

# ФОРСИРОВАТЬ ВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ

Н ЕБЫВАЛО трудным оказалось начало нового года для механизаторов угольных карьеров Кузбасса. Успешны в подготовке к зиме, метели и трескучие морозы выбили многие коллективы из нормальной колеи. Карьеры по несколько суток стояли. И хотя в прошлом году открытки дали рекордный прирост вскрыши — около 13 миллионов кубометров, — запасы угля, подготовленного к выемке, резко сократились, на многих карьерах его приходится брать, что называется, из-под ковш вскрышного экскаватора. А чтобы взять тонну, нужно вывезти более шести кубометров пород. Ритм нарушается, для выполнения планов добычи нужны дополнительные усилия.

Выход из столь сложного положения — на всех без исключения карьерах, особенно на Новоергасовском, им. Бахрушева и № 8, форсировать вскрышу, готовить запасы. От инженерно-механических служб, командиров производств требуется так поставить дело, чтобы экипажам, занятым подготовкой запасов, были созданы все условия для нормальной работы, чтобы горно-транспортное оборудование загружалось возможно полнее. Резервы тут большие, но использовать их пока слабо.

Руководители ряда карьеров не отстали от старой практики, когда план добычи обеспечивался в ущерб вскрышке. Кое-где, например, 25-тонные самосвалы направляются в угольные забои, хотя там их грузоподъемность используется на треть ниже. В породных забоях экскаваторный парк используется хуже, прирост производительности машин, например, почти в четыре раза ниже, чем на угле. Итого такого подклада? За январь — февраль допущено значительное отставание на вскрышных работах.

Максимально использовать горно-транспортное оборудование — значит привести в действие крупные источники ускорения темпов вскрыши. Достаточно сказать, что производительность экскаваторов в породных забоях у нас почти на треть ниже, чем в среднем по стране. В какой-то мере сказываются более тяжелые грунты. Но не это главное. Слишком велики простои. В прошлом году они «унесли» около 25 млн. кубометров горной массы. Бездействовало более 30 экскаваторов. Отсюда задача № 1 — поднять уровень механической службы, лучше готовить забои, правильно организовать и повышать эффективность буровзрывных работ.

Особое внимание надо уделить вскрышке на железнодорожном транспорте. Она выдвигает, кубометр ее обходится дешевле вывозки автомобилями. И от нее на половине карьеров зависит объем подготовленных запасов. Нельзя больше мириться с тем, чтобы простои локомотивов — как это было в прошлом году — исчислялись многими десятками тысяч часов. По этой причине были потеряны миллионы кубометров вскрыши и сотни тысяч тонн готового угля. Больше других простои на карьерах Томь-Усинский № 3-4 и Краснобурдский. Велики потери времени и в автомобильном транспорте. До сих пор многие водители приезжают в забой с опозданием до часа и уезжают до конца смены.

От партийных и профсоюзных организаций требуется поднять ответственность командиров производств за подготовку рабочего места. Нельзя дальше терпеть такого положения, когда треть локомотивных и буровых, больше половины вскрышных экскаваторных бригад не выполняют даже планов.

На карьерах трудятся немало коллективов, показывающих, на что способна наша техника в умелых руках, при хорошей организации дела. В числе их экскаваторные бригады тт. Шевчука, Ильина, Шмыкова, Шулгина, Полякова, локомотивные — тт. Ермолаева, Бутакова, Ермолова, буровые — тт. Сиденко, Александрова, Винникова. Их опыт высокопроизводительного использования техники надо сделать достоянием всех.

Ответственные задачи встают перед гидромеханизаторами: они должны сменить за зимний сезон более 30 млн. кубометров наносов — почти четверть часть общего объема вскрыши. В прошлом году они значительно перекрыли свое обязательство. Были выявлены дополнительные резервы, применено немало новинки. Бригады-миллионеры тт. Мартынова, Кечина, Новикова, Шинкина, Масленникова накопили солидный опыт сложной работы в различных условиях. С учетом всего этого надо тщательно подготовиться к предстоящему гидро-вскрышному сезону.

Хорошим подспорьем может стать быстрейший ввод в действие новых перспективных районов открытой добычи, где мощность износостойких пород небольшая, можно широко применять бестранспортные схемы вскрыши при минимальных затратах получить хороший эффект. Развитие этих районов комбинат «Кузбасскарбурт» должен уделять особое внимание.

В проекте Директив по пятилетнему плану особо подчеркивается необходимость увеличить добычу тоннажа открытым способом. Механизаторам карьеров Кузбасса предстоит крепко поработать. Не понадеясь сил, энергии, чтобы с честью оправдать надежды Родины.

## РЕКОРД ОБНОВЛЕН

Бригада Александра Степановича Захарова с участка № 6 шахты имени Вахрушева треста «Киселевскуголь» в феврале решила прописать у себя всекузбасский рекорд добычи с помощью КГП (комбинированной системы с гибким металлическим перекрытием). Февраль закончен.

Итого — 26.301 тонна за 24 рабочих дня. Превынил рекорд, установленный бригадой О. П. Бурака с шахты № 5 в октябре 1962 года, перекрыт более чем на тысячу тонн.

Свой успех коллектив посвящает XXIII съезду КПСС.

С. ПАНОВ.

## ГОРЯЧИЙ БРАТСКИЙ ПРИВЕТ СЛАВНОЙ МОНГОЛЬСКОЙ НАРОДНО-РЕВОЛЮЦИОННОЙ ПАРТИИ

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза направил приветствие Центральному Комитету Монгольской народно-революционной партии. ЦК КПСС приветствует ЦК МНРП и всем монгольским коммунистам горячий братский привет и сердечные поздравления по случаю 45-й годовщины со дня основания славной Монгольской народно-революционной партии.

Центральный Комитет КПСС желает Монгольской народно-революционной партии, всем монгольским коммунистам и трудящимся новых успехов в завершении строительства социалистического общества, в борьбе за мир и международную безопасность.

(ТАСС).



Комсомолец Владимир Чирков — инженер-малашник. Несмотря на молодость, он уже принял участие в пуске четырех цементных конвейеров. Сейчас Владимир работает на отработке технологической линии первой очереди Топкинского цементного завода.

## ГЛАВНЫЙ КОМИТЕТ ВДНХ СССР

Образован Главный комитет Выставки достижений народного хозяйства СССР (Главвыставкаком). В него вошли представители министерств и ведомств СССР и союзных республик, партийных, советских и профсоюзных органов в количестве 68 человек.

На Главном комитете выставки возложено определение основных направлений показа новейших достижений отраслей народного хозяйства, науки, техники, культуры и передового опыта, утверждение тематических заданий по разделам и кавальерам выставки, распределение экспозиционных площадей выставки, утверждение условий участия на

## В ОБКОМЕ КПСС, ОБЛИСПОЛКОМЕ И ОБЛСОВПРОФЕ

Обком КПСС, исполком областного Совета депутатов трудящихся и областной совет профсоюзов за успешное выполнение условий социалистического соревнования животноводов привлекли аванию «Лучший чабан» и «Лучший пчеловод» и наградили значком «Отличник социалистического соревнования сельского хозяйства РСФСР» следующих товарищей:

- Кондратьеву Евдокию Сергеевну — чабана совхоза «Барандатский» Тисульского района.
- Старкова Павла Яковлевича — чабана совхоза «Барандатский» Тисульского района.
- Агеева Владимира Тимофеевича — пчеловода совхоза «Синдровский» Новокузнецкого района.
- Антропову Октабрину Кузьмичу — пчеловода совхоза «Черкасский» Прокопьевского района.
- Богданова Виктора Владимировича — пчеловода совхоза «Первомайский» Яйского района.
- Береснева Ивана Павловича — пчеловода совхоза «Партизан» Новокузнецкого района.
- Бурнышева Дениса Родионовича — пчеловода совхоза «Таштагольский» Новокузнецкого района.
- Бурнышева Илупа Родионовича — пчеловода совхоза «Таштагольский» Новокузнецкого района.
- Гудкова Якова Григорьевича — пчеловода совхоза «Таштагольский» Новокузнецкого района.
- Дренина Митрофана Ефимовича — пчеловода совхоза «Партизан» Новокузнецкого района.
- Зенева Гаврила Степановича — пчеловода совхоза «Силинский» Кемеровского района.
- Коряковский Павел Николаевич — пчеловода совхоза «Плодопитомник» Прокопьевского района.
- Лемескина Николая Тимофеевича — пчеловода совхоза «Трударемский» Прокопьевского района.
- Маланина Семена Митрофановича — пчеловода совхоза «Плодопитомник» Прокопьевского района.
- Михалкова Изаота Емельяновича — пчеловода совхоза «Сосновский» Новокузнецкого района.
- Пискунина Василия Алексеевича — пчеловода совхоза «Черкасский» Прокопьевского района.
- Потанико Тимофея Тихоновича — пчеловода колхоза «Прогресс» Яйского района.
- Руднова Кирилла Кирьяновича — пчеловода совхоза «Тамбарский» Тисульского района.
- Сивакова Алексея Максимовича — пчеловода совхоза «Первомайский» Яйского района.
- Сомова Константина Яковлевича — пчеловода совхоза «Черкасский» Прокопьевского района.
- Струк Федора Михайловича — пчеловода совхоза «Партизан» Новокузнецкого района.
- Тоскаева Семена Минеевича — пчеловода совхоза «Таштагольский» Новокузнецкого района.
- Филиппова Павла Алексеевича — пчеловода совхоза «Трударемский» Прокопьевского района.
- Шурыгина Евгения Михайловича — пчеловода совхоза «Синдровский» Новокузнецкого района.
- Шушкову Наталью Тимофеевну — пчеловода совхоза «Черкасский» Прокопьевского района.

## Обсуждаем проект Директив по пятилетнему плану

### СОБРАНИЯ ПАРТИЙНОГО АКТИВА

ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКИЙ городской партийный актив, обсуждая проект Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану, основное внимание сосредоточил на тезисе из проекта, в котором говорится: «Рост добычи угля обеспечивать без увеличения численности работающих».

— А на наших шахтах этот рост достигается пока за счет перекрестки работающих, сказала выступившая на собрании управляющий трестом «Ленинуголь» тов. Полякова. И предложила целый ряд мер, которые позволили бы повысить производительность труда на шахтах и увеличить фондотдачу. Важнейшая из них — создание прочной ремонтной базы горношахтного оборудования, организация централизованного его ремонта.

Эту же мысль высказал в своем выступлении и горнорабочий шахты им. Кирова тов. Новиченко. Всего на собрании городского актива, состоявшемся 26 февраля, в прениях по докладу первого секретаря горкома КПСС тов. Крупинского выступило 9 человек. Коммунисты предложили в связи с расширением инициативы и хозяйственной самостоятельности предприятий организовать при горно-угольном комитете постоянно действующее совещание руководителей предприятий.

Собрание, одобряя проект Директив XXIII съезда КПСС, считает самой главной задачей городской партийной организации — обеспечить в новой пятилетке переход рудника на сплошную комплексную механизацию угледобычи.

На собрании партийного актива города МАРИИНСКА и района с докладом о проекте Директив XXIII съезда КПСС выступил первый секретарь горкома партии тов. Попов. Единогласно одобряя предложения партии на предстоящие пять лет, собрание постановило увеличить в 1966 году продажу хлеба государству против плана на 20 процентов.

