



# КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета основана в январе 1922 года

№ 87 (16718).

СУББОТА,

14

АПРЕЛЯ

1979 года,

Цена 2 коп.

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

**В НОМЕРЕ!**

- Первомайские Призывы ЦК КПСС, 1 стр.
- Дневник социалистического соревнования, 2, 3 стр.
- Дом пионеров—центр воспитательной работы, 4 стр.

## ПРИЗЫВЫ ЦК КПСС К 1 МАЯ 1979 ГОДА

1. Да здравствует 1 Мая — День международной солидарности трудящихся в борьбе против империализма, за мир, демократию и социализм!

2. Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

3. Да здравствует марксизм-ленинизм — могучее идейное оружие трудящихся всех стран в борьбе против империализма, за победу социализма и коммунизма!

4. Да здравствует ленинская Коммунистическая партия Советского Союза — руководящая и направляющая сила советского общества!

Да здравствует великое нерушимое единство партий и народов!

5. Пусть живет в веках имя и дело Владимира Ильича Ленина — создателя и руководителя Коммунистической партии и первого в мире социалистического государства!

6. Слава великому советскому народу — строителю коммунизма, последовательному борцу за мир во всем мире!

7. Да здравствует героический рабочий класс Страны Советов — ведущая сила в строительстве коммунизма!

8. Да здравствует славное колхозное крестьянство — активный строитель коммунизма!

9. Да здравствует советская народная интеллигенция — активный строитель коммунизма!

10. Да здравствует нерушимый союз рабочего класса, колхозного крестьянства и народной интеллигенции!

Пусть крепнет социально-политическое и идейное единство советского общества!

11. Да здравствует братская дружба и непоколебимое единство всех наций и народностей нашей социалистической Родины!

12. Да здравствует Советская Конституция — Основной Закон первого в мире социалистического общенародного государства!

Да здравствует социалистическая демократия!

13. Да здравствуют Советы народных депутатов! Пусть расширяют участие рабочих, крестьян, интеллигенции в управлении делами государства и общества!

14. Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за выполнение исторических решений XXV съезда КПСС, стремитесь полностью реализовать возможности развитого социализма!

15. Трудящиеся Советского Союза! Шире развертывайте движение за достойную встречу 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина!

Учитесь жить, работать и бороться по-ленински, по-коммунистически!

16. Коммунисты! Будьте в авангарде всенародной борьбы за выполнение решений XXV съезда КПСС, за повышение эффективности и качества работы!

17. Советские профсоюзы! Активно участвуйте в управлении государственным и общественными делами, в решении политических, хозяйственных и социально-культурных вопросов! Совершенствуйте социалистическое соревнование и движение за коммунистическое отношение к труду!

Да здравствуют советские профсоюзы — школа коммунизма!

18. Юноши и девушки! Настойчиво учитесь коммунизму! Овладейте знаниями, культурой, профессиональным мастерством!

Будьте активными, сознательными борцами за коммунизм!

19. Да здравствует Ленинский комсомол — надежный помощник и боевой резерв Коммунистической партии, передовой отряд молодых строителей коммунизма!

Слава женщине-матери, отдающей тепло своего сердца воспитанию детей — достойных граждан социалистической Родины!

Мир и счастье детям всей Земли!

21. Советские воины! Неустанно совершенствуйте боевую и политическую подготовку, будьте всегда готовыми к защите Родины, великих завоеваний социализма!

Да здравствуют доблестные Вооруженные Силы СССР — надежный страж мирного труда советского народа, оплот всеобщего мира!

22. Трудящиеся Советского Союза! Повышайте производительность, эффективность и качество труда на каждом рабочем месте! Боритесь за успешное выполнение плана 1979 года, заданной десятилетки!

23. Слава передовым коллективам, ударникам пятилетки, идущим в авангарде коммунистического строительства!

24. Работники промышленности! Боритесь за дальнейшее развитие и укрепление индустриальной мощи нашей Родины! Быстрее осваивайте и эффективно используйте производственные мощности! Внедряйте новую технику, прогрессивную технологию и передовой опыт!

25. Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за ускоренное развитие производительных сил Сибири и Дальнего Востока, наращивайте темпы строительства Байкало-Амурской магистрали!

26. Работники промышленности! Увеличивайте производство, расширяйте ассортимент, повышайте качество товаров народного потребления!

Полнее удовлетворяйте растущие потребности советских людей!

27. Работники строительства! Своевременно вводите в действие производственные мощности и объекты!

Стройте добротно, экономично, на современной технической основе!

28. Работники транспорта и связи! Полнее удовлетворяйте запросы советских людей! Улучшайте обслуживание народного хозяйства, эффективно используйте транспорт и средства связи!

Всемерно развивайте трудовое сотрудничество транспортников!

29. Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за всестороннее и динамичное развитие сельского хозяйства! Ускоряйте темпы его механизации и химизации, мелиорации земель, развивайте специализацию и концентрацию производства!

30. Работники сельского хозяйства! Повышайте эффективность производства! Бережно используйте землю, технику и удобрения, все материальные ресурсы!

Шире дорожьте прогрессивным методам организации труда и новой технологией!

31. Колхозники и работники совхозов! Увеличивайте производство и продажу государству зерна, хлопка, сахарной свеклы, картофеля и овощей! Боритесь за образцовое проведение весенних полевых работ, за получение высоких урожаев!

32. Трудящиеся сельского хозяйства! Развивайте общественное животноводство, всемерно укрепляйте его кормовую базу! Увеличивайте поголовье скота, повышайте его продуктивность, наращивайте производство и продажу государству мяса, молока, шерсти и другой продукции!

33. Трудящиеся Советского Союза! Активно боритесь за осуществление Комплексной программы преобразования сельского хозяйства Нечерноземной зоны РСФСР!

34. Работники сельского хозяйства, заготовительных, транспортных, перерабатывающих, торговых предприятий и организаций! Добивайтесь, чтобы каждый килограмм продукции полей и ферм был сохранен и использован на благо народа!

35. Работники торговли, общественного питания, службы быта и жилищно-коммунального хозяйства! Повышайте качество работы, культуру обслуживания советских людей!

36. Трудящиеся Советского Союза! Крепите трудовую дисциплину, берегите каждую рабочую минуту! Экономьте металл, сырье, эффективно используйте топливно-энергетические ресурсы!

37. Граждане Советского Союза! Свято берегите и приумножайте социалистическую собственность! Рационально, по-хозяйски используйте все возможности и богатства страны, охраняйте родную природу!

38. Специалисты народного хозяйства! Рационализаторы и изобретатели! Совершенствуйте производство, боритесь за ускорение научно-технического прогресса, повсеместно внедряйте передовой опыт!

39. Советские ученые! Повышайте эффективность научных исследований, укрепляйте связь науки с производством!

Слава советской науке!

40. Деятели литературы и искусства, работники культуры! Высоко несите знамя партийности и народности советского искусства, создавайте произведения, достойные нашей великой Родины!

41. Работники народного образования! Повышайте эффективность и качество обучения! Воспитывайте подрастающее поколение в духе коммунизма, советского патриотизма и пролетарского интернационализма, сознательного отношения к учебе и труду!

42. Работники здравоохранения! Повышайте качество и культуру медицинского обслуживания!

Лучше используйте новейшие достижения медицинской науки!

43. Работники физкультуры и спорта, спортсмены и спортсменки! Внедряйте физическую культуру в повседневную жизнь советских людей, шире развертывайте подготовку к московской Олимпиаде-80!

44. Ветераны революции, войны и труда! Наставники молодежи! Активно участвуйте в воспитании молодого поколения на революционных, боевых и трудовых традициях советского народа!

45. Пионеры и школьники! Горячо любите Советскую Родину, упорно овладейте знаниями и трудовыми навыками! Готовьтесь стать активными борцами за дело Ленина, за коммунизм!

46. Братский привет коммунистическим и рабочим партиям — стойким борцам против империализма, за мир, демократию, национальную независимость и социализм!

Пусть крепнут единство и сплоченность коммунистов всего мира на неизбывной основе марксизма-ленинизма, пролетарского интернационализма!

47. Да здравствует пролетарский интернационализм — испытанное и могучее оружие международного рабочего класса!

48. Братский привет народам социалистических

стран! Пусть развивается и крепнет мировая система социализма — решающая сила антиимпериалистической борьбы, очлот мира, демократии и социального прогресса!

