б. А. Караваев и главный инженер Н. Н. Нефедьев с ними согласились и поставили личные подписи. Будем надеяться, что «среднепотолочный» учет на шахте будет, наконец, изжит.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

ЗА МИРНОЕ НЕБО НАД ПЛАНЕТОЙ



ВЕНА, 9 августа. [Корр. ТАСС]. Участники «Марша мира-82», прибывшие в австрийскую столицу из 30 стран, собрались в венском зале «Урания» на свое заключительное мероприятие...

Приветствуя собравшихся, заместитель председателя Австрийского совета сторонников мира проф. Томас Шенфельд подчеркнул, что марш мира является важным вкладом в активизацию движения за мир в Европе и во всем мире.

Обеспокоенные все нарастающей опасностью ракетно-ядерной войны, мы призываем миролюбивые силы во всех странах: — настаивать на принятии всеми ядерными державами обязательств никогда не применять первым ядерного оружия.

Мы убеждены в том, что можем достичь нашей общей цели — мира и разоружения, действуя не порознь, а сообща. Мы заявляем о нашей поддержке требований участников «Марша мира-82» Стокгольм—Минск: — Нет — ядерному оружию в Европе, на Западе и на Востоке!

Собравшись в Вене в дни памяти жертв американской атомной бомбардировки Хиросимы и Нагасаки, мы выражаем уверенность, что новые марши мира будут способствовать тому, что движение за мир станет еще более мощной и решающей силой.

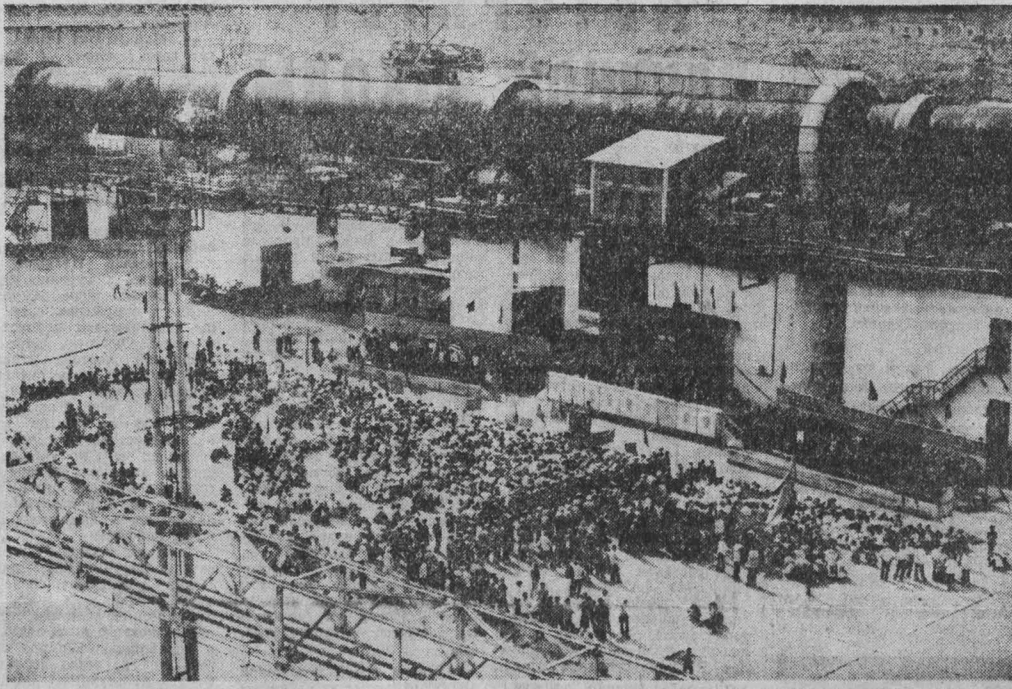
Бесчинства агрессора

БЕЙРУТ, 9 августа. (ТАСС). Израильская артиллерия периодически обстреливает различные районы Западного берега.

Израильские методически обстреливают немногие уцелевшие больницы города и здания учреждений, временно превращенных в больницы.