## Крепнет колхоз, растут люди

Колхозники и интеллигенция села Панфилова с большим интересом изучают проект Директив XXIII съезда по новому пятилетнему плану. Это и понятно. Члены артели, претворяя в жизнь решения мартовского Пленума ЦК, даже в минувшем, засушливом году выростили емкой урожай зерновых, повысили производительность скота и в результате получили немалый доход. За последние два года здесь построены столовая, ма-

газин, школы, клуб, целая улица жилых домов.

Растет число посетителей библиотеки. В селе каждый пятый учится заочно в техникумах, институтах, училищах механизации и т. д.

Изучая проект Директив, колхозники села Панфилова планируют повысить урожайность полей, продуктивность скота, культуру и благосостояние тружеников.

Г. УМНОВ.  
Ленинско-Кузнецкий район.

## ПРИШЛИ НА ФЕРМЫ ПРОПАГАНДИСТЫ

Едва только появились в селах Итатского совхоза газеты с проектом Директив XXIII съезда КПСС, в механизаторам и рабочим животноводства пришли с беседами опытные пропагандисты и секретари парторганизаций.

О задачах, стоящих перед сельским хозяйством в новом пятилетии, рассказали рабочим Борюковской отбеленки секретарь парторганизации П. А. Васильев и агитатор А. П. Лецинская. В Ахимо-Анненке и Ново-Троицке с проектом Директив орга-

низируют работу А. Г. Лубган и Н. Н. Челпанов.

Рабочие совхоза, горячо одобряя мероприятия, предусмотренные проектом Директив, вносят предложения, направленные на сокращение срока ремонта техники, повышение ее культуры и повышение производительности животноводства.

На центральной усадьбе совхоза состоялось партийное собрание, на котором шла речь о задачах коллектива в новой пятилетке.

(Корр. «Кузбасса»).

## ЗОЛОТОЕ ДНО

МЕТАЛЛ достается великим трудом тысяч и тысяч людей самых разных профессий. А как он используется? Как откопается к нему те же металлурги?

— Присмотритесь, как Алексей Васильевич Цыганов берется за металл, — говорит старший мастер кузнечного отделения Власов, — какие раскатанные припуски поковов.

Старший мастер замеряет еще теплые покововы — ни миллиметра лишнего, ни грамма перерасхода.

Каждый обренок кузнечек осматривает, полагая в коробку, чтобы перекорвать на мелкие детали.

Он с жаром рассказывает, как ему удалось в минувшем году сэкономить до полутора тонн металла за счет использования отходов и обреза, дать 90 тонн полноценных поковов. Кузнечки перерабатывают отработанные вагонные оси, штанги конусов заварочных аппаратов доменных печей, отслужившие свой срок стальные детали, которые раньше переплавлялись в марганах. Похозяйски используются мелкие обрести. Из них готовят шестерни, фляжки, прочие небольшие покововы, пользующиеся огромным спросом в цехах. И все это складывается в десятки тонн



Закончить ремонт посевной и сеноуборочной техники и XXIII съезде КПСС — цель механизаторов. У Александра Григорьевича Морозова бригадир тракторной бригады первой фермы, 22-летний стаж работы. Сейчас он исполняет обязанности заведующего мастерской. На снимке вы видите его с молодым трактористом Владимиром Челвановым. На другом снимке — токар-универсал Иван Николаевич Якимов. На счету этого рационализатора много полезных новинок.

Фото П. Костюкова.

## СМОТР РЕЗЕРВОВ ЭКОНОМИИ

Такая насыщенный здесь бывает почти каждое воскресенье.

Лекторий для садоводов. Укутаны в створы мичуринские сады. Но садоводы Кемерово активно готовятся к весне и лету. Для них открылся лекторий. Уже прочитаны лекции: «Земляника», «Малина», «Яблоня», «Смородина». В прошедшее воскресенье мичуринцы Центрального районного округа Кемерово, а также выращивающие крыжовника, смородины и яблонь. С лекциями выступили агрономы А. А. Курданова, М. И. Паури и садовод-опытник И. Д. Стариков. На очереди — «Вишня», «Слива», «Черноплодная рябина», а также некоторые хитрости по выращиванию помидоров и других овощей.

И. ЧИРКОВ.  
Новокузнецк, КМК.

## ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ ПОДВОДИТ ИТОГИ ВОСКРЕСЕНЬЯ

В минувший выходной день во Дворце культуры строители областного центра побывали в общей сложности около двух тысяч человек. Что же привлекло их сюда?

С утра Дворец культуры, как обычно, превратился во Дворец бракосочетаний. Торжественно, кроме того, были отмечены юбилейные даты: исполнилось 25 лет со дня образования, родилось тридцать новых семей.

Днем на сцене выступали участники смотра агитбригад области. Кроме того, были отмечены юбилейные даты: исполнилось 25 лет со дня образования, родилось тридцать новых семей.

А затем во Дворце культуры собрались молодежь на вечер песни. На сцене строили и жить помогает.



6-62-37

### ДРУЖАТ ХИМИКИ ДВУХ СТРАН

Работники цеха азотитов завода «Фарбифабрик Вольфен» Германской Демократической Республики подали руку дружбы коллективу цеха № 9 кемеровского завода «Карболит», предложили начать соревнования.

Недавно коллектив цеха юбилейных смол послал письмо немским друзьям. В нем наши химики сообщают:

«В честь XXIII съезда Коммунистической партии Советского Союза наш цех взял обязатель-

### ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ СЕЛЬСКИХ РЕБЯТ

В Яйкинском, Беловском, Прокопьевском и Яйском районах побывала бригада Кемеровской областной клинической больницы.

Специалисты посетили больницы и амбулатории, школы, детсады и ясли сел и деревень районов, фельдшерско-акушерские пункты и родильные дома, проверили, каково медицинское обслуживание и питание детей, помогли решить многие «больные» вопросы.

### ЛЕКТОРИЙ ДЛЯ САДОВОДОВ

Укутаны в створы мичуринские сады. Но садоводы Кемерово активно готовятся к весне и лету. Для них открылся лекторий. Уже прочитаны лекции: «Земляника», «Малина», «Яблоня», «Смородина». В прошедшее воскресенье мичуринцы Центрального районного округа Кемерово, а также выращивающие крыжовника, смородины и яблонь. С лекциями выступили агрономы А. А. Курданова, М. И. Паури и садовод-опытник И. Д. Стариков. На очереди — «Вишня», «Слива», «Черноплодная рябина», а также некоторые хитрости по выращиванию помидоров и других овощей.

И. ЧИРКОВ.  
Новокузнецк, КМК.

# ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ДИРЕКТИВ ПО ПЯТИЛЕТНЕМУ ПЛАНУ СО МНОГИМИ ИЗВЕСТНЫМИ...

«Добиваясь удешевления строительства, снизить стоимость единицы вновь вводимой мощности по сравнению со стоимостью действующих мощностей, сокращать сроки строительства до установленных норм, комплексно вводить в действие производственные мощности».

(Из проекта Директивы).

**П**ЕРЕЧИТЫВАЯ этот пункт раздела «КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО» на проекте Директив по пятилетнему плану, я вспоминаю некоторые помехи, которые то и дело находились раньше на пути к достижению цели, четко сформулированной теперь в Директиве.

Возьмем к примеру, такой важнейший качественный показатель, как себестоимость строительства монтажных работ. Помимо плановых накоплений, в размере 2,44 процента от общей стоимости работ, которые строители получают автоматически, в цене работ, им дается задание по сокращению стоимости работ за счет роста производительности труда и экономии материалов и накладных расходов.

С какими же показателями по себестоимости закончили минувший год наши кубзбассовские строительно-монтажные объединения? Управление «Сибметаллургстрой» не только выполнило задание по снижению стоимости строительно-монтажных работ (в оно у них было самым большим), но и дало 469 тысяч рублей сверхплановых накоплений. В результате коллективы многих строительных управлений значительно пополнили фонды на премирование трудящихся, удовлетворение культурно-бытовых нужд и укрепление собственной производственной базы.

Комбинат «Кузбассшахтострой» задания не выполнил. Больше того, немалая часть плановых накоплений оказалась здесь «сденежной».

Еще хуже положение у комбината «Немеровошахтострой», который из 1.973 тыс. рублей плановых накоплений сохранил только 106 тысяч рублей. Общий размер накоплений составил в управлении «Сибметаллургстрой» — 5,44 проц., — в комбинате «Кузбассшахтострой» — 1,74 проц., — в комбинате «Немеровошахтострой» — 0,14 проц.

Лучший показатель превосходит худший в 39 раз!

## НОНЦЕНТРАЦИЯ ПО МЕСТУ И ВРЕМЕНИ

За последние годы повысилась концентрация сил и ресурсов строительства на пусковых объектах. Средний срок сооружения пусковых комплексов по организации Главкузбассстроя в среднем сейчас не превышает двух лет. При этом у строителей пред-

по следам письма  
**ЗА ПРОСТОЯМИ — ШТУРМ**

Слесарь завода металло-монтажных заготовок треста «Сибметаллургмонтаж» П. Грачев писал в редакцию, что трубоагрегатный цех систематически не выполняет план, заработки здесь ниже, в цехе зачастую люди трудятся без нарядов. Мы побывали на месте, и вот что выяснилось.

В минувшем году коллектив цеха десять месяцев не выполнял план, в январе и феврале этого года состояние дел не улучшилось. Вместо того, чтобы разбраться в причинах отставания, руководство завода начало искать виноватых в мастерах. А дело не в руководителях цеха. Есть более существенные причины.

В цехе хорошие оборудование и производственные мощности, для выполнения трудоемких работ установлены краны. Нет только заказов и металла. Как правило, в начале месяца просто, а потом штормовщина. К тому же есть и работать приходится вслепую, наряды выписывают тогда, когда выполнен заказ. Потом при транспортировке возникают незаконные исправления. Так, бригада слесарей Н. А. Филатова в наряде за выполненную работу по маркировке деталей главный инженер т. Кудрявцев изложил на ордерах 74 рубля. Срезали выплату и транспортистам. На наш вопрос, почему так сделали, главный инженер т. Кудрявцев ответил: «Ошибся, исправил свою вину и рабочий выплатил причитающуюся сумму». Такие «ошибки» портят людям настроение.

Вскрываются и другие причины невыполнения плана. Так, основной заказчик — КМУ № 2 — несвоевременно доставляет металл для выполнения своих заказов. Может быть, его нет? Есть. Лежит на базе. Однако директор завода и начальник КМУ № 2 никак не могут договориться, кто должен привести его в цех.

На февраль цеху включили в план монтаж узлов трубопровода на азототурбинном заводе. Работа сложная, а квалифицированных специалистов нет. На запросы руководителей цеха директор завода отделяется только обещаниями. Как видно, руководители завода не там ищут причины плохой работы цеха.

Е. РОМАНОВ,  
А. ЯЦКОВ.

«КУЗБАСС», 2-я стр.,  
2 марта 1966 года.

приняты металлургической промышленности продолжительность сооружения пусковых комплексов составляет чуть меньше полудтора лет, в «Немеровошахтостро» — почти два с половиной года, а в комбинате «Кузбассшахтострой» — более трех полугодовых лет. Почему такой разрыв?