Да здравствует единство и сплоченность братских партий и народов стран социалистического содружества!

49. Братский привет героическому вьетнамскому народу, ведущему справедливую борьбу за свободу и независимость своей родины!

Пусть крепнет и развивается дружба и сотрудничество между народами социалистического Вьетнама!

50. Братский привет мужественному лаосскому народу! Пусть крепнет и процветает Лаосская Народно-Демократическая Республика, идущая по пути строительства основ социалистического общества!

51. Братский привет кампучийскому народу, ставшему на путь демократических преобразований!

Пусть крепнет и развивается Народная Республика Кампучия!

52. Братский привет афганскому народу, завоевавшему свободу, строящему новое общество!

Пусть крепнут и развиваются дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и Демократической Республики Афганистан!

53. Горячий привет иранскому народу, совершившему антиимпериалистическую, национально-освободительную революцию!

54. Братский привет рабочему классу капиталистических стран — самоотверженному борцу против эксплуатации, гнета монополий, за права трудящихся, за мир, демократию и социализм!

55. Братский привет народам, добившимся освобождения от колониального ига и ведущим мужественную борьбу за упрочение национальной независимости и социальный прогресс!

56. Горячий привет народам Африки, борющимся против империализма, расизма и неоколониализма, за свободу, национальную независимость и социальный прогресс!

Народы мира! Усиливайте поддержку борьбы народов Зимбабве, Намибии, Южной Африки за полную ликвидацию расистских режимов!

57. Горячий привет народам Латинской Америки, ведущим мужественную борьбу против засилья империалистических монополий, против реакции и фашизма, за свободу, независимое, демократическое развитие своих стран!

58. Братский привет рабочему классу, всем трудящимся и демократам Чили, ведущим мужественную борьбу против фашистской реакции!

Братский привет патриотам и демократам Никарагуа, героически сражающимся против тиранов!

59. Братский привет томящимся в тюрьмах и фашистских застенках мужественным борцам за свободу народов, демократию и социализм!

Свободу узникам империализма и реакции!

60. Пусть крепнет могучий неодолимый союз трех основных революционных сил современности — мирового социализма, международного пролетариата и национально-освободительного движения!

61. Горячий привет народам арабских стран, борющимся за полную ликвидацию последствий израильской агрессии, против антиарабских сепаратных сделок, за установление справедливого и прочного мира на Ближнем Востоке!

Народы мира! Усиливайте поддержку борьбы арабских народов против империалистического диктата!

Пусть крепнут и развиваются дружба и сотрудничество между народами Советского Союза и арабских стран!

62. Народы европейских стран, США и Канады! Настойчиво добивайтесь полного претворения в жизнь Заключительного акта Общеввропейского соглашения, превращения Европы в континент мира, безопасности, сотрудничества и социального прогресса!

63. Народы азиатских стран! Боритесь за упрочение мира, сотрудничество и добрососедские отношения, за обеспечение безопасности в Азии!

64. Народы мира! Усиливайте борьбу за прекращение гонки вооружений, за разоружение, устранение угрозы новой мировой войны, углубление разрядки международной напряженности!

Разоблачайте прокси сил империализма и гегемонизма, милитаризма и реваншизма — врагов мира и безопасности народов!

65. Народы мира! Добивайтесь, чтобы неприменение силы стало законом в международных отношениях, а ядерное оружие было запрещено навечно!

Решительно выступайте против планов производства нейтронной бомбы, всех видов оружия массового уничтожения!

66. Да здравствует миролюбивая ленинская внешняя политика Советского Союза!

Претворим в жизнь выработанную XXV съездом КПСС программу дальнейшей борьбы за мир и международное сотрудничество, за свободу и независимость народов!

67. Да здравствует наша великая Родина — Союз Советских Социалистических Республик!

68. Под знаменем марксизма-ленинизма, под руководством Коммунистической партии — вперед, к победе коммунизма!

## ЗАВЕРШЕН ОРБИТАЛЬНЫЙ ПОЛЕТ КОРАБЛЯ «СОЮЗ-33»

КОСМОНАВТЫ РУКАВИШНИКОВ И ИВАНОВ ВОЗВРАТИЛИСЬ НА ЗЕМЛЮ

**Сообщение ТАСС**

Международный экипаж корабля «Союз-33»: дважды Герой Советского Союза летчик-космонавт СССР Рукавишников Николай Николаевич и космонавт-исследователь гражданин Народной Республики Болгарии Иванов Георгий Иванов возвратились на Землю.

Спускаемый аппарат космического корабля «Союз-33» 12 апреля 1979 года в 19 часов 35 минут московского времени совершил посадку в заданном районе территории Советского Союза в 320 километрах юго-восточнее города Джезказгана.

При подготовке к спуску с орбиты космонавты надежды на благополучное приземление с помощью системы парашютной системы, непосредственно у Земли работали двигатель мягкой посадки, после чего спускаемый аппарат благополучно приземлился.

На расчетной высоте была введена в действие парашютная система, непосредственно у Земли работали двигатель мягкой посадки, после чего спускаемый аппарат благополучно приземлился.

После окончания работы двигателя произошло разделение отсеков корабля, и спускаемый аппарат перешел на траекторию снижения.

На расчетной высоте была введена в действие парашютная система, непосредственно у Земли работали двигатель мягкой посадки, после чего спускаемый аппарат благополучно приземлился.

Состояние здоровья товарищей Рукавишников и Иванова после приземления хорошее.

## ВЫШЕ ЗНАМЯ СОРЕВНОВАНИЯ

Открылась Всесоюзная научно-практическая конференция

ЛЕНИНГРАД, 12 апреля. (ТАСС). Всесоюзная научно-практическая конференция «Социалистическое соревнование, движение за коммунистическое отношение к труду — могучее средство развития творческой активности масс и воспитания нового человека» начала сегодня работу в Смольном.

В ней принимают участие ответственные работники ЦК КПСС, ЦК компартий союзных республик, крайкомов и обкомов партии, министров и ведомств советских, профсоюзных и комсомольских организаций, учреждений науки и культуры.

В зале — ветераны социалистического соревнования, герои первых пятилеток, новаторы и передовики производства, представители рабочей молодежи. Здесь же — делегация братских социалистических стран.

Конференция открыл заведующий отделом пропаганды ЦК КПСС Е. М. Тяжелых.

Бурными аплодисментами встретили участники конференции приветствие Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева. Приветствие огласил член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь Ленинградского обкома партии Г. В. Романов.

Затем участники конференции заслушали доклад «Могучая созидательная сила социалистического соревнования». С докладом выступил Г. В. Романов.

На пленарном заседании был заслушан ряд докладов.

Перед началом конференции к митингу В. И. Ленин у Смольного были возложены цветы.

На заседаниях четырехнадесятки секций участники конференции выработают рекомендации по дальнейшему развитию социалистического соревнования.

## ПЛЕНУМ ОБКОМА ВЛКСМ

Вчера состоялся пленум обкома комсомола, который обсудил вопрос «О дальнейшем повышении роли комсомольских организаций в совершенствовании обучения и воспитания учащихся общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ и подготовке их к труду в свете решений XXV съезда КПСС и XVIII съезда ВЛКСМ».

С докладом выступила секретарь обкома ВЛКСМ Г. Сырова.

По обсуждаемому вопросу принято постановление.

## ТОРЖЕСТВЕННОЕ СОБРАНИЕ

В Кемерове в Большом концертном зале областной филармонии состоялось торжественное собрание, посвященное Дню советской науки. Отметить этот праздник в филармонию пришли партийные и советские работники, доктора наук, кандидаты, преподаватели и научные сотрудники академических вузов и научно-исследовательских институтов, студенты областного центра.

С докладом выступил председатель совета ректоров вузов области, ректор Кузбасского политехнического института профессор М. С. Сабокин.

Торжественные собрания, посвященные Дню советской науки, состоялись во многих учебных и научных учреждениях Кузбасса.



## ПОШЕЛ БОЛЬШОЙ БЕТОН!

После появления корреспонденции «Без бетона», опубликованной в «Кузбассе» 22 февраля, в Егоровском шахтопроходческом управлении многое изменилось. В марте нам выделены 900 кубометров бетона. Он «пошел в горные выработки» шахт «Заречная», им. 7 ноября, «Октябрьская».