Бандитские действия израильской воицины, подвергающей планомерному уничтожению мирное население Ливана, вызывают растущее возмущение демократической общественности в самом Израиле.

Бандитские действия израильской воицины, подвергающей планомерному уничтожению мирное население Ливана, вызывают растущее возмущение демократической общественности в самом Израиле.



БИМШОН... Название этого небольшого городка в северной вьетнамской провинции Тханьхоа мало кто знает в стране...

Здесь при техническом содействии Советского Союза сооружается крупнейший в республике цементный завод...

В помещении театра драмы ДЕРЕВЬЯ УМИРАЮТ СТОЯ. Начало в 19 часов. 30 мин.

Международные заметки

«СОЛНЦЕ РЕШЕТОМ НЕ ЗАКРОЕШЬ!»

В эти жаркие летние дни, когда столбик термометра упорно подлетает к 40° Цельсия, голос муздына будит Кабул в пять часов утра.

В провинции Нангархар в позаноконили с командиром одного из таких отрядов. Абдукарим Октавио — 31 год. Он окончил лицей.

Уездный городок Пули-Хумри, расположенный к северу от Кабула в провинции Баграм, считается в Афганистане одним из промышленных центров.

Афганистан продолжает негнать путь из средневековья в современность, настренно новой самостоятельной жизни.



ЛОНДОН. Около 5,5 тысяч человек были задержаны в Великобритании на основании так называемого закона о борьбе с терроризмом со дня его принятия в 1974 году.

Этот закон предоставляет практически неограниченные полномочия судебной-полиции по аппарату, который под предлогом «борьбы с терроризмом» может задерживать «подозрительных» лиц без предъявления каких-либо обвинений.

КАИР. Число полностью неграмотных в Египте составляет 15,1 млн. человек. Эти данные получены в результате исследования, проведенного недавно Национальным национальным институтом планирования.

СОВЕРШЕННО ОЧЕВИДНО, что именно враги апрельской революции, поддерживаемые Вашингтоном, Пекином и Исламабадом, мешают афганскому народу спокойно жить и трудиться на собственной земле.

Афганистан продолжает негнать путь из средневековья в современность, настренно новой самостоятельной жизни.

ТВ 10, ВТОРНИК

1 ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 Мультфильмы. 9.35 «Горизонты энергетики».

ТВ 11, СРЕДА

1 ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 «В мире животных».

ТВ 10, ВТОРНИК

6.40 Программа передач. Погода. 6.43 Новости Кузбасса. Погода. 7.50 Обзор областных газет. 7.58 Погода. 8.25 Погода. 8.27 Передача «За экономию и бережливость».

ТВ 11, СРЕДА

6.40 Программа передач. Погода. 6.43 Новости Кузбасса. Погода. 7.50 Обзор газет. 7.58 Погода. 8.25 Погода. 8.27 Радиоуниверсал «Здоровье». 8.57 Музыка. 18.15 Новости Кузбасса. 18.55 Погода. Программа передач на четверг. 12 августа.

ГАСТРОЛИ НОВОСИБИРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ТЕАТРА «КРАСНЫЙ ФАКЕЛ»

В помещении театра драмы ДЕРЕВЬЯ УМИРАЮТ СТОЯ. Начало в 19 часов. 30 мин. ФИЛАРМОНИЯ. Малый зал. ВЕЧЕР ВОКАЛЬНОЙ МУЗЫКИ.

КОНКУРС АГИТОРИИ ПРОФТЕХУЧИЛИЩ ГОРОДА СИБИРИ

20.00 «Спокойной ночи, малыши». Кемерово. 20.15 «Экономная экономика». Научная организация труда на Кузнецком металлургическом комбинате.

ПРОДАВЕЦ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ ШИРОКОГО ПРОФИЛЯ — ПРИНИМАЮТ ЛИЦА С ОБРАЗОВАНИЕМ 8—10 КЛАССОВ, СРОК ОБУЧЕНИЯ ПОЛТОРА ГОДА.