Сроки сооружения шахты практически определяются темпами прохождения горных выработок. Но именно темпы прохождения горных выработок у наших шахтостроителей за последнее время стали заметно отставать. Так, среднемесячные темпы проходки квершлагов (по данным за 1964 год) составили в комбинате «Кузбассшахтострой» 57,5 м, в немерововском тресте — 39,5 м, а в комбинате «Днепршахтострой» — 80,5 м. По штренам по углю (с подрыбой) у нас 90—103 м, а в комбинате «Донецшахтострой» — 136 метров, по бремсбергам у нас 85 м, а в «Донецшахтостро» — 121 м.

Все эти данные еще и еще раз подтверждают, что концентрация сил и ресурсов на решающих участках производства является решающим условием своевременного выполнения пусковых программ и достижения высоких качественных показателей.

Объемы работ на разных пусковых объектах бывают совершенно неравными: на мелкосортном объекте станция Записна выполняла работ за прошлый год без малого на 24 млн. рублей, а на Прокопьевском складе безстарного хранения муки — всего, на 84 тысячи рублей. Иначе говоря, есть объекты очень большие, но есть и крошечные. Вводить в действие нужно и те, и другие.

Вот тут и выдвигается на первый план проблема концентрации работ во времени. Если говорить о плане, скажем, управления, предусмотренного сооружением десяти объектов, то это не значит, что на всех объектах надо работать весь год.

Как обстоит дело в действительности? Комбинат «Кузбассшахтострой» осуществляет небольшие работы для Гурьевского металлургического завода: при плане 70 тысяч рублей фактически выполнено работ в прошлом году на 44 тысячи. При этом в феврале, марте, апреле, мае и августе работ вовсе не было.

Более половины накладных расходов в строительстве составляют основные постоянные расходы. При основном работ не полностью исчезают и прямые расходы: кран не работает, амортизация на него начисляется и т. д.

Подсчитано, например, что затраты на сооружение 80-квартирного жилого дома на один месяц (против нормативных сроков) вызывает дополнительные затраты по условно-постоянной части

**Б**ЫЛА такая традиция: каждый год накануне весны в областном центре проходили совещания специалистов земледелия. Разговор на них обычно по двум направлениям: самоотчет с мест, общие директивные установки сверху по предстоящим полевым работам.

По всем данным, отныне эта традиция, как говорится, приказала долго жить. Иначе вместо совещания в областном центре два дня в области научно-техническая агрономическая конференция. В ней участвовали ведущие специалисты хозяйства, управлений, научных учреждений.

Агрономы-старожилы утверждали: столь представительного собрания и такого полезного разговора они не помнят. Удача конференции в том, что она не свелась только к чтению научных докладов по частным вопросам земледелия, а сразу приняла характер живого обмена мнениями, основанного на данных науки и практическом опыте. Во многом такому направлению способствовал основной доклад «Повышение урожайности сельскохозяйственных культур» — главный доклад агрономической службы Кемеровской области, с которым выступил заместитель начальника управления сельского хозяйства облисполкома Н. А. Романов.

Попытаемся выделить основные направления разговора на конференции. Вот они: севообороты, семеноводство, обработка почвы, использование удобрений, улучшение лугов и пастбищ, травосеяние.

## Севообороты

Нужны они или не нужны в нашей области? На этот счет двух мнений не было. Все выступавшие решительно утверждали: без правильных севооборотов нет и не может быть высокой культуры земледелия.

Разногласия были лишь относительно характера севооборотов. Одни высказывались за маневренные, с короткой ротацией севооборотов, другие — за многопольные, малопольные.

Кандидат сельскохозяйственных наук В. В. Метельский, первый назвавший этот разговор, убедительно показал преимущество севооборотов перед бессевооборотным размещением культур, обосновав эффективность плодосмена.

Главный агроном совхоза «Заря», кандидат сельскохозяйственных наук, заслуженный агроном республики А. А. Бондарев

накладных расходов на 4.800 рублей. В тресте «Немеровошахтострой» дома строились на полтора—два месяца дольше, чем следовало. Это вызвало дополнительные затраты более чем на 300 тысяч рублей. Такова расплата за невнимание к концентрации работ во времени.

## «ВЕЛИКАНЫ» И «НАРЛИКИ»

Восьмой год существует трест «Кузнецкметаллургстрой», созданный для того, чтобы выполнять основную часть работ по сооружению Записна. В прошлом году трест выполнил подрядных работ на 27 млн. рублей, из которых 17 млн. рублей приходится на долю его субподрядных организаций. Широко привлечены специализированные организации, конечно, не может быть поставлено в укор тресту. Но разве достаточно по работам, которые трест осуществляет своими силами, вырасти за минувшие годы всего до 10 миллионов рублей? В тресте семь строительных управлений, в среднем из грунта на каждое из них составлено всего 1,4 млн. рублей. Мало, очень мало!

В том же Новокузнецке есть трест «Кузнецкстрой». Деять его управлений выполняли своими силами за прошлый год работ на 25,5 млн. рублей, и средняя нагрузка на управление составила около 2,8 млн. рублей.

В «Кузнецкметаллургстрое» три управления не справились с годовым планом работ своими силами, а у остальных план выполнили все управления. План по выработке в тресте «Кузнецкметаллургстрой» не выполнили четыре управления, а в тресте «Кузнецкшахтострой» ни одного не отстал.

В стройуправлениях с малыми объемами работ, выполняемых своими силами, содержание административно-управленческого персонала (без прорабов и мастеров) обходится очень дорого. За прошлый год только из-за этого металлургостроевцы израсходовали более 165 тыс. рублей.

Трест «Кузнецкстрой» за прошлый год не только выполнил план снижения стоимости подрядных работ, но и дал 473 тысячи рублей сверхплановых накоплений. Трест «Кузнецкметаллургстрой» полностью «сдел» даже плановые накопления.

Для улучшения качественных показателей надо смело увеличивать нагрузку на каждое стройуправление, что предполагает, в свою очередь, профессиональный рост самого коллектива и укрепление его материально-технической базы.

Речь идет не столько о мерах организационного характера, сколько об уровне экономического руководства. При осуществлении любого мероприятия каждый руководитель обязан карандашом в руках определить его экономическую целесообразность. Передел за средними показателями не проводится, иначе же отстали коллективы. Трест «Немеровошахтострой» два года назад, например, на каждый миллион рублей строительно-мон-

тажных работ экономил материалов на 6,9 тыс. рублей, а теперь уже в пять раз больше.

Трест «Органвострой» и прежде расходовал материалы сверх нормы, а в 1965 году перерасход их увеличился до 41 тыс. рублей на каждый миллион рублей выполненного объема работ. Трест «Немеровошахтострой» также отставал и в прошлом году перерасход материалов больше чем по 22 тыс. рублей на каждый миллион.

Все эти тресты входят в комбинат «Немеровошахтострой» и находятся практически в одинаковых условиях. И многое объясняется тем, что руководители комбината (т.т. Рубин и Урайский) основное внимание сосредотачивают на количественных показателях, а качественные остаются за пределами активного контроля. Такой же позиции держатся и руководители отстающих трестов: в прошлом с них списали убытки, теперь они накопили их еще больше. Переделов стали работать лучше, отстали же — отстали еще дальше.

А вывод напрашивается такой: резервы снижения стоимости строительно работ имеются везде. У отстающих таких резервов больше, и поэтому выравнивательный подход при определении всем одинаковых заданий не поможет делу. Как говорит лес — лесом, а каждое дерево надо уметь видеть и в отдельности.

## «РАСПРОЙ» ВЛЕПУЮ

Сколько раз в году заказчики и строители «скрепяют шпаги» в бурных спорах по поводу пусковых объектов? И главным образом потому, что зачастую недостает реалистического подхода к определению пусковой программы.

Заводу «Сантехлит», скажем, очень нужен цех эмали, и управление «Сибметаллургстрой» имеет возможность сдать его в эксплуатацию в нынешнем году. Но заводу выделено на цех 500 тысяч рублей, а требуется 950 тысяч. И материальных ресурсов, естественно, на окончание объекта не хватит.

Новый молочный завод в г. Кемерово надо ввести в эксплуатацию в конце нынешнего года. Теплообогреватель этого объекта запроектировано от котельной соседнего завода, которую сосед собирается ввести в действие в третьем квартале 1967 года.

Подобных примеров можно, к сожалению, привести немало. При определении пусковой программы вопросы обеспечения ее материально-техническими ресурсами и кредитами остаются сплошь и рядом нерешенными. Этих дополнительных трудностей в осуществлении пусковой программы можно и должно избежать, если установить такой порядок и строгаине его соблюдать: ввод в действие объекта может планироваться только при полной обеспеченности его проектной документацией, оборудованием и кредитами. Кроме того, все организации,

обеспечивающие цуск объекта, т. е. проектные институты, заказчики, главное управление по комплекции оборудования должны материально отвечать за невыполнение в срок своих обязательств. Контроль рублем — лучшее лекарство от подобных «болезней».

С этой проблемой тесно связано и своевременное воспроизводство заделов в нормальных размерах. Почему мы очень часто сбиваемся с шага и входим в год с недостаточными заделами? Чаще всего потому, что в тот период, когда определяются объемы по пусковой программе, на значительную часть работ нет еще проектной документации. И тогда проектный институт расценивает эти работы на глазок, а процент гонора, в силу, поэтому и ошибается. По комплексу первой домны на Западно-Сибирском металлургическом заводе такая ошибка стоила около восьми миллионов рублей, по мелкосортному стану — почти четыре миллиона, а по первой очереди Токтинского цементного завода — более чем три миллиона рублей.

Потом, когда документация готова, увеличение неотложных дополнительных работ приводит к тому, что на пусковые объекты направляются больше рабочих, механизмов и транспорта, чем было определено первоначальным расчетом. Откуда снимаются эти дополнительные ресурсы? С заделов объектов...

Ни проектная организация, ни заказчик никакой материальной ответственности за ошибки в определении объема работ по пусковой программе не несет.

Отсутствие средств на воспроизводство задела по строительству жилья привело за последние время тоже характер бедствия: вместо 30 процентов сметной стоимости заделов домов нам выделено 10—12 процентов, а то и меньше. Особенно страдают от этого специализированные тресты. Сооружение домов в таких трестах расценено между тремя — четырьмя строительными управлениями. Получается, что «гуденки» работают на тихом ходу во втором полугодии, зато в первую половину следующего года задерживают монтажников и каменщиков. А у отделочников «тихий ход» в начале года и штормовщина — в конце.

## ТАКОВЫ НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ РАЗДУМЬЯ

Таковы некоторые итоги раздумья над путями осуществления новой пятилетней программы по капитальному строительству. На первый взгляд, они не очень оптимистичны. Несведущему человеку может показаться, что строителям предстоит решить, как говорит математик, уравнение со многими неизвестными. Но в том-то и секрет, что эти неизвестные хорошо известны. И теперь, при новой системе экономического планирования и экономического стимулирования производства, есть полная возможность исправить прошлые недостатки и игнорировать шагами двинуться вперед.

В. АЛЕКСЕЕВ,  
нач. планово-экономического управления Главкузбассстроя.

## ЧИТАТЕЛЬ СОВЕТУЕТ, ПРЕДЛАГАЕТ, КРИТИКУЕТ

В Томь-Усинской автобазе не хватает кислородных баллонов. Брали мы их под расписку на кислородной станции. Но за это начальники станции т. Бедарев требуют, чтобы мы выполнили его задания, ездили на своих машинах за грузом. Так послал он меня за аммиаком на Томь-Усинскую ГРЭС. А когда я отказался, то он тут же распорядился не давать нашей автобазе ни баллонов, ни кислорода. Подобные случаи бывают не только со мной. Нельзя ли призвать т. Бедарева к порядку?