Если в январе и феврале из-за отсутствия бетона мы не справлялись с государственным планом, то в марте покрывали долг и выполнили квартальный план по всем технико-экономическим показателям. Больше того, налаженная поставка бетона позволила в апреле бригадам И. А. Арловова и А. С. Черныгина из забоя шахты «Ильская» начать скоростные проходки. В этом месяце две другие наши бригады перешли на работу по лобно-конусному методу.

От имени проходчиков Егоровского управления прошу передать благодарность коллективам поставщиков и организациям, которые помогли нам принять в марте большой бетон.

**В. ГОЛОВИН,**  
председатель комитета профсоюза Егоровского шахтопроходческого управления,  
г. Ленинск-Кузнецкий.



# БЕРЕЖЛИВОСТЬ — ЧЕРТА КОММУНИСТИЧЕСКАЯ



За три года пятилетки кузбассовцы сэкономили:

**871** миллион

киловатт-часов электроэнергии,

**718** тысяч

тонн условного топлива.

## УСПЕХ В УЧЕТЕ И КОНТРОЛЕ

СООБЩЕНИЕ КООРДИНАЦИОННОГО СОВЕТА ПО ЭКОНОМИИ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ ПРИ ОБКОМЕ КПСС

Экономия топливно-энергетических ресурсов стала одним из главных аспектов анализа и оценки хозяйственной, организаторской и политической работы. Вести ее помогают комплексные планы мероприятий на десятилетие. А контроль за исполнением их в партийных организациях осуществляют 823 комиссии по контролю за усилением режима экономии.

В октябре и ноябре, когда шла подготовка к работе в зимних условиях, партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации еще раз проанализировали выполнение мероприятий, наметили пути устранения недостатков и улучшения.

Творческой работе по усилению режима экономии способствовали и знания, которые получают более 300 тысяч обучающихся в системе политического и экономического образования. Свыше 70 тысяч трудящихся изучают в школах коммунистического труда опыт общественной бригады Героя Социалистического Труда И. А. Рогова-Савина, девиз которой «Работать один день в месяц на экономии ресурсов». Энергетики Беловской ГРЭС, добившиеся низкого удельного расхода условного топлива на производство электроэнергии, и многих других коллективов. Эти вопросы были в центре внимания и 80 факультетов технического прогресса народных университетов.

Партийными организациями обобщен и распространен опыт 80 лучших пропагандистов, политинформаторов и агитаторов. В ряде тысяч теоретических и научно-практических конференций по вопросам экономии и бережливости. Лекторами областной организации общества «Знание» за год прочитано свыше восьми тысяч лекций по проблемам рационального использования топливно-энергетических ресурсов. Областным комитетом партии проведены зональные информационные конференции для лекторов, политинформаторов и агитаторов. В

помощь им подготовлен материал «Экономия топливно-энергетических ресурсов — дело всех и каждого». На эту тему докладчиками партийных комитетов организовано около восьми тысяч общественно-политических чтений, в которых присутствовало свыше 790 тысяч человек.

Интерес вызвала областная выставка лучших образцов надлюдной агитации, в том числе по проблемам экономии. Издана серия плакатов, рассказывающих о социалистических обязательствах трудящихся Кузбасса по рациональному использованию топливно-энергетических ресурсов.

Вопросы экономии и бережливости регулярно освещаются в печати, передаются по радио и телевидению. В конце минувшего года обком КПСС, Министерством угольной промышленности СССР и Союзом журналистов СССР в Кемерове проведен Всесоюзный семинар редакторов газет, работников телевидения и радио угольных районов страны на тему: «Роль печати в пропаганде передового опыта по экономии топливно-энергетических ресурсов и развитии социалистического соревнования за повышение эффективности и качества работы угольной промышленности страны».

В прошлом году учреждения культуры активно участвовали в областном смотре-конкурсе под девизом «Бережливость — черта коммунистическая». Проведены агитационно-художественные бригады под девизом «Бережливость — дело каждого». Всекузбасском фонду экономии был посвящен и ежегодный смотр конкурсов любительских кинофильмов.

Целенаправленная работа позволила кузбассовцам в третьем году пятилетки занести на свои личные счета 290 миллионов киловатт-часов электроэнергии, 213,5 тысячи тонн условного топлива. Автомобилисты Кемеровского транспортного управления сэкономили 1 800 тонн бензина и 1 400 тонн дизельного топлива.

Коллективы многих промышленных предприятий в поисках новых источников пополнения всекузбасского фонда взяли курс на технические переоснащения, совершенствование технологических процессов, укрепление сотрудничества с научными учреждениями.

Рост объема добычи угля механизированными комплексами в объединении «Юж-Кузбассуголь» позволил сбросить свыше шести миллионов киловатт-часов электроэнергии. Продолжались также перевод угольного производства на более высокое электрическое напряжение, строительство групповых, главных вентиляционных установок и сокращение количества вентиляторов местного проветривания, упорядочение работы подъемных машин и компрессоров, конвейеризация доставки угля от забоев.

Внедрение полевой схемы подготовки самозгорающихся пластов дало возможность по каждому из них снизить эксплуатационные потери угля на десять процентов. Беспилотная технология добычи позволила за год дополнительно извлечь на шахтах бассейна один миллион тонн топлива.

Совершенствование гидравлического способа отработки пластов уменьшило потери угля. Если в 1970 году они составляли 29,4, а в 1975-м — 24,6, то в прошлом году — 22,5 процента. За год горняки бассейна сэкономили 55,6 миллиона киловатт-часов электрической и 16 тысяч гигакалорий тепловой энергии. Они также израсходовали условного топлива на собственные производственные нужды меньше, чем предусматривалось нормами, на 25,7 тысячи тонн.

На предприятиях химической промышленности внедрены энерготехнические агрегаты большой единичной мощности, непрерывные процессы, совершенствуются теплотехнические и электротехнические сооружения, оборудование систем энергоснабжения. Так, в объединении «Азот» химкии осуществили за год 58 организа-

ционных и технических мероприятий, внесли в фонд экономии Кузбасса 10 миллионов киловатт-часов электрической и 35 тысяч гигакалорий тепловой энергии. Железнодорожники внедряют дифференцированные нормы расхода электроэнергии в зависимости от веса поездов. На многих электропоездах применяется рекуперативное торможение. В течение года локомотивные бригады сэкономили около 20 миллионов и возвратили в контактную сеть 90 миллионов киловатт-часов электроэнергии.

В начале нынешнего года при обкоме КПСС была создана оперативная группа для ежесуточной координации действий по экономии электроэнергии. На ее заседаниях были заслушаны отчеты ряда руководителей о причинах перерасхода энергоресурсов и принимаемых мерах. В результате в феврале потребление электроэнергии по области уменьшилось на 5,11 и в марте — на 5,56 процента. Однако и в прошлом месяце пятнадцать предприятий не уложились в установленные лимиты, перерасходовав 15 миллионов 727 тысяч киловатт-часов. Среди них — комбинаты Кузнецкий металлургический, Ленинский-Кузнецкий камвольный-сухожильный и Кемеровский шелковых тканей, Новокузнецкое отделение железной дороги и Яшинский цементный завод.

Не всегда рационально используется и тепловая энергия. Расточительно обрабатываются с ней на шахте «Анжерская».

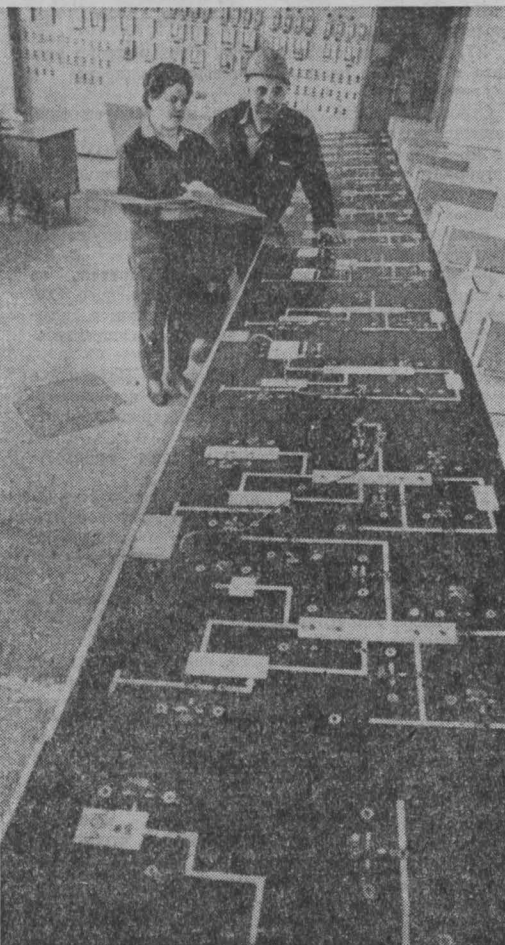
Ныне на ВДНХ СССР открыта тематическая выставка «Опыт работы партийных организаций Кемеровской области по экономии топливно-энергетических ресурсов». Это обязывает всех кузбассовцев еще настойчивее бороться с расточительством и безответственностью в пользовании электрической и тепловой энергией, а также всеми видами топлива, усилить учет и контроль на каждом предприятии, на каждом рабочем месте.

говорит секретарь парткома Г. П. Шатилов. — В прошлом году в целом Кузбассом экономии удалось сэкономить более 700 тысяч киловатт-часов электроэнергии, на 12 тысяч рублей горюче-смазочных материалов.

Хорошо пополнились личные счета и в первом квартале.

Лидируют в движении эскаваторные бригады И. З. Соловьева и П. И. Старцева. За три месяца они записали на свои личные счета более чем по две тысячи рублей.

**Б. КОЗЛОВ,**  
корр. «Кузбасса».



ЦЕХ № 2 — один из основных в ордена Ленина производственном объединении «Химпром». Его коллектив хорошо известен на предприятии. Только в первом квартале нынешнего года он дважды занимал классные места в социалистическом соревновании среди цехов объединения.

Хорошо обстоят в цехе дела и с экономией сырья и пара. В прошлом году здесь было сэкономлено 24 тысячи гигакалорий пара, 380 тонн бутанола — исходного сырья для изготовления изооктлового спирта. Всего с начала пятилетки труженники цеха сэкономили более 52 тысячи гигакалорий пара и 530 тонн бутанола.

НА СНИМКАХ: слесарь-ремонтник Ю. Новожил; у центрального пульта управления цеха — старшие аппаратчики З. Мартынюк и В. Ревакин; анализ готовой продукции ведут лаборанты С. Ложкина и В. Костенкова.

Фото Ю. Сергеева.

Проверяем выполнение обязательств

## Режим один: ПОЛНАЯ НАГРУЗКА

Ордена «Знак Почета» Беловская ГРЭС имени 50-летия Октября нынешний осенне-зимний период работы и продолжает работать устойчиво, на полной нагрузке. За первый квартал четвертого года десятой пятилетки коэффициент использования мощности достиг 93,2 процента. Выработка электроэнергии по сравнению с этим же периодом прошлого года возросла на 116 миллионов киловатт-часов.

При этом удельный расход топлива на выработку одного киловатт-часа мы снизили еще на 0,5 грамма. В результате во всекузбасском фонде экономии занесено более двух тысяч тонн условного топлива. К тому же на собственные нужды электроэнергетики мы израсходовали на миллион с лишним киловатт-часов меньше, чем планировалось. И в этом есть доля и немалая нашего котлоурбинного цеха, в том числе и смены «А», которой я руковожу. Достаточно сказать, что по условиям внутристанционного социалистического соревнования все три месяца присуждались классные места нашему коллективу. Мы не допустили ни одного нарушения трудовой или производственной дисциплины. Все в норме у нас и с соблюдением правил техники безопасности. Мы всегда в нужных параметрах держим режим работы энергоблоков. Наш труд коллективом, бригадным, а главным критерий его — надежность и экономичная работа всей станции. И не случайно вот уже несколько лет подряд мы соревнуемся под девизом «От высокого качества работы каждого — к высокой эффективности труда коллектива». Практика подтвердила, что соревнование под таким девизом развивает у каждого из нас ответственность за порученное дело, дух творчества, требовательность к себе и другим, непримиримость к производственному браку, к безответственности и расточительству.

Это соревнование постоянно напоминает нам о той нравственной силе, которая заключается в словах: «Совесть рабочего — лучший контроль». И я могу сказать, что все члены нашей смены каждый свой шаг измеряют с требованиями этой нравственной заповеди.

Взять хотя бы старшего машиниста турбинного отделения А. Волоснова. У нас он работает уже тринадцатый год. Это не только мастер своего дела, но и товарищ замечательный. Он действительно хозяин производства. Заступая на смену, оборудование осматривает очень тщательно, у смены все расспросит. Чувствуется, что он заступает не просто отработать еще смену, а работать так, чтобы

не подвести коллектив. Этому учит и своих помощников.

Волоснов одним из первых в смене завел личный счет экономии. По его предложению внедрено в производство уже несколько устройств, дающих экономию экономии топлива и электроэнергии. Так, вместо насосов у дренажных баков установлены мембранные клапаны. Повысилась надежность работы оборудования, а следовательно, и культура производства. К тому же достигнута экономия электроэнергии на собственные нужды.

Не уступают Волоснову в мастерстве в творческом подходе к делу машинист-электрик А. Захаров, машинист Н. Нецвев, дежурные слесари С. Дев и Н. Костин, бригадир П. Руденко, мастер В. Свалухин и другие. Они в любую минуту готовы прийти на помощь друг другу, зная, что именно от этого зависит общий успех дела.

Коллективный поиск рационального использования оборудования привел нас к мысли: а нельзя ли продать гарантийную работу энергоблоков со всем комплексом механизмов? И вот в начале десятой пятилетки объявили, что за счет повышения качества ремонта и эксплуатации оборудования мы обязуемся обеспечить гарантийную экономичную работу энергоблоков не три года, как предусмотрено нормативом, а четыре. Нас поддержали все другие смены.

Четвертый год мы обеспечиваем бесперебойную работу всего оборудования без капитальных ремонтов. В апрельские дни наибольшей производительности труда мы работаем особенно дружно и старательно. На смену приходим раньше. Впрочем, так поступают и другие смены. Это дает нам возможность до начала вахты тщательно проверить все оборудование, позаниматься с режимом работы, наметить, что и как делать, чтобы не допустить непредвиденной остановки блока.

Как было, например, в ночь с 9 на 10 апреля? Когда пришли на смену, под нагрузкой находились пять энергоблоков, а шестой нам предстояло запустить после профилактического ремонта. Коллективно обсудили, что и как делать, мы секунда за секунду сделали все, как было намечено. В 22 часа 50 минут пустили, а к 4 часам довели до максимальной нагрузки.

Утром смену сдали в полном порядке: все шесть энергоблоков давали электроэнергию в Единую энергосистему Сибири.

**В. МАЛАХОВ,**  
котлоурбинного цеха  
Беловской ГРЭС.  
г. Белово.

## ЛИЦЕВЫЕ СЧЕТА ЭКОНОМИИ

Все эскаваторные и буровые бригады разреза имени 50-летия Октября работают по личным счетам экономии. Первой открыла его бригада коммуниста М. М. Корнеева.

Социалистическое соревнование за рациональное использование топливно-энергетических и материальных ресурсов на предприятии приобрело массовый характер.

## РАБОЧИЙ О СОРЕВНОВАНИИ

В адрес наших предприятий нередко поступает немало упреков: дескать, райсельхозтехники только и думают о том, чтобы попользовать деньги советские и колхозов, и совсем не заботятся о качестве ремонта и техобслуживания машин и агрегатов. Что греха таить — такое случается, но случается там, где соревнование формальное, где забывают о цели и задачах наших предприятий.

Прочитав недавно в «Кузбассе» корреспонденцию «У разбитого комбайна», конечно же, в Топкинской райсельхозтехнике занялись оживительством: выдали оговорку «Сидянский» запчасти на комбайны, а в документах провели эти машины как якобы капитально отремонтированные.

Огромный вред наносит подобная махинация: разлагает трудовую и производственную дисциплину рабочих мастеровских. Не мудрено, что на такие предприятия сельские специалисты, механизаторы смотрят с недоверием, предпочитают

отлаживать технику на местах, любимыми путями. Рассказ о делах в нашей райсельхозтехнике, какие проблемы мы решаем, что мешает работать еще лучше, а порой и нас вынуждает идти против совести.