В. БУДЫГИН,  
шофер.

## Г. МЕХДУРЕЧЕНСКИЙ

Завод «Кузбассрадио» получил хорошую аппаратуру диспетчерской связи. Но она стоит как мачеха, ее вывели из строя, когда хотели переделать с учетом пожеланий руководителей завода. Но никак не соберутся восстановить.

В. ДЕМЧЕНКО.

## Г. БЕЛОВО

Гурьевский завод «Труд» управляет молотую окру в мешках и бочках. Однако при выполнении тары не укладывают ее. Если же установить вибратор, то в тот же вагон можно будет грузить на 10—15 проц. окры больше. За счет этого высвободится 40 вагонов.

## В. ПРИСЕЛКОВ

Шоферы многих автобаз откликнулись на почти московской и ленинградцев и включились в соревнование за экономию бензина. Однако мы стоим на месте. Дело в том, что нам, как правило, выдают талоны на 50 литров. А как быть, если шоферу нужно 15—20? Сдать такой талон — и «сдачи» не жди. Заправщики объясняют, что руководители заводов запрещают давать «сдачу».

Мне кажется, что именно за счет такой «экономии» заправляют частные машины без всяких талонов. Наше мнение: выдавать шоферам талоны, начиная от 5 литров и выше.

## А. ПАВЛОВ

шофер Кемеровской автобазы.

## КУЗБАССУ ОТВЕЧАЮТ

Драчунинская и Краснинская мастерские ленник-кузнецкого объединения «Сельхозтехника» недоброкачественно ремонтировали тракторы для колхозов в совхозов Беловского района. Эти факты вскрылись в рейде «ИЗРЕМОНТА... В РЕМОНТ», опубликованном 6 февраля.

Секретарь Ленинск-Кузнецкого района КПСС т. Фальшивый сообщил, что бюро района строго предупредило руководителей названных совхозов и организаций. Принимаются меры для своевременной разгрузки вагонов.

Вот уже два года главным зоотехником совхоза им. Чкалова т. Решетов вынужден обивать пороги в конторах отделения «Сельхозтехники» — добывает молочные патрубки и клапаны коллекторов доильных агрегатов. Сейчас в конторах нет треть доильных аппаратов не работает. Из-за нехватки деталей животноводы вынуждены переходить на ручное доение. А ведь это — прямые убытки.

К. ВОЛОДИН.

В пос. Боровое Рудничного района г. Кемерово создана первичная организация Всероссийского добровольного пожарного общества. В ней насчитывается 120 человек. Добровольно-пожарники проверили все жилые дома в поселке. К жильцам, которые не выполняют требований пожарной безопасности, принимаются меры общественного воздействия. Энтузиасты общественной реорганизации в домах электропроводку.

## Г. ОРЕШКОВ

инспектор пожарной охраны.

П. СЕРГЕЕВ.

Механизаторы отделения «Комсомолец» совхоза «Ленинское» встречают внешнюю весну во восторжении. Они в основном уже завершили ремонт тракторов и прицепного инвентаря. 5 марта в отделении будет проведен смотр готовности сельхозхозяйственной техники к весенним работам.

## В. АНДРЕЕВ

единения «Сельхозтехника» на недопустимость подобных фактов и потребовало улучшения качества ремонта тракторов, независимо от того, из каких районов и хозяйств они поступают.

В опубликованном 25 января заметке «ЩЕДРОСТЬ ЗА ЧУЖОЙ СЧЕТ» вскрыты факты простоя вагонов по вине руководителей совхозов «Ново-Романовский», «Льбяжье», «Юргинский», объединения «Сельхозтехника» и райпотребсоюза.

Секретарь Юргинского района КПСС т. Ковалев сообщил, что бюро района строго предупредило руководителей названных совхозов и организаций. Принимаются меры для своевременной разгрузки вагонов.

# БОЛЬШОЙ СОВЕТ АГРОНОМОВ

## С научно-технической конференции

— за маневренными севооборотами с короткой ротацией. Они, по его мнению и практическим данным, короче тем, что позволяют быстро их освоить, учесть местные особенности полей. Их легче корректировать в случае экономической необходимости. А. А. Бондарев, однако, подчеркивал, что самое вредное в земледелии — это единый рецепт для всех.

А. Ф. Яцук, главный агроном совхоза им. Куйбышева, считает, что наиболее приемлемы многопольные севообороты с продолжительной ротацией. Участники конференции проагитировали на это утверждение отрицательно. Большинство по душе именно маневренных севооборотов.

Разногласия возникли также и по поводу паров. Есть сторонники чистого пара. Они считают его единственным надежным очистителем полей от сорняков, накопителей влаги и питательных веществ в почве.

Другие придерживались более реалистического направления. Они говорили, что чистый пар следует поднимать лишь на очень засоренных землях. А во всех остальных случаях использовать занятый пар. Судя по всему, большинство специалистов не склонно абсолютизировать чистый пар.

## Семеноводство

Главный агроном объединения сельского хозяйства облисполкома К. М. Пинева утверждал: даже при самых лучших севооборотах, при отличной обработке почвы, при обилии удобрений плохие семена не дадут высоко урожая.

В нашей области семеноводство во многом запущено. Элитные семена должны выращивать опытные станции. И притом в таком объеме, чтобы все хозяйства могли регулярно производить сортообновление. Но опытная станция не справляется. Во многом виноваты и сами хозяйства: получают элитные семена, они не размножают их, зачастую обезличивают элитные посевы, ведут их на низком агротехническом уровне.

Научный работник опытной станции И. А. Адамович согласен, что станция еще недостаточно организует семеноводство.

турой земледелия, и характером почв, и способами внесения удобрений. На засоренных землях от удобрений проку не жди. Всплыву действовать — вредит урожаю, наносит ущерб хозяйству.

На конференции поставлен вопрос о том, чтобы каждое хозяйство стало фабрикой органических удобрений. Надо собирать, хорошо укладывать и вовремя вносить в почву навоз и перегной. Все согласилось с мнением и расчетами главного агронома совхоза им. Куйбышева А. Ф. Яцуком, который утверждает, что летняя вывозка местных удобрений в три—пять раз дешевле элитной, а осеннее внесение их под зябь во много раз эффективнее.

На конференции пришли к такому мнению относительно использования минеральных удобрений: их надо вносить в почву прежде всего в порядке основного удобрения, а уж потом в виде докорма рода сезонных подкормок. Во всех случаях неизменно правильно: знать, что надо почве на каждом конкретном поле.

## Луга и пастбища

Проблеме улучшения лугов и пастбищ, возделыванию многолетних трав, помимо докладчика,



посвятили свои выступления научный работник опытной станции С. И. Данилов, главный агроном Новокузнецкого районного управления сельского хозяйства А. Ф. Бурбеля, заведующий Кузбасским сортоиспытательным участком И. М. Вальчук и другие.

Участники конференции сформулировали в том, что во всех хозяйствах надо сеять многолетние травы. Назрела необходимость повсеместно зайти за улучшение естественных секоensos и пастбищ. Оно должно быть кардинальным — включать в себя тщательную расчистку, поверхностную обработку, удобрение, посев многолетних трав. В развитии травосеяния семенное хозяйство — наиболее острая проблема. Поставлена задача — занять разномноголетием семян многолетних трав.

На конференции выступил первый секретарь обкома КПСС А. Ф. Ештокин. Он подробно рассказал о проекте Директив предстоящего съезда КПСС по новому пятилетнему плану, привел цифры капитальных вложений в развитие сельского хозяйства страны и нашей области, вскрыл недостатки ведения сельского хозяйства в совхозах и колхозах, высказал тревогу по поводу убыли пахотоспособных земель.

Хозяйство надо вести расчетливо, экономно. И в этом не малая роль принадлежит вам, специалистам, — сказал тов. Ештокин. — Вы призваны работать творчески, с большой заинтересованностью в увеличении плодородия полей, глубже вникать в экономику. Агроном — главный технолог земледелия. Ему надлежит быть и настоящим организатором в своей отрасли.

А. Ф. Ештокин подробно охарактеризовал текущие дела в совхозах и колхозах области и призвал специалистов встретиться в полной агрономической и организационной готовности, успешно начать поход за высокой урожаем в первом году пятилетки.

## П. АНОСОВ

На снимке участники агрономической конференции (слева направо): В. А. Сыровицкий — агроном колхоза им. Мичурина Промышленновского района, И. К. Русин — агроном Тажинского районного управления сельского хозяйства В. А. Калугин — гл. агроном совхоза «Крайинский», В. В. Метельский — кандидат сельскохозяйственных наук, А. Ф. Бурбеля — гл. агроном Новокузнецкого районного управления сельского хозяйства.

Фото З. Этингера.

# БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ НА ОРБИТЕ

Увеличение продолжительности полетов человека в космическое пространство и повышение сложности поставленных в них задач требует проведения предварительных глубоких физиологических исследований в условиях реального космического полета. Они направлены на изучение функционального состояния живого организма. Наибольшее значение в этих исследованиях придается изучению влияния на живого организм факторов, связанных с отсутствием земной гравитации, а также воздействий космического излучения. Такие исследования должны привести к созданию систем и средств, повышающих устойчивость организма, находящегося в условиях космического полета.

Решение этой проблемы связано с проникновением в наиболее тонкие механизмы работы различных физиологических систем и требует применения сложных методов исследования, которые могут быть выполнены только на животных по следующим обстоятельствам:

- возможность использования сложных методических приемов (выявление зондов в сердце, в отдельные участки сосудистого русла, забор крови в количестве, достаточном для проведения многообразных биохимических исследований, выявление электродов в образовании головного мозга и т. д.), позволяющих решать принципиальные вопросы космической физиологии;
- возможность апробирования новых систем и средств, повышающих устойчивость организма к неблагоприятному действию факторов космического полета;
- возможность проведения биологической разведки будущих трасс космических полетов;
- возможность проведения исследований на клеточном уровне (микроскопия), позволяющая определить тонкие структурные изменения в клеточных образованиях.

По общему признанию советских и зарубежных исследователей наиболее выраженные сдвиги, отмечаемые в живом орга-

низме в экспериментальных условиях, будут возникать в деятельности сердечно-сосудистой системы, во многом определяющей жизнеспособность организма. Поэтому не случаен тот большой интерес, который проявляют ученые к работе сердца и всего аппарата кровообращения в столь необычных условиях. Дальнейшему углубленному изучению этого вопроса и посвящен в основном медико-биологический эксперимент, проводимый на специально разработанном спутнике Земли «Космос-110».

В настоящем эксперименте изучается одна из важнейших проблем космической физиологии — состояние нейро-рефлекторной регуляции сердечно-сосудистой системы. Для этой цели осуществляется следующий комплекс исследований:

- замер артериального давления посредством зонда, введенного в артериальное русло животного; этот же зонд используется для введения фармакологических препаратов, позволяющих оценить функциональное состояние рефлекторной регуляции аппарата кровообращения;
- регистрация биотоков сердца с помощью введенных электродов;
- регистрация кривой пульса с сонной артерией, выведенной в кожную лоскут;
- регистрация механической деятельности сердца (сейсмокардиограмма) и дыхания.