В районе все более и более прослеживается линия в организации централизованного ремонта. Так, за два предыдущих года на ремонт в нашей мастерской прошли 100 зерноуборочных комбайнов, почти все тракторы ДТ-75, сейчас на очереди ДТ-54. Технология поточных линий хорошо отработана. Комбайны, вышедшие из мастерской, проверяются на надежность в работе, тщательно принимаются комиссией.

В последнее время при немалых затратах на содержание техники в хозяйствах выработка, например, на эталонный трактор повысилась на 50 гектаров, на 800 граммов снизился расход горючего в расчете на эталонный гектар. Это большое достижение.

Но до идеальной органи-

зации в работе машинно-тракторного парка еще далеко. В прошлом году, например, в районе вышли из строя двигатели семи тракторов, пропавших у нас на ремонт. Коллектив допустил брак? Стали выяснять причины и выяснили: в хозяйствах нет контроля за качеством смазочных масел. То их заливают в цистерну из-под соли, то просто выливают в землю. В конечном итоге — поломка. Выход из положения видится в централизации техподхода. И у нас скоро вступит в строй стационарный пункт. Да уже и сейчас опытный мастер Борис Михайлович Дворецкий отлично проводит технику ДТ-70.

Важно отметить: механизаторы комбайнов и колхозов поверили в силу райсельхозтехники. Раньше было как? Пригонят к нам комбайн, и комбайнер вместе с ним остается: для помощи в ремонте, для контроля. Борьба за повышение качества работ, широко развернувшаяся на предприятии, организация поточного метода при-

несли желаемое: техника стала работать надежнее, производительнее, экономичнее. И теперь механизаторы заявляют: «Технику сдали, придем за готовой». Такое доверие заставляет еще более подтянуться, держать на высоте честь фирмы.

Сейчас у нас новая задача: создать при райсельхозтехнике машинный двор, где будем хранить часть тракторного парка колхозов и колхозов, отремонтированных комбайны. Почему? Вот вам наглядный пример: не успели в колхозе «Колос» законсервировать тракторную сцепку, как пульт управления оказался раскучеренным. Частенько же самое бывает с тракторами и комбайнами: перед выходом в поле механизаторы недосчитываются на них многих важных узлов и деталей. Вновь заново ремонт начинают.

Несколько слов о планировании. За последние годы, как я уже сказал, проделана большая работа по увеличению надежности в рабо-

те технических средств. На этот год мы заключили договоры на ремонт 52 комбайнов и 200 тракторов. Тракторы собрали из двух районов — Тисульского и Чебулинского. При всем желании больше не набрать машин для проведения капитальных работ, операциям. Однако планы нам довели соответственно 120 и 390. И вот тут-то, честно говоря, мы и вынуждены идти против совести. Чтобы набрать необходимые объемы ремонтных работ, операцию по замене детали или простейший техосмотр в поле зачастую превращаем в крупную ремонтную операцию.

Следовало бы несколько иначе решать вопросы с обеспечением нас запасными частями. Ведь мы находимся в неравных условиях с Кемеровским районом или Новокузнецким. Там кругом промышленные предприятия, многие вопросы можно быстро решить. А у нас зачастую бывает и так: пригоним машину в областной обменный пункт за необходимыми деталями, положен-

ными по фондам, да и уезжаем с пустыми руками.

Словом, планирование должно быть четким, предельно точным. Затраты на проведение ремонта на нашем предприятии снижаются, но оно еще нерентабельно. Сильно разпылены силы, материальные и денежные средства. Только на строительство оснащаем ежегодно в пределах 400—500 тысяч рублей — немалое количество. Нам необходимо меньше районной ПМК. Но если ПМК обеспечивают материалы, то мы вынуждены добывать их где придется. Отсюда и убытки.

В организации централизованного обслуживания машин и агрегатов силами райсельхозтехники еще много вопросов. Нашей Тисульской, думаю, удалось решить некоторые острые проблемы. И мы, конечно, сможем сделать гораздо больше, если будет более серьезно учитываться наши пожелания.

**В. БЕЛЯЕВ,**  
слесарь Тисульского райсельхозтехники,  
Тисульский район.

Обязательства на четвертый год пятилетки:

экономить **230** миллионов

киловатт-часов электроэнергии,

**350** тысяч

гигакалорий тепла,

**100** тысяч

тонн условного топлива;

снизить потери угля при добыче

на **1,7** миллиона тонн.



КЕМЕРОВО-ДОНЕЦК, ИРКУТСК, ТОМСК

Итоги работы соревнующихся областей за январь-март 1979 года

Table with 6 columns: Кемеровская область, Донецкая область, Иркутская область, Томская область, Третья область, Третья область. Rows include Industrial production, Agriculture, and Capital construction.



Б УРОВАЯ бригада Андрея Чеглакова из Кузбасской геологоразведочной экспедиции досрочно завершила задание четырех лет пятилетки.

ЯНВАРЬ-МАРТ

Как сообщает облстатуправление, план трех месяцев по реализации продукции выпущен на 75 процентов предприятий и объединений, мартовский — 86 процентов. Выполнили программу все угольные объединения, управления «Кузбассэнерго», объединения «Кемероуголь», «Запсибшахта», «Кузбассуголь», управление пищевой, хлебопекарной, местной промышленности.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПН ПЕРЕДАЮТ



К событиям в Уганде

ЛОНДОН, 13. Согласно сообщению иностранных информационных агентств из Кампалы, в столице Уганды, которая перешла под контроль танзанийской армии и Национального фронта освобождения Уганды, выступающего против правительства И. Амина, продолжаются отдельные вооруженные столкновения.

Разоблачение клеветы

НЬЮ-ЙОРК, 13. Здесь в качестве официального документа Генеральной Ассамблеи и Совета Безопасности ООН распространено письмо постоянного представителя Лаосской Народно-Демократической Республики при ООН. В документе, направленном в адрес генерального секретаря ООН, обращается внимание на то, что частное лицо, именующее себя «представителем» свергнутой народом Кампучии клики Пол Пота — Иенг Сари, бесстыдно использует механизмы ООН для распространения лживых заявлений, содержащих клевету и злобные нападки на некоторые государства — члены ООН, в частности на Лаос и его руководителей.

Югославия

Выставка в Пекине

ПЕКИН, 13. Здесь открылась югославская промышленная выставка, на которой представлены изделия около 200 промышленных предприятий. Это самая крупная выставка, которая когда-либо устраивалась Югославией за рубежом.

ПРОВОКАЦИИ КИТАЙСКИХ ГЕГЕМОНИСТОВ

ХАНОЙ, 13. (ТАСС). Вьетнамское информационное агентство ВИА сообщило, что китайская сторона продолжает концентрировать свои войска в непосредственной близости к вьетнамской границе, посылает шпионов и диверсантов на вьетнамскую территорию.

ВЫЛАЗКИ АГРЕССОРА

БЕЙРУТ, 13. (ТАСС). Ливанская печать публикует подробности последних преступных вылазок израильской авиации против суверенной территории Ливана. В результате варварских налетов авиации агрессора и массированных артобстрелов мирных ливанских городов и деревень погибло 11 и получили ранения около 40 граждан. Разрушены десятки жилых домов, сильно пострадали сельскохозяйственные угодья.

о том, будто «вьетнамские войска создают напряженность на границе». Эти измышления свидетельствуют о том, что Пекин пытается прикрыть свои преступные действия на границе и вести в заблуждение мировую общественность.

В странах социализма

БОЛГАРИЯ. В Софийском окружном драматическом театре с успехом идет спектакль, поставленный по книге воспоминаний Леонида Ильича Брежнева «Малая земля».



В странах социализма

ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Мощные грузовые автомобили, выпускаемые автозаводом «Татра» в Копршивнице, благодаря высокой прочности на любых трассах широко используются на строительных, горноурных работах в различных районах СССР.

НА СНИМКЕ: сценка из спектакля.

ФОТОХРОНИКА ТАСС.

НА СНИМКЕ: сборка грузового автомобиля «Татра-Арктика».

ФОТО ЧТК-ТАСС.

ТВ 15, ВОСКРЕСЕНЬЕ

I ПРОГРАММА. Москва (Орбита). 10.00 «Время». 10.40 «На зарюку станицы». 11.05 Арня из опер исполняет заслуженная артистка РСФСР Г. Волкова. 11.25 «Вудальгия».

Р 15, ВОСКРЕСЕНЬЕ

7.00 — Музыка. 7.58 — Прогноз погоды. 8.15 — Прогноз погоды. 8.17 — Программа передач. 8.19 — Обзор газеты «Кузбасс». 8.28 — Прогноз погоды. 8.30 — «Сегодня — День советской науки».

КЕМЕРОВСКАЯ ФИЛАРМОНИЯ

Лауреат Международного фестиваля современной музыки в Берлине МОСКОВСКИЙ ОРКЕСТР КАМЕРНОЙ МУЗЫКИ. Художественный руководитель и главный дирижер Георгий ВЕТВИЦКИЙ.

ТЕАТР ДРАМЫ

НОРА. Начало в 19 час. 30 мин. 15 апреля — ОСТАВОВИ. ТЕ МАЛАХОВА!

ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ

ВАВИН ВУНТ. Начало в 19 час. 30 мин. 15 апреля днем — ВАВИН ВУНТ, вечером — С ЛЮБОВЬЮ НЕ ШУТЯТ.

ФИЛАРМОНИЯ

Фольклорный концертный зал артисты Волгарской эстрады вокально-инструментальный ансамбль «Тоника».

«КОМСОМОЛЕЦ». НОВОБРАНЦЫ ИДУТ НА ВОЙНУ

ВАС ОЖИДАЕТ ГРАЖДАНКА НИКАНОРОВА (17, 21). ДК СТРОИТЕЛЕЙ. ПРИКЛЮЧЕНИЕ ЛИНКОНИКО, две серии (14, 19) ТРОЕ НА СНЕГУ (17, 19). ДК ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АЗОТ». ОБМЕН (16, 18, 20). ДК ШАХТЕРОВ. В ПУСТЫНЕ И В ДРУМЛЯХ (12-30). ВЕНДЕТТА ПО-КОРСИКАНСКИ (14, 18-20). СЛЕДОВАТЕЛЬ ПО ПРОЗВИЩУ «ШЕРИФ» (16, 20-10).

«ПУСТЬ ВСЕГДА БУДЕТ РАДОСТЬ»

ПОД ТАКИМ ДЕВИЗОМ МАГАЗИН «ЗВЕЗДОЧКА» ОБЛСПОРТКУЛЬТОРГА СОВМЕСТНО С БАЗОЮ РОСКУЛЬТОРГА С 16 ПО 20 АПРЕЛЯ ПРОВОДИТ ВЫСТАВКУ-ПРОДАЖУ

РАСЧЕТНЫЙ ЧЕК СБЕРЕГАТЕЛЬНЫХ НАСС

Расчитывается за покупками в магазинах промышленные товары удобно расчетными чеками госгубернских СССР. При помощи таких чеков можно оплатить любой товар стоимостью 200 рублей и выше.

К СВЕДЕНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ

Для оформления коопон, зданий и изделий I Мая вам понадобится ткань разного цвета. Предприятия объединения «Кузбассхиммаш» готовы помочь в этом — они принимают заказы на окрашивание тканей в цвета: красный, синий, желтый, зеленый в неограниченном количестве.



# БАРОМЕТР РЕБЯЧИХ УВЛЕЧЕНИЙ

Давайте пройдемся по Дворцу пионеров им. Веры Болотной. Многие, вероятно, знакомы с его прекрасным хором, танцевальным ансамблем, традиционными для любого детского учреждения кружками аэроконструктора и судомодельщиков. Но время приносит новые увлечения, рождает новые мечты и цели у ребят. И Дворец пионеров, пожалуй, самый чуткий барометр этих новых ребячьих интересов: быстрее других учреждений он реагирует на эти изменения, организует кружки, отвечающие волеизъявлению духовных запросов подрастающего поколения.

Увлеченность перерастает в истинное увлечение, и тогда кружки становятся самостоятельными клубами. Так случилось с юными моряками Дворца пионеров — теперь членами клуба «Романтики». И сегодня Дворец пионеров в лице этого клуба имеет верного помощника во всех своих экскурсиях и поездках.

Но есть еще один, наверное, самый большой и славный не самый значительный раздел работы Дворца пионеров: отряд натуралистов. Нет, это не только привычный «живой уголок». Это десятки самых разных и удивительных кружков, где ребята изучают природу, участвуют в ее сохранении. В этом году отрядом исполняется двадцать пять лет. И все эти годы им бесценно руководит Л. П. Кузьминичев, человек, хорошо знающий природу и передающий с радостью свои знания ребятам.

В умении мечтать юнаты Дворца пионеров не откажешь. Аквариумисты, например, мечтают создать «кемалевский аквариум», собрать в нем все известные породы аквариумных рыб.

А задача юных орнитологов — добротей птиц — изучить все 240 видов птиц нашего края, помочь сохранить имеющиеся виды. Для этого они работают не только с научной литературой, но и часто бывают в лесу, в городском бору.

Ребята из кружка комнатного растениеводства мечтают создать настоящий зимний сад. Для него они уже выращивают более ста видов комнатных растений. Правда, пока их зеленые питомцы ютятся в коридорах Дворца, но ребята не теряют надежды получить специальное помещение и увлеченно продолжают работу.

Соперничают с этим кружком юные цветоводы. У них в теплицах всю зиму распускаются хризантемы и гвоздики. Ни один праздник во Дворце не обходится без живых цветов, выращенных ребятами. А город каждую весну получает юнатыми 100 000 корнетов пестрых, распадающихся на улитки и ларвы.

Скоро не только рассаду цветов, но и саженцы различных декоративных деревьев будут выращивать для города представители самого молодого в отделе натуралистов кружка дендрологов, изучающих виды и природу декоративных деревьев.

Есть в отделе и не совсем обычные кружки. «Природа и фантазия», например, созданный в 1968 году заслуженным артистом РСФСР П. Г. Князевым. Разыскивать лесные чудеса, превращать их в скульптуры не так просто. Надо быть и художником, и знатоком леса.

Кружком служебного собаководства успешно руководит учитель математики Л. А. Костюченко. Свое увлечение — воспитание служебных собак — она охотно передает ребятам. Воспитываются при этом и сами ребята. Ведь чтобы вырастить настоящую служебную собаку, надо прежде всего самому стать настоящим человеком.

Кружок отряда натуралистов особенно способствует становлению лучших человеческих черт. А главное, здесь прививается привычка к любому виду труда, взаимовыручка, потребность защитить слабого, услужливость и упорство в достижении цели, верность избранному пути.

Такая обстановка царит и в кружке «Природа родного края». Руководит им В. П. Шербакова. Здесь ребята изучают самое многочисленное население нашей планеты — насекомых. Этимология слова не слишком часто нам встречается. И большинство нынешних кружковцев учились его тут впервые: в школе этот раздел биологии подробно не изучается.

И первое «горнило», через которое проходит каждый кружковец — труд. Поведемте в гости к «Сквозняку», а скажете, поможет выбрать единственно верную дорогу в жизни.

Жизнь в кружке «горнило», через которое проходит каждый кружковец — труд. Поведемте в гости к «Сквозняку», а скажете, поможет выбрать единственно верную дорогу в жизни.

И первое «горнило», через которое проходит каждый кружковец — труд. Поведемте в гости к «Сквозняку», а скажете, поможет выбрать единственно верную дорогу в жизни.

И первое «горнило», через которое проходит каждый кружковец — труд. Поведемте в гости к «Сквозняку», а скажете, поможет выбрать единственно верную дорогу в жизни.

Вот случай представился. Главным наш ориентир — Томь. Как будто глядя на крупномасштабную карту ровного дна. Местами фон темнеет — это низины, насыщенные влагой, возвышенности сухие — значит, здесь они светлей, а самые белые изгибы — горы: Салаирский край, Кузнецкий Алау...

Черными квадратами разбегался в далина Томь с Кондомой Новокузнецк. Вокруг — удивительно правильной формы прямоугольные холмы: Кузнецкий Алау. И еще севернее — еще черные квадраты — Прокопьевск и Киселевск. Если начать следить за тонкой ниточкой, что идет через них, и узнать в ней автотрассу, то без труда можно отыскать Белово, Ленинск-Кузнецкий. Областной центр не столь графичен: видимо, помешал туман, дым.

Из столь изощренных еще один наклеенный на картон снимок побольше формата. Здесь площадь охвата — от Кузбасса до озера Балхаш. Весь рудный Алтай попал в кадр.