Кроме того, выявляются электроны в периферических нервах (сигналы нерва), что дает возможность оценить деятельность центральных образований головного мозга, ведущих регуляцию сосудистого тонуса.

На искусственном спутнике «Космос-110» установлены две отбельные кабины для размещения в них опытных животных — собак Ветерок и Уголек. Основным подопытным животным является Ветерок, второе животное контрольное. Кабина для размещения основного животного, помимо систем и устройств, имеющихся во второй кабине, снабжена фармакологическим контейнером, емкостями для хранения фармакологических препаратов.

На этой же кабине смонтирована пневматическая система, работающая на сжатом газе и обслуживающая обе кабины для подачи пищи и фармакологических средств из соответствующих емкостей.

Собака может находиться в контейнере в различных положениях. На нее надет специальный костюм-корсет для фиксации в кабине и присоединения различных датчиков и коммуникаций, служащих для научных исследований и подачи пищи. Посадка собаки в контейнер производится через верхний и задний люки.

Герметичный контейнер животного изготовлен из алюминия сплава, к нему присоединены пищевые контейнер и фармакологический контейнер, также изготовленные из легкого сплава. Прозрачный колпак изготовлен из оргстекла. В отдельном отсеке размещены вентилятор, фильтры и некоторые другие агрегаты и приборы системы жизнеобеспечения животного.

Пищевой контейнер предназначен для хранения запаса пищи на весь полет и подачи ее по пищеводу собаке. В контейнере размещены эластичные емкости, в каждой из которых хранится запас пищи; емкости подключены к общему коллектору и через него к пищеводу. Трубки, соединяющие емкости с коллектором, имеют затворы, открывающиеся исполнительными механизмами по команде программного устройства. Кормление животного осуществляется пастообразной пищей, размещенной порциями в пластиковых контейне-

рах, откуда она выдвигается с помощью пневматических устройств непосредственно в желудок животного. Команды на подачу пищи поступают из командного устройства по программно-установленной на Земле и при необходимости корректируемой в полете.

Проведенные при подготовке эксперимента исследования показали, что при принудительном способе длительного кормления основные физиологические функции желудочно-кишечного тракта такие, как и у здорового организма в целом, не претерпевают существенных изменений. Специально разработанный рацион, в состав которого входят мясо, картофель, мука, витамины, консерванты и другие компоненты, а также вода в достаточном количестве, был предварительно испытан.

Спутник «Космос-110» имеет следующие системы:

1. Кондиционирования и регенерации воздуха в кабинах животных;
2. Вентиляции кабин;
3. Уборки твердых и жидких отходов;
4. Кормления животных;
5. Введения фармакологических препаратов;
6. Управления и регулирования;
7. Телеметрии.

Система кондиционирования и регенерации воздуха в кабинах животных представляет собой усовершенствованную модификацию аналогичных систем, использованных ранее при осуществлении в Советском Союзе полетов кораблей-спутников с собаками Белка и Стрелка и другими (август-декабрь 1960 г., март 1961 года).

В системе управления и регулирования используются командные программные устройства электронного типа для подачи

необходимых сигналов исполнительным устройствам, чувствительным элементам для регистрации параметров в системах и исполнительным устройствам электронного, пневматического и механического типа.

Сигналы физиологических датчиков, смонтированных на костюме-корсете животных, и датчиков различных параметров в системах, а также сигналы о подаче и исполнении разнообразных команд передаются обрабатывающему эту информацию наземному координационно-вычислительному центру с помощью радиотелеметрической системы.

На искусственном спутнике «Космос-110» осуществляется:

- введение фармакологических препаратов, изолированно воздействующих на чувствительные клетки (хеморецепторы), расположенные в области сонной артерии (каротидная зона);
- электрическая стимуляция симпатического нерва, проводящего импульсацию из каротидной зоны;
- пережатие сонной артерии, выведенной в лоскут;
- измерение артериального давления.

Информация передается по радиотелеметрическим каналам связи на Землю, что дает возможность обеспечить оператив-

ный медицинский контроль за состоянием животных.

Полеты космических кораблей по орбитам с высотой до 1,000 километров, в отличие от ранее осуществленных полетов кораблей типа «Восток» и «Восход», связаны с более высокими уровнями радиационного воздействия космических излучений. Кроме того, в нынешнем эксперименте впервые орбита корабля выбрана с таким расчетом, чтобы он длительное время пребывал в зонах с повышенной радиацией (протоны радиационных поясов Земли).

В связи с этим представлялось необходимым проведение на этих трассах комплекса исследований по радиобиологии, защите и дозиметрии космических излучений.

Основными задачами этих исследований являются:

- изучение радиочувствительности различных биологических объектов и ее изменений под влиянием факторов космического полета;
- исследование и проверка методики расчета защиты космических кораблей, а также биологических объектов от космических излучений;
- изучение распределения доз и состава космических излучений в кабине спутника;
- измерение доз радиацион-

ного воздействия на собак и другие биообъекты;

- испытание некоторых видов биологических дозиметров космических излучений.

Для исследований по радиационной безопасности на искусственном спутнике Земли «Космос-110» выбраны наиболее подходящие биообъекты и установлена соответствующая аппаратура.

Помимо собак, на борту спутника в специальных контейнерах содержатся следующие биообъекты:

- различные штаммы дрожжей;
- образцы сыворотки крови;
- препараты различных белков;
- некоторые штаммы хлореллы;
- некоторые штаммы лизогенных бактерий.

Для проведения физических исследований на борту спутника размещены контейнеры с интегрирующими дозиметрами и блоками для определения мер защиты биологических объектов от космических излучений. На каждой собаке укреплены наборы индивидуальных дозиметров.

В заключение можно сказать, что данные, поступающие в настоящее время по телеметрическим каналам, позволяют считать, что эксперимент проходит успешно.

Н. М. СИСКАЯН,  
В. Н. ПРАВЕДИН,  
Б. В. ЕГОРОВ,  
(ТАСС).

## МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

### В СТРАНАХ СОЦИАЛИЗМА

#### ВЫБОРЫ В БОЛГАРИИ

СОФИЯ. В обстановке всеобщего политического подъема и исключительной высокой активности избирателей прошли выборы в Народное собрание, местные народные советы и народные суды Болгарии. В них приняло участие свыше 5,5 миллиона избирателей.

Как сообщает центральная избирательная комиссия, во многих районах голосование закончилось к девяти часам утра, а к полудню проголосовало свыше 90 процентов всех избирателей страны. Выборы превратились в яркую манифестацию сплоченности трудящихся вокруг Болгарской коммунистической партии.

#### ОБМЕНЯЮТСЯ ОПЫТОМ

ВАРШАВА. Здесь закончилась рабочая консультативная конференция представителей отделов охраны труда профсоюзов Венгрии, ГДР, Советского Союза, Чехословакии и Польши. Ее участники обсуждали вопросы дальнейшего сотрудничества и обмена опытом в области техники безопасности и гигиены труда.

#### ОБСУЖДАЮТ ВОПРОСЫ, СВЯЗАННЫЕ С УНИФИКАЦИЕЙ НОРМ И ТРЕБОВАНИЙ ПО ОЦЕНКЕ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ И ГИГИЕНЫ ТРУДА.

#### КОНГРЕСС КРЕСТЬЯН ГДР

БЕРЛИН. Закончился IX конгресс крестьян ГДР. Делегаты, представлявшие миллионный отряд кооперативных крестьянства и сельскохозяйственных рабочих республики, обсудили задачи сельского хозяйства на ближайшие годы.

На конгрессе выступил первый секретарь ЦК СЕПГ, председатель Государственного совета ГДР В. Ульбрихт, который рассказал о пути развития социалистического сельского хозяйства в стране.

В принятом конгрессом решении подчеркивается, что успехи крестьян-кооператоров достигнуты в прочном союзе с рабочим классом и всеми силами, объединенными в Национальном фронте демократической Германии.

Главная задача состоит в том, говорится в решении, чтобы в 1966 году, используя передовой опыт в каждом сельскохозяйственном производственном кооперативе (СХПК), увеличить по сравнению с прошлым годом производство зерна, картофеля и животноводства, снизить себестоимость. В решении определяются дальнейшие шаги по применению в СХПК новой экономической системы, по расширению производственных и экономических связей между отдельными хозяйствами.

Делегаты избрали новый состав сельскохозяйственного совета ГДР. (ТАСС).

### ПОБЕДУ ОДЕРЖАЛИ КОММУНИСТЫ

ПАРИЖ, 28 февраля. (ТАСС). На частичных выборах в генеральный совет департамента Сомма (Северная Франция) победу одержала коммунистическая партия. Во втором туре выборов, который состоялся 27 февраля, за нее было подано значи-

### СНОВА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ ЗАКОНЫ

БОНН, 28 февраля. (ТАСС). Официальный Бонн форсирует принятие новых чрезвычайных законов, целью которых является устранение всех препятствий на пути к тотальной милитаризации и ликвидации остатков демократических свобод в ФРГ.

Как сообщает печать, министр внутренних дел ФРГ Люкке выступил в заявлением о том, что в мае-июне он представит парламенту проект закона, обеспечивающего широкие возможности для изменения конституции с целью осуществления чрезвычайного законодательства. В соответствии с этим законопроект исполнительная власть в ФРГ приобретает неограниченные полномочия. В случае обя-

### НОВАЯ ТАКТИКА В АДЕНЕ

Неспокойно в эти дни в Адене. На улицах Шейх-Османа и Хор-Максара патрулируют английские солдаты. Не прекращаются обстрелы и обстрелы.

Конечно, иначе выглядит обстановка в стране в официальном отчете министерства колоний Великобритании.

Самоуверенность колониальных властей предопределяет как заблуждение, так и поражение. Именно таким образом колониальные власти расписывают в аденской прессе проект «новой конституции» превращения федерации княжеств юга Аравии и колонии Аден в республику. По предложению двух английских экспертов (заметьте: английских, а не арабских!), ее решено назвать «Объединенной республикой юга Аравии».

Народы арабских стран не могут не видеть всю фальшь политики колониализаторов. Манипуляция колониализма вызывают у них гневный протест и решительное осуждение.

Как заявил заместитель премьер-министра ЙАР Абдулла Джузейлан корреспонденту АПН, английский план, направленный

на сохранение колониального господства в районе, «только новая тактика, цели же колониализаторов остаются прежними. Народ юга Аравийского полуострова, подчеркнул Абдулла Джузейлан, не прекратит борьбы за ликвидацию колониального режима, за вывод английских войск, ликвидацию военных баз. Он полон решимости отстаивать свою независимость.

План империалистов, — продолжил А. Джузейлан, — направлен на то, чтобы задержать движение народов по пути прогресса, лишить народ права на строительство новой жизни, остановить развитие революции в ЙАР. Народ ЙАР вместе с братским народом юга Аравийского полуострова полон решимости задержать завоевания революции в Йемене, сорвать планы колониализаторов и добиться предоставления народам юга полной независимости. Колонизаторы должны уйти из Адена!

Н. КОЦАРЕВ,  
соб. корр. АПН.  
Каир.  
(По телефону).

### УБИЙСТВО ПОЛИТИЧЕСКОГО ЛИДЕРА БРИТАНСКОЙ ГВИАНЫ

ЛОНДОН, 28 февраля. (ТАСС). Очередью из пулемета убит Анвар Али — один из видных деятелей народно-прогрессивной партии Британской Гвианы.

Убийство было совершено неизвестными лицами на шоссе близ г. Джорджтаун, сообщает агентство Рейтер.

### Помощь борцам за свободу Вьетнама

Исполком Союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца СССР принял решение направить южновьетнамским патриотам через общество Красного Креста ДРВ партию медикаментов, витаминных препаратов, наборы хирургических ин-

### ВЗОРВАН ЮЖНОВЬЕТНАМСКИЙ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ШТАБ

ХАНОИ, 28 февраля. (ТАСС). Бои армии Освобождения при содействии местных жителей взорвали здание генерального штаба южновьетнамской маршистской армии, передает агентство ВНА со ссылкой на агентство Освобождение. В результате взрыва штаба, расположенного около аэродрома Тансонхат, по предварительным данным, убито и ранено 130 военнослужащих, в том числе 30 американцев.

Успешно выполнив задание, бойцы армии Освобождения благополучно возвратились на свою базу.

Успешно выполнив задание, бойцы армии Освобождения благополучно возвратились на свою базу.

Заседание английского правительства

ЛОНДОН, 28 февраля. (ТАСС). Премьер-министр Англии Гарольд Вильсон созвал сегодня заседание кабинета министров. Заседание правительства в первый день недели является неординарным событием. По мнению политических обозревателей, оно созвано для окончательного одобрения решения о проведении досрочных парламентских выборов.

Английская печать считает этот вопрос предельно важным и называет дату проведения выборов 31 марта. В случае подтверждения этого решения парламент будет распущен не позднее 11 марта. Три крупнейшие политические партии страны: лейбористская, консервативная и либеральная уже отпечатали предвыборные манифесты, лозунги, провели совещания парламентских организаторов.

Марионетка марионетке

НЬЮ-ЙОРК, 28 февраля. (ТАСС). Правительство Южной Кореи одобрительно отреагировало на вооруженный контингент южнокорейских войск в Южный Вьетнам. По сообщению агентства Ассошиэйтед Пресс, численность нового контингента составит 20.000 солдат. В настоящее время в Южном Вьетнаме уже находится 20.000 южнокорейских войск.

С УПОРСТВОМ необычайным пытается Бонн расширить свою лезежку к ядерному арсеналу НАТО. В ноябре прошлого года Западная Германия стала участницей группы ядерного планирования. Это означало, что генералы с Рейна получили право участвовать в инвентаризации всего термоядерного потенциала НАТО, в определении момента ядерного удара и выборе цели.

С тех пор еще яснее проявилась тенденция к альянсу боннских атомных маньяков со своим единомышленниками в Вашингтоне. ФРГ поддерживает любые агрессивные акции Пен-тагона, а США, в свою очередь, используют подталкивают Бонн к ядерному куражу. Всеми миру ясно, что за фразой о разделении «ядерной ответственности в НАТО» кроются планы приобщения Бонна к атомной бомбе. Под этим девизом, по существу, проходила только что закончившаяся в Вашингтоне сессия «рабочей группы ядерного планирования».

Для дня заседаний военные министры США, Англии, ФРГ, Италии и Турции. Хотя сессия «ядерный пакт» и не оставил

### К ПОЛОЖЕНИЮ В ГАНЕ

АККРА, 28 февраля. (ТАСС). «Национальный совет освобождения» опубликовал заявление по вопросам, касающимся организации управления страной. В заявлении, в частности, говорится, что до тех пор, пока не будет принята новая конституция, «национальный совет освобождения» будет обладать всей полнотой власти и принимать необходимые решения. Совет будет издавать декреты, имеющие силу закона.

ЛОНДОН, 28 февраля. (ТАСС). Армейские части продолжают охранять ключевые посты в столице Ганы, включая аэропорт, телеграф и радиостанцию, передают агентства Рейтер. Вооруженные отряды полиции, усиленные солдатами из армейских частей, производят аресты членов экс-

него правительства, руководящих работников Народной партии конвента и других общественных организаций. В некоторых районах страны на дорогах расставлены полицейские посты.

Корреспондент агентства Рейтер отмечает, что в Аккре устраиваются публичные сожжения книг, среди которых — произведения Кваме Нкрумы.

ЛОНДОН, 28 февраля. (ТАСС). Как здесь стало известно, новые власти Ганы арестовали бывшего начальника службы безопасности Ганы Амехия, который проживал длительное время в Лондоне и возвратился на днях в Аккру.

По сообщению корреспондента агентства Рейтер из Аккры, на состоявшейся сегодня пресс-конференции председатель «национального совета освобождения» президент отметил, что враги африканской свободы, и особенно в Южной Родезии и Южно-Африканской Республике, сейчас торжествуют. Президент высоко оценил деятельность Кваме Нкрумы. «Никто другой из африканских лидеров, — сказал Ньерере,

генерал-лейтенант Анкра отрицал, что Амехия является организатором государственного переворота в Гане. Анкра сказал, что государственный переворот был запланирован три недели тому назад в Кумаси, хотя идея его организации вынашивалась в течение длительного времени.

БУДАПЕШТ, 28 февраля. (ТАСС). Корреспондент Венгерского телеграфного агентства передает из Аккры: Как заявил ганский «национальный совет освобождения», новое правительство будет соблюдать все соглашения, заключенные предыдущим правительством.

В заявлении по радио военные власти Ганы опровергли слухи о том, что Гана аннулирует договорные отношения, заключенные с социалистическими странами.

Заявление президента Танзании

ДАР-эс-САЛАМ, 1 марта. (ТАСС). Вчера здесь состоялась пресс-конференция президента Танзании Джулиуса Ньерере, посвященная событиям в Африке за последние два месяца. Касаюсь за вооруженных переворотов в Африке, и в частности в Гане,

президент отметил, что враги африканской свободы, и особенно в Южной Родезии и Южно-Африканской Республике, сейчас торжествуют. Президент высоко оценил деятельность Кваме Нкрумы. «Никто другой из африканских лидеров, — сказал Ньерере,

президент отметил, что враги африканской свободы, и особенно в Южной Родезии и Южно-Африканской Республике, сейчас торжествуют. Президент высоко оценил деятельность Кваме Нкрумы. «Никто другой из африканских лидеров, — сказал Ньерере,

президент отметил, что враги африканской свободы, и особенно в Южной Родезии и Южно-Африканской Республике, сейчас торжествуют. Президент высоко оценил деятельность Кваме Нкрумы. «Никто другой из африканских лидеров, — сказал Ньерере,

президент отметил, что враги африканской свободы, и особенно в Южной Родезии и Южно-Африканской Республике, сейчас торжествуют. Президент высоко оценил деятельность Кваме Нкрумы. «Никто другой из африканских лидеров, — сказал Ньерере,

президент отметил, что враги африканской свободы, и особенно в Южной Родезии и Южно-Африканской Республике, сейчас торжествуют. Президент высоко оценил деятельность Кваме Нкрумы. «Никто другой из африканских лидеров, — сказал Ньерере,

президент отметил, что враги африканской свободы, и особенно в Южной Родезии и Южно-Африканской Республике, сейчас торжествуют. Президент высоко оценил деятельность Кваме Нкрумы. «Никто другой из африканских лидеров, — сказал Ньерере,



ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА ВЬЕТНАМ. В провинции Иенбай близ поселка Тхан-Ба с помощью Советского Союза сооружается гидроэлектростанция мощностью свыше 100 тысяч киловатт. Уже завершено строительство основной части работ. На строении вместе с вьетнамскими рабочими и инженерами трудятся советские специалисты. С введением в строй ГЭС будет снабжаться электроэнергией десятки промышленных предприятий. Образовавшееся искусственное озеро позволит оросить земли кооперативов и госхозов. НА СНИМКЕ: группа советских и вьетнамских специалистов. Фотохроника ТАСС.

### Бомба замедленного действия

И снова, точно так же как и в ноябре, напряженность репрессивных властей была воспринята вполне благосклонно. Министр обороны США Макнамара прямо сказал, что Западная Германия отныне будет играть «более важную роль в «обороне стран НАТО». Как на ламповой бумажке, вновь проявилось подлинное отношение Запада и наиболее агрессивных его представителей к вопросам о разоружении, о нераспространении ядерного оружия, которые дебатировались сейчас в Женеве. В то время как правительство Германской Демократической Республики внесло на обсуждение Комитета 18-ти проект об отказе от немеческих государств от атомного оружия, Бонн все более нагло требует приобщения к ядерному арсеналу. Хасель так и заявил корреспондентам в Вашингтоне: «Ничего не изменилось в позиции нашего правительства в этом вопросе».

Опасный, авантюристический торг ведется за ядерными «рабочей группы ядерного планирования». Шаг за шагом продвигается к своей зловещей цели боннская милитаристка. Порой им приходится сдерживать свой характер, проявлять хотя бы внешние признаки терпения. Но даже такая «замедленного действия» атомная бомба устраивает сегодня правителей ФРГ.

Следующий этап этого постыдного торга состоится на исходе апреля в Лондоне. В английской столице, как ожидается, боннская милитаристка и генерал вновь будут обеспечивать себе допуск и ядерному спусковому крючку.

И. МЕЛЬНИКОВ,  
(АПН).

«КУЗБАСС», 3-я стр.,  
2 марта 1966 года.

### ПРИГОВОР ПАТРИОТАМ ИСПАНИИ

ПАРИЖ, 28 февраля. (ТАСС). Заседавший в Валенсиане франкистский «трибунал общественного порядка» вынес приговор по делу патриотов-антифашистов, обвиненных в «распространении нелегальной пропагандист-

ской литературы». Большая группа антифашистов осуждена в общей сложности на 11 лет тюремного заключения. Один из патриотов приговорен к 18 годам тюрьмы.

Напомним о том, что первоначальное прокурор требовал для подсудимых 434 года тюрьмы, газета «Освободитель» подчеркивает, что франкистские власти были вынуждены отступить перед протестами общественного мнения Испании и многих других стран.

Большая группа антифашистов осуждена в общей сложности на 11 лет тюремного заключения. Один из патриотов приговорен к 18 годам тюрьмы.

Напомним о том, что первоначальное прокурор требовал для подсудимых 434 года тюрьмы, газета «Освободитель» подчеркивает, что франкистские власти были вынуждены отступить перед протестами общественного мнения Испании и многих других стран.

Большая группа антифашистов осуждена в общей сложности на 11 лет тюремного заключения. Один из патриотов приговорен к 18 годам тюрьмы.

Напомним о том, что первоначальное прокурор требовал для подсудимых 434 года тюрьмы, газета «Освободитель» подчеркивает, что франкистские власти были вынуждены отступить перед протестами общественного мнения Испании и многих других стран.

Большая группа антифашистов осуждена в общей сложности на 11 лет тюремного заключения. Один из патриотов приговорен к 18 годам тюрьмы.

Напомним о том, что первоначальное прокурор требовал для подсудимых 434 года тюрьмы, газета «Освободитель» подчеркивает, что франкистские власти были вынуждены отступить перед протестами общественного мнения Испании и многих других стран.

Большая группа антифашистов осуждена в общей сложности на 11 лет тюремного заключения. Один из патриотов приговорен к 18 годам тюрьмы.