Еще фотоснимок, еще и еще. Главный геолог аэрологической партии Западно-Сибирского геологического управления Я. М. Грицков доставит их один за другим, и разговор заходит о том, как они сюда попали, эти снимки.

— Наше управление, — рассказывает мой собеседник, — одним из первых в стране начало получать из Министерства геологии СССР снимки земной поверхности, сделанные с космических кораблей и автоматических спутников. Первыми были фотографии с орбитальной станции «Салют-4». Вот целая серия со спутников «Метеор». А отпечаток, на котором так ясно различим наш край, сделан летчиком-кос-

монавтом СССР Виталием Ивановичем Севастьяновым. Космонавтика на наших глазах становится необходимой отраслью народного хозяйства. Она вышла на рубеж практической отдачи. Каждый экспедиция на орбиту теперь планируется, как и любой народнохозяйственной задачи, по заявкам многих научных и промышленных организаций.

— Получив материалы с искусственных спутников Земли, — продолжает Грицков, — мы составили проект региональных структурно-территориальных исследований на основе дешифрирования космических съемок в сочетании с аэрофотосъемками и радиолокационными. Для геологического управления, которое занято изучением огромной территории от Байкала до Балхаша, фотографии из космоса оказались поистине неоценимым подспорьем. Ведь чтобы снять площадку, изображенную на том же снимке Севастьянова при помощи обычной аэрофотокамеры, потребовались бы годы и труд сотен людей.

Расшифровка космических снимков дала возможность заметить много интересного в Горной Шории и Горном Алтае. Они позволяют утвердиться во многих предположениях.

Наблюдение Земли с орбитальных высот из области чисто эмоционального стало переходить в научную, приобрело практическую ценность. Сейчас в Западно-Сибирском геологическом управлении, например, считается необходимым проект, если он не подтвержден материалами космической съемки. В аэрологической партии время от времени собирают геологов из самых разных уголков Сибири и учат их использовать космические снимки в повседневной работе.

В. КЛАДЫХИН, корр. «Кузбасс», г. Новокузнецк.



## СЛУЖБА ПОИСКА

От слаженной работы многих служб зависит успешное проведение научных исследований космоса. Неотъемлемой частью успешного выполнения космической программы, ее завершающим этапом является поиск и эвакуация космических кораблей. Эта ответственная задача возлагается на поисково-спасательный комплекс, оснащенный самолетами, вертолетами и специальной наземной техникой.

Тренировки отрядов службы поиска проводятся днем и ночью, в любых метеорологических условиях. Еще раз проверяется готовность техники, совершенствуются методы ее применения.

НА СНИМКЕ: все работы на месте посадки во время тренировок окончены. Вертолет поднят, спускаемый аппарат и взял курс на аэродром.

Фотокроника ТАСС.

## Это интересно Космические портреты Кузбасса

Достаточно ли «фотосгенен» наш край, сфотографированный из космоса, сказать трудно: до сих пор подобных снимков в руках держат не приходилось.

И вот случай представился. Главным наш ориентир — Томь. Как будто глядя на крупномасштабную карту ровного дна. Местами фон темнеет — это низины, насыщенные влагой, возвышенности сухие — значит, здесь они светлей, а самые белые изгибы — горы: Салаирский край, Кузнецкий Алау...

Черными квадратами разбегался в далина Томь с Кондомой Новокузнецк. Вокруг — удивительно правильной формы прямоугольные холмы: Кузнецкий Алау. И еще севернее — еще черные квадраты — Прокопьевск и Киселевск. Если начать следить за тонкой ниточкой, что идет через них, и узнать в ней автотрассу, то без труда можно отыскать Белово, Ленинск-Кузнецкий. Областной центр не столь графичен: видимо, помешал туман, дым.

Из столь изощренных еще один наклеенный на картон снимок побольше формата. Здесь площадь охвата — от Кузбасса до озера Балхаш. Весь рудный Алтай попал в кадр.

Еще фотоснимок, еще и еще. Главный геолог аэрологической партии Западно-Сибирского геологического управления Я. М. Грицков доставит их один за другим, и разговор заходит о том, как они сюда попали, эти снимки.

— Наше управление, — рассказывает мой собеседник, — одним из первых в стране начало получать из Министерства геологии СССР снимки земной поверхности, сделанные с космических кораблей и автоматических спутников. Первыми были фотографии с орбитальной станции «Салют-4». Вот целая серия со спутников «Метеор». А отпечаток, на котором так ясно различим наш край, сделан летчиком-кос-

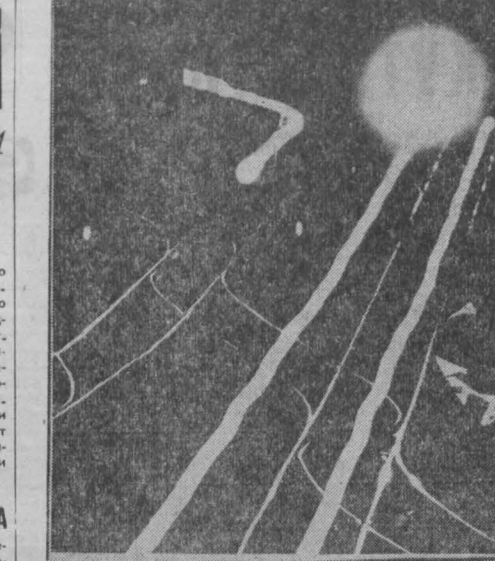
монавтом СССР Виталием Ивановичем Севастьяновым. Космонавтика на наших глазах становится необходимой отраслью народного хозяйства. Она вышла на рубеж практической отдачи. Каждый экспедиция на орбиту теперь планируется, как и любой народнохозяйственной задачи, по заявкам многих научных и промышленных организаций.

— Получив материалы с искусственных спутников Земли, — продолжает Грицков, — мы составили проект региональных структурно-территориальных исследований на основе дешифрирования космических съемок в сочетании с аэрофотосъемками и радиолокационными. Для геологического управления, которое занято изучением огромной территории от Байкала до Балхаша, фотографии из космоса оказались поистине неоценимым подспорьем. Ведь чтобы снять площадку, изображенную на том же снимке Севастьянова при помощи обычной аэрофотокамеры, потребовались бы годы и труд сотен людей.

Расшифровка космических снимков дала возможность заметить много интересного в Горной Шории и Горном Алтае. Они позволяют утвердиться во многих предположениях.

Наблюдение Земли с орбитальных высот из области чисто эмоционального стало переходить в научную, приобрело практическую ценность. Сейчас в Западно-Сибирском геологическом управлении, например, считается необходимым проект, если он не подтвержден материалами космической съемки. В аэрологической партии время от времени собирают геологов из самых разных уголков Сибири и учат их использовать космические снимки в повседневной работе.

В. КЛАДЫХИН, корр. «Кузбасс», г. Новокузнецк.



## ЛЕЧИТ... СОН

ЭЛЕКТРОСОН — воздействие на центральную нервную систему импульсными токами — применяется для профилактики утомляемости, для повышения работоспособности поездных диспетчеров, машинистов локомотивов и работников других железнодорожных профессий с высокими эмоциональными нагрузками, связанными с дефицитом времени на решение производственных задач. Этот метод — один из многих, используемых для профилактики профессиональных заболеваний, предложенный и внедренный учеными Всесоюзного научно-исследовательского института железнодорожной гигиены.

МПС совместно с врачами поликлиники Московско-Курского отделения Московской железной дороги.

Процедуры электрона сна проводятся в специально оборудованном кабинете до рабочей смены или после нее. Весь курс состоит из 15-16 одночасовых сеансов. Эффект одного такого профилактического курса сохраняется 6-8 месяцев. Он стабилизирует артериальное давление, улучшает мозговое кровообращение, снимает нервное перевозбуждение, улучшает ночной сон, повышает работоспособность. Электросон безвреден: не вызывает никаких осложнений и побочных явлений. Часовая процедура электрона сна по стене отряда приравливается к восьмичасовому полноценному физиологическому ночному сну.

Положительные результаты применения электрона сна железнодорожниками дают основание утверждать, что этот метод можно использовать для профилактики заболеваний людей других профессий, чья работа сопряжена с высокой эмоциональной нагрузкой.

НА СНИМКЕ: диспетчер Сергей Вишнев. Ему, как и его коллегам, приходится быстро и четко решать множество производственных задач.

Фотокроника ТАСС.

## СЛАЛОМ • ОЛИМПИАДА-80 • ГОРНЫЕ ЛЫЖИ

### УБЕДИТЕЛЬНОЕ ПРЕВОСХОДСТВО

И судьи, и тренеры, и болельщики были поражены, когда все первые и большинство призовых мест на чемпионате Российского совета «Динамо» по горнолыжному спорту завоевали кузбассовцы.

Конечно, многие предполагали, что междуреченцы на своих трассах покажут неплохие результаты, но чтобы сборная области, которая всего второй раз принимает участие в подобных соревнованиях, добилась такого подавляющего преуспевания — этого никто не ожидал!

А события разворачивались так.

О. Крысанов из Междуреченска в первой же попытке показал лучший результат — 42,9 сек. на трассе слалома.

Вторая попытка была копией первой, как по технике исполнения, так и по времени. Это позволило горнолыжнику стать чемпионом в этом виде. Лишь И. Зубарев, его товарищ по команде, сумел улучшить результат Крысанова, показав 42,1 сек. Но у него было неважное время при первом прохождении спуска, что позволило Илье занять лишь третье место. Это не обескуражило спортсмена. Он отлично выступил в слаломе-гиганте, показав лучшее время — 69,4 сек., опередив семнадцать участников чемпионата. Второе место здесь завоевал кандидат в мастера спорта А. Санников из Красноярска, а опытный мастер из Новосибирска А. Боровских оказался третьим.

Теперь перед кузбассовцем стояла задача — ровно выступить в скоростном спуске, что давало ему возможность в дальнейшем завоевать титул сильнейшего горнолыжника области в троеборье.

И Илья Зубарев блестяще выполнил задание тренеров. Он показал третий результат в скоростном спуске, а первым в этом виде программы был его товарищ по команде Г. Шишкин.

Всего пять междуреченцев вошли в десятку сильнейших горнолыжников троеборья. Это И. Зубарев, О. Крысанов, Г. Шишкин, С. Владимиров, И. Полуаршинов.

Не подкачали и наши девушки. Л. Никитина смело и элегантно прошла трассы слалом и скоростного спуска, показав лучшее время на этих дистанциях, а в слаломе-гиганте была второй, опередив мастера спорта из Перми С. Шукину. Лучшей на этой дистанции была С. Митигулина из Междуреченска.

Успешное выступление Ларисы в трех видах программы обеспечило ей звание чемпионки в троеборье. Г. Медникова была пятой.

Весь пьедестал почести был занят междуреченцами при награждении после соревнований в скоростном спуске. На первой ступеньке стояла Л. Никитина, на второй — С. Митигулина, на третьей — Л. Кручинина.

В командном зачете уверенную победу в соревнованиях одержали кузбассовцы, опередив опытных спортсменов из Красноярской и Камчатской областей.

Безусловно, такому успеху команда во многом обязана своим тренером Т. Зубаревой и Н. Харитонову.

Б. ПРОСКУРИН, г. Междуреченск.

## НОВОКУЗНЕЦК СПОРТИВНЫЙ

ПО ПОСЛЕДНЕЙ ЛЫЖНЕ. По традиции сильнейшие лыжники Новокузнецка завершили зимний сезон состязаниями на маршевых дистанциях. На лыжной базе райсовета ДСО «Локомотив» женщины соревновались на 20-километровой, а мужчины — на 50-километровой трассе.

Победителями этих популярных соревнований в разных возрастных группах стали О. Ахметова, Е. Петрова, Н. Касьянов, А. Пожидев, В. Паневко и М. Герасимов. Кстати, в день состязания хирурги пятой Новокузнецкой горбольницы Пожидеву исполнилось 50 лет, и юбилей он отметил победой на лыжне.

ПУЛИ ЛОЖАТСЯ В ЦЕЛЬ. Студенческие команды Новокузнецкого института, Сибирского металлургического, Кузбасского политехнического и Кемеровского медицинского институтов разиграли в Новокузнецке кубок областного совета ДСО «Буревестник» по пулевой стрельбе.

Отличился стрелок Сибирского металлургического института, уверенно выигравший эти состязания. Новокузнецки А. Бакушин выполнил на этих соревнованиях норматив мастера спорта в стрельбе из пистолета.

ПОПУЛЯРНОСТЬ «ОЛИМПИЙСКИХ НАДЕЖД». На четвертый традиционный турнир «Олимпийские надежды», который в дни весенних школьных каникул проводил заводской совет ДСО «Труд» Кузнецкого металлургического комбината, приеха-

## Из зала суда ЖЕЛАЯ ДОБРА...

Курбатов А. за систематическое избивание жены и сына приговорен к десяти годам лишения свободы. Кроме того, вынесено частное определение в адрес руководства Ленинск-Кузнецкого комбинато-сухоногого комбината.

Курбатову двенадцать лет. В Ленинск-Кузнецкий он приехал из Моршанска Тамбовской области, где рос в семье постоянно пьянствующих родителей. Там он и начал пить. Там же стал агрессивным, злобным. О темном деле понятия не имел, пока не привалила его, аэлектронтера по профессии, на комбинато-сухоногом комбинате, работавшая здесь начальником аппаратно-предельного производства.

На первых порах вроде валился за ум. Следом приехала его жена с дочкой, устроилась работать прядильщицей, потом привезли сына. Курбатов начал даже авочно учиться в институте. Родился еще один ребенок. Тут-то сестра Елахова В. Н. начала всячески способствовать продвижению брата по службе. И совершенно напрасно. Нестойкий человек, только что попавшийся влялся за ум, расслабился, начал выпивать.

Последовали, естественно, неприязни в семье. А сестра на производстве тщательно все скрывала, желая брату добра. Дело дошло до жестоких побоев, жена не в силах терпеть, жаловалась, но жалоб не достигли цели. Вот так и дошло до крайности: до избиения сверкающего пылинки на жизнь близник.

И вот что грустно. Даже во время судебного разбирательства Елахова В. Н. уговаривала жену Курбатова написать заявление, чтобы мужа передали на поруки коллективу. Она проводила соответствующую работу и среди своих подчиненных.

Следствие и судебная медицина экспертиза доказали и обосновали все факты. Суд повздал. Частное определение относительно нарушения трудового законодательства на Елаховой В. Н. вынесено. Но, думается, следует задуматься всем, кто из лучших побуждений, желая добра близким или друзьям, скрывают их преступления.

В. ЗАРУБИН, член КПСС с 1940 года, бывший работник УВД, г. Ленинск-Кузнецкий.

## УЧАСТВУЯ В КОНКУРСЕ

Тридцать премий на общую сумму 1900 рублей (в том числе первая — 150, три вторых — по 100, шесть третьих — по 75 и поощрительные по 40 рублей каждая) установлены для победителей второго всекузбасского конкурса на лучшую организацию проведения короткометражных фильмов противопожарной тематики.

Цель общественного совета, проводимого управлением пожарной охраны, кинофикации, Госстреха Кемеровского областного комитета совместно с областным советом Всероссийского добровольного пожарного общества и конторы кинопроката, — обучение населения, рабочих и служащих, учащихся, труженников сельского хозяйства мерам пожарной безопасности, популяризация пожарно-технических знаний, навыков борьбы с огнем.

В конкурсе могут принимать участие специалисты отделений кинопроката, кинохранилищ, станционных пунктов, детских кинотеатров и других культурно-просветительных и эрелционных учреждений, учебных заведений, а также работники жезков, общества «Знание», творческих союзов, редакций газет, радио, студии телевидения.

Условиями конкурса предусмотрены выступления перед сеансами специалистов пожарной охраны, общества «Знание», Госстреха, представителей творческой интеллигенции, активистов добровольного пожарного общества.

Итоги конкурса будут подведены к 1 января 1980 года. Материалы конкурса представляются к 15 декабря с. г. в областную комиссию по адресу: 650027, г. Кемерово, 27, ул. Красная, 11, УПО УВД.

А. КИРИЛЛОВ, г. Кемерово.

## ПОГОДА

Гидрометролом сообщается, 14 апреля днем по области ожидается облачная с прояснениями погода, без осадков. Ветер западный 17-22 метра в секунду. Температура 3-8 градусов тепла, местами от 0 до 5 градусов мороза.

Редактор Н. А. БУРЫМ.