Напомним о том, что первоначальное прокурор требовал для подсудимых 434 года тюрьмы, газета «Освободитель» подчеркивает, что франкистские власти были вынуждены отступить перед протестами общественного мнения Испании и многих других стран.

Большая группа антифашистов осуждена в общей сложности на 11 лет тюремного заключения. Один из патриотов приговорен к 18 годам тюрьмы.

Напомним о том, что первоначальное прокурор требовал для подсудимых 434 года тюрьмы, газета «Освободитель» подчеркивает, что франкистские власти были вынуждены отступить перед протестами общественного мнения Испании и многих других стран.

Большая группа антифашистов осуждена в общей сложности на 11 лет тюремного заключения. Один из патриотов приговорен к 18 годам тюрьмы.

# ФИЛЬМ О ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ КРАСОТЕ

**СИЛА ИСКУССТВА** в том, что оно, беря из своего арсенала изобразительных средств самые приличные, доносит до сердца и разума человека красоту человеческих взаимоотношений, обнажает и разоблачает физическую и моральную нечистоплотность. Этот фильм не поражает зрителя лихо закрученными сюжетными изощренностями опереточных приемов. Он прост. Вят кусок обыкновенной жизни трех женщин. Вот и все.

Нам не раз приходилось встречаться на экране с героинями Елены Метельниковой. Фильмы, поставленные по ее сценариям, запомнились внешней простотой и большим психологизмом, тонким проникновением во внутренний мир человека. Вспомните «Отчий дом», «Простую историю». Причем этому кинорежиссеру всегда удаются образы женщин. И вот за наш счет он представил свою новую работу — фильм «Женщины», поставленный по его сценарию режиссером Павлом Любимовым. Новое свидание, скажем сразу, оказалось удачным.

У Екатерины Тимофеевны судьба не из легких. Солдатская вдова. Только свадьбу сыграли, как грянула война. Похоронная. И осталась в ее жизни только работа да сын Женя. Человек богатой души, она приметила Дуську, деревенскую девушку, убежавшую в город и нанявшуюся нянкой.

У Дуськи была одна мечта: купить пеньку хорошего, богачи меховыми и выйти замуж. Устроившись по рекомендации Ека-

терины Тимофеевны на завод, работающая и ладная, она быстро попала на Дуську почта, но вот жизни так и не поняла. И мечту свою копеечную долго держала при себе. Поэтому, когда в первый раз ее жестоко обманули, начала искать виновника не в себе, а в людях. Конечно, не наша но злость на людей загладила. И встретив Альку, тоже не- богатую одаренную судьбой, не без корысти увезла с собой в город.

Алька — чистая душа. Алька не знала, что есть на свете подлые, которые не моргнув могут спланировать на любви. Но и узнав, не повисла. В город она поехала не за тем, чтобы скрыться от любовных, осуждающих взглядов деревенских старух, а чтобы со временем дать хорошее образование своему маленькому Славике. Здесь и встретила Али Екатерину Тимофеевну.

Очень сложен в фильме образ Екатерины Тимофеевны. Актриса Инна Сазонова с большим тактом, бережно раскрывает перед нами все качества своей героини. Екатерина Тимофеевна видит смысл своей жизни в том, чтобы делать людям добро. Она на фабрике — уважаемый человек. Поэтому, узнав историю Альки, не ведая пока, что принесет эта женщина ей, она приглашает ее в свой дом. И тут начинаются противоречия. Екатерина Тимофеевна отлично понимает, что она должна помочь Але, и в то же время не хочет делать это ценой, как ей кажется, слишком дорогой для себя. Не для того же растала она сына, чтобы он вдруг выбрал себе деревен-

скую девушку, да еще и с «незаконным» сыном. Не о такой паре мечтала мать. И Екатерина Тимофеевна решает на отчаянный шаг. Материнский эгоизм ненадолго побеждает.

Во время всего фильма мы привыкли видеть доброе, умное лицо этой женщины, немного тронутую грустинкой. Но когда Екатерина Тимофеевна — Сазонова провозносит жесткие для Альки слова, лицо ее становится неестественным, деревянные интонации выдают волнение. И мы понимаем: не выдержит женское сердце той моральной пытки, на которую оно обрекает самое себя и Альку.

Услышав слова укора от Дуськи, которая, казалось, уже никогда не выберется из «конюшен», у матери хватает мужества исправить ошибку. Взглядом двух матерей, взглядом полным страдания и глубокого понимания жизни, заканчивается фильм.

Вторая мать — Алякина. Образ в фильме эпизодический. Тем больше заслуга артистки Надежды Федосовой, что она остается в памяти зрителя. История Алякиной матери та же, что и у Екатерины Тимофеевны. Та же неслетая доля. Но и эта женщина сумела вырастить хорошую дочь. Их вместе вышла у Альки осека и оставила она бабушке внука, нежданного, нежданного, большая житейская мудрость, несмотря на многолетнее выпрашивание людского осуждения, помогла ей понять свою «непугую» дочь, поверить в то, что ее наследница получила хорошую записку. С тонкой искренностью приносит зрителям Н. Федосова пережи-

вания своей героини, сочно передает характер простого человека.

Любовь — вечная тема искусства. И, вероятно, неиссякаемая. Настолько многообразны ее вариации. «Женщины» — фильм о любви. Материнской, девичьей, юношеской. Как бы необычно стоит в фильме Дуська, роль которой исполняет Инна Макарова. Перед зрителем является перед работницами своими «заграничными впечатлениями». Со скукой показывает она на твиста, а потом вдруг устало говорит: «Хватит». Когда Дуська — Макарова вслед за этим говорит Екатерине Тимофеевне об Алье, в ее интонациях уже — хорошая женская забота: мге, мол, вот не пофартило. Позднее, когда Екатерина Тимофеевна обвинила Альку в семи тяжких грехах, Дуська возмущена: «Зря ты так говоришь, сын-то у тебя светлый». И, в конце концов, ведь именно Дуська первая поняла, к чему приводит материнский эгоизм, поняла и с присущей ей резкостью, немного по-бабьи, но справедливо высказала это.

Инну Макарову мы привыкли видеть в роли жизнерадостных, озорных героинь. А здесь совсем другой характер, прозаичный мимолетно. Характер убедительный.

## МАРИНСК ДРУЖИТ С «МАРИНСКОМ»

«Маринск». Так называется теплоход, на котором поднят государственный флаг Советского Союза в ноябре прошлого года.

Маринск заинтересовало название. Капитан тов. Ланга раскрыл энциклопедию. В ней говорится, что Маринск — небольшой сибирский городок, расположенный между Новосибирском и Красноярском, станция на Зап.-Сибирской железной дороге. Через него проходит старинный сибирский тракт, по которому еще в прошлом веке проложили путь из Санкт-Петербурга в глубь Сибири декабристы.

И вот с теплохода, вышедшего в Балтийское море, полетела радиопередача в Маринск. А когда теплоход стоял в порту Вентспилс перед рейсом на Кубу, моряки получили ответ:

«Дорогие товарищи моряки! Мы, учащиеся маринской средней школы № 6, с большой радостью узнали о подвиге государственного флага на теплоходе имени нашего города. Этому событию посвятили торжественную линейку. Мы просим считать нас самыми большими вашими друзьями. Всегда будем рады любой весточке о ваших суровых морских буднях. Мы считаем вас членами нашего дружного полуторжественного коллектива. Ждем от вас вестей. Хорошего настроения вам, попутного ветра, счастливого плаванья!»

Моряки ответили: «Дорогие молодые друзья! Вашу дружбу наш экипаж принимает с радостью. Общаемся с честью и гордостью представлять флаг Совет-



сской Родины во всех уголках земного шара, трудиться напряженно. Надеемся, что и вы во всех делах будете брать примером для всех школ города. Вышли в первый рейс...  
Потом моряки прислали еще письмо, в котором они сообщают юным друзьям о том, как освятили судно, как живут, что интересного видели в рейсе, извещают, что начали оформлять фотолетом из жизни экипажа, отбирая различные морские сувениры, чтобы посвятить юным сибирякам (см. вклейку).  
Н. АНКИН,  
г. Новосибирск.  
Фото В. Духовского.

## МАСТЕРСТВО ПЕВЦА



КОГДА слушаешь народного артиста БССР и засл. артиста РСФСР Игоря Сорокина, невольно ловишь себя на мысли, что артист раскрывает нам мир человеческой психологии, гармонически сочетая вокальную и актерскую характеристику образа, рассказывает о себе, о своих мыслях, чувствах, переживаниях. Певец обладает счастливым даром обогащать музыкальную основу произведений драматической силой. Не случайно в его творческой биографии ведущие места занимают партии драматического баритона — Риголетто, Яго, князь Игорь, Демон.

На профессиональную сцену пришел И. Сорокин из самодеятельности. Работая фрезеровщиком в одном из московских машиностроительных заводов, будущий оперный певец выступал на концертах в заводском клубе. Руководитель самодеятельного хора посоветовал ему поступить учиться в музыкальное училище им. Гнесиных. В это же время его по конкурсу принимают в хор Большого театра. После окончания училища И. Сорокина приглашают во вновь открывающийся Челябинский оперный театр, где он успешно дебютирует в партии князя Игоря. С успехом выступил артист в Новосибирске, Омске.

На сцене Белорусского государственного оперного театра И. Сорокин с 1962 года. Он сразу завоевывает симпатии минского зрителя.

В какой бы партии ни выступил этот обаятельный артист, какую бы песню или романс ни исполнил, он всегда предельно внимателен к музыкальной партии и драматургии произведения.

### РОДИТЕЛЬСКОЕ СОБРАНИЕ НА... ЗАВОДЕ

В этот день в клуб кемеровского завода «Кузбассэлектромотора» пришли ветераны труда, подростки, работающие на заводе, их родители. Отцы и матери увидели плоды труда своих детей — здесь была организована выставка мастеров сделанных узлов, деталей.

Главный инженер завода Д. А. Валуэт поздравил гостей с историей предприятия, с его перспективами в новой пятилетке. Ребята узнали, в какие страны мира идет продукция их завода. Как трудятся подростки и овладевают специальными умениями, как ведут себя — и об этом шла речь.

### Н. ЖУРАВЛЕВА.

### Посвящается 8 Марта

В хозяйственном магазине на улице А. Леонова Кировского района г. Кемерово вчера открылась ярмарка стеклянной, фарфоровой и хрустальной посуды. Продавец Е. Гулевская и заводская отделом М. Малюгина приготовили для выставки-продажи подарочные комплекты, а также сервизы чайные и столовые, бокалы, фужеры, вазы, изделия из хрусталя.

Выставка-продажа посвящена Международному женскому дню — 8 марта.  
О. ВЕРИНА.

нии. Партия Риголетто в одноименной опере Д. Верди (в этой роли артист выступил 150 раз) требует от исполнителя не только хороших вокальных данных, но и большого драматического таланта. Талант И. Сорокина отличается глубиной разработкой образа, эмоциональностью и правдивостью сценического изображения. Певец показывает трагедию умного талантливого человека, вынужденного в силу своего общественного положения служить шутком у богатого титулованного «ластелина».

Одним из последних сценических созданий И. Сорокина является образ Яго в опере «Отелло». Исключительно трудную партию честолюбивого, коварного адюльтанта Отелло артист исполнил с истинным блеском. Безупрочный рецитатив, богатство музыкальных нюансов, чистота дикции, большой актерский темперамент дают возможность не только глубоко понять замысел композитора, но и драматическую сущность шекспировского персонажа.

Для осуществления своего художественного замысла И. Сорокин удачно использует элементы внешней характеристики — мимику, жест, пластику. Хитрый, злой, жестокосудный взгляд Яго, его сатанинская улыбка как нельзя лучше выражают уверенность в своей победе. И еще. И. Сорокин очень свободно владеет вокальной техникой. Он больше чувствует дирижера, чем



видит его. Отсюда легкость, непринужденность интерпретации, свобода движений, уверенность. И. Сорокин выступал на сценах Парижа, Вены, Бухареста, Варшавы, Стокгольма, Анкары. За успешное выступление на сцене Всемирного фестиваля молодежи и студентов в Вене, поэта дикции, большой актерской темперамент дают возможность не только глубоко понять замысел композитора, но и драматическую сущность шекспировского персонажа.

С особым волнением готовится И. Сорокин к выступлениям в Кемерове. Дело в том, что ему пришлось выступать на сцене этого города до приезда в Минск. Естественно, хочется порадовать своих старых знакомых новыми достижениями, достойно представить своим землякам белорусскую музыкальную культуру.

А. ЛОБОВИЧ.  
НА СНИМКЕ: И. Сорокин в роли Яго из оперы «Отелло».

## Спорт

### Два поражения «Шахтера»

27 февраля прокопневский «Шахтер» принимал хоккеистов Уфимского спортивного клуба имени Салавата Юлаева. Хозяева вышли на поле без шести ведущих игроков. Тренер А. Сергееву пришлось формировать звенья, как говорится, на ходу. В линии нападения выступали из молодежной команды С. Зайцев, Ю. Кикот и В. Баянов.

Гости действовали очень активно. Не прошло и пяти минут, а в воротах «Шахтера» побывали два шайбы. Лишь четкая комбинация В. Маркина и А. Пономарева вынуждают уфимцев назначить игру с центра поля.

Второй и третий периоды можно назвать игрой в один ворота. Гости атакуют, а хозяева оборо-

няются. Общий счет поединка 12:1 в пользу гостей. Таково поражение «Шахтер» не имел за весь сезон.

28 февраля прокопневцы играли двумя потерями. Вороту на этот раз защищал В. Смирнов. Хоккеисты «Шахтера» допускали много ошибок. В первой 20-минутке их дважды приходится начинать игру с центра поля. Во второй период были возможности не только сравнять счет, но и выйти вперед. Однако лишь Ю. Зиновьев сумел «распечатать» ворота гостей. Зато уфимцы в третьем периоде дважды достигают цели.

«Шахтер» снова проиграл — 1:4.  
(Корр. «Кузбасса»).

### ВО ВТОРОМ ЭШЕЛОНЕ

В понедельник, 28 февраля, состоялись очередные матчи чемпионата страны по хоккею среди команд второй группы класса «А»: «Металлург» (Новокузнецк) — «Спутник» (Нижний Тагил) — 10:4, «Молот» (Пермь) — «Ермак» (Ангара) — 5:1, СКА (Новосибирск) — «Спартак» (Свердловск) — 4:2, «Торпедо» (Усть-Каменогорск) — «Машиностроитель» (Златоуст) — 8:2, «Буковина» (Челябинск) — «Азот» (Орск) — 5:2.

КУБОК СССР  
Играли в матче на Кубок СССР команда «Сибирь» (Новосибирск) — 3:6.  
(ТАСС).

### В ТЕАТРАХ цирке и кино

**Драматический ТЕАТР.** ГРОЗОВЫЙ ГОД. Начало в 19 часов 30 мин. 3 марта — ЕЩЕ РАЗ ПРО ЛЮБОВЬ.  
ТЕАТР ПРЕКРАСНОЙ ЛЕДИ. Начало в 19 часов 30 мин. 3 марта — КОСАЯ ЛЮБОВЬ.  
**ГОСПИТИ.** ПОСЛЕДНИЕ ДВА ДНЯ ГАСТРОЛЕВ ПРОГРАММА ПРОГРАММЫ И АТРАКЦИОНА «ЛЫБИ И ВСАДНИК». Начало в 7 час. 30 минут вечером.  
**Кинотеатр «МОСКВА».** 1. «Крылатый гигант». Новый широкоэкранный художественный фильм режиссера «Мосфильм» «ЖЕНЩИНЫ» (10, 12, 4, 6, 8, 9-55 — детям смотреть не рекомендуется). 2. «Большой осязатель». Художественный фильм НЕЗВАННЫЕ ГОСТИ (10, 12, 2, 4, 6, 8, 9-55).  
**Кинотеатр «КОСМОС».** 1. Новая английская кинокомедия ПРИКЛЮЧЕНИЯ ПИТКИНА В ВОЛЬФИНГЕ (9, 10-30, 12-40, 2-30, 4-20, 6-10, 8, 9-50). ПРИКЛЮЧЕНИЯ ПИТКИНА В ВОЛЬФИНГЕ (9-30, 11-20, 1-10, 3, 4-50, 6-40, 8-30, 10-20).  
**Кинотеатр «ПИОНЕР».** Мультимедийный фильм МЕЛВЕЖОНКА НА ДОРОЖЕ (10, 11-30). Новый художественный фильм КОТО МЫ ВОЛЬФЕ ЛЮБИМ (1, 2-40, 4-20, 6, 7-40, 9-20).  
**Кинотеатр «ОНИОН».** ШОРО (10). Американская кинокомедия ЭТО ВЕЗУМНЫЙ, ВЕЗУМНЫЙ, ВЕЗУМНЫЙ МИР, две серии (12, 3, 6, 9).  
**Кинотеатр «МЕТАЛЛУРГ».** АНДРЕЙКА (10, 2). НОВЕСТА БУДЕ (12, 3, 6, 9).  
**Кинотеатр «ПРОГРЕСС».** ПОТОМКОМ ЧИНГИС-ХАНА (10, 2). ДЕТИ МОЯ (12, 4, 6, 8, 10).  
**Кинотеатр «ЛУЧ».** ГИВЕЛЬ ЭСКАДРЫ, две серии (10, 1, 4, 7, 10).  
**Кинотеатр «КОСМОПОЛЕ».** ТАМ, ГДЕ ЦВЕТУТ ЭДЕЛЬВЕЙСЫ (3, 5, 7, 9).  
**Дворец культуры СТРОИТЕЛЯ.** ОБЫЧНОВЕННЫЙ ФАШИЗМ, две серии (5-30, 8-30).  
**Дом культуры ШАХТЕРОВ.** ВНЕШНИЙ ПРОКОПНЕВСКИЙ ФИЛЬМ ПОДВИГИ ГЕРАКЛА (3, 5-15, 7-15, 9-15 — фильм без права показываться по телевидению), ЛУНА (в сеансу в 9-15).

### К ПРАЗДНИКУ 8 МАРТА

В КЕМЕРОВСКОМ УНИВЕРМАГЕ И ЕГО ФИЛИАЛЕ, в Кировском районе, БОЛЬШОЙ ВЫБОР ПОДАРКОВ

Подарки для женщин — духи и сюрпризные коробки с набором парфюмерии. Духи: «Толстые цветы», «Восход», «Лепестки», «Фантазия», «Ринская сирень» и другие приятно поражают женщин.

Безусловно, нравятся женщинам театральные и обыкновенные сумки, платки и кашеи из капрона и натурального шелка, отрез ткани.

Сенции галантерейных товаров пополняются широким ассортиментом чехословацких и отечественных украшений. Это — модные броши и кулоны, изящные серьги и кольца, различные бусы и колечки.

Хрустальные вазы, салатники, фужеры и рюмки украсят ваш праздничный стол.

Товары продаются за наличный расчет. К вашим услугам — стол упаковки и приема предварительных заказов на подарки с доставкой на дом.

Товарищи покупатели! Приглашаем вас в универмаг за подарками. Универмаг работает с 11 часов до вечера без выходных. Справки по телефону: 5-58-57, 5-51-38.

### хороший подарок для женщин К ПРАЗДНИКУ 8 МАРТА

Кемеровский горпромторг в своих магазинах «Фанал», «Подарок», «Синтегис», «Яйца» и универмаге (поселок Дружба) организует торговлю подарками.

### Кемеровский НИИ химической промышленности

Министерства химической промышленности СССР ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС на замещение вакантных должностей: руководители сырьевых лабораторий; руководители групп в лаборатории фенолоформальдегидных смол; руководители сектора организации; руководители группы и старшего научного сотрудника в лаборатории физико-химических методов исследования; руководители групп, старшего научного сотрудника в проектно-технологической лаборатории; руководители группы и старшего научного сотрудника в лаборатории технико-экономических исследований; старшего научного сотрудника в лаборатории технологии связанного азота.

В конкурсе могут участвовать лица, имеющие ученую степень доктора или кандидата наук, а также высококвалифицированные специалисты, имеющие высшее образование, большой производственный опыт и научные труды или изобретения.

Докторы и кандидаты наук предоставляется благоустраиваемая квартира. Оплата по первой вступительной. Заработная и документы в соответствии с положением о конкурсе направляются на имя директора института по адресу: г. Кемерово-45, ул. Д. Ведного, 1, НИИХИ.

### ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

ВАЖНОЕ ДЕПО СТ. КЕМЕРОВО — газорезчиков, слесарей-электриков, электромонтеров, слесарей по ремонту вагонов.

ОТДЕЛЕНИЕ ПК «МЕХАНОМОН. ТАЙПРИНТ» на проектно-рабочую — инженеров и техников-механиков химической промышленности, инженеров и техников-строителей, знакомых с разработкой металлургических предприятий.

Обращаться в отдел кадров КМУ-1, тел. 94-47. Автобус № 4 до ост. «Стройгородок».

УПРАВЛЕНИЕ МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ в аппарат управления — бухгалтер-ревизора, для работы на предприятии — главного бухгалтера, бухгалтера.

Обращаться: г. Кемерово, ул. КИИХИ, в отдел кадров, тел. 5-55-28.

КЕМЕРОВСКИЙ НИИ химической промышленности — техника-электрик, сварщика, охранника. Обращаться: ул. Д. Ведного, 1, КИИХИ, в отдел кадров, тел. 5-55-28.

### Итат встречает художника

С А. Гордеевым преподавателем из Итатской средней школы познакомились в Кемерове на выставке, посвященной 50-летию художника и пригласили его в гости.

А. Гордеев приехал в конце февраля.

В школе Гордеева ждала теп-

лая встреча, а для его 60 работ была подготовлена выставка в школе. Несколько дней гостил А. Гордеев у своих новых друзей — педагогов и учащихся школы, у животноводов и хлеборобов совхоза.  
(Корр. «Кузбасса»).

Зам. редактора В. И. ДЕНИСКИН.

Кемеровский филиал Государственного института азотной промышленности ПРИГЛАШАЕТ НА ПРОЕКТНУЮ РАБОТУ ОПЫТНЫХ ИНЖЕНЕРОВ И ТЕХНИКОВ

по водопроводу и канализации, а также по автоматизации химических производств. Оплата по первой вступительной категории. Обеспечиваются общением, жильем — квартирой в течение года. Адрес: г. Кемерово-45, ул. Д. Ведного, 1, тел. 6-83-81.

Кемеровский завод «Строммашина» МОЖЕТ ПРИНЯТЬ К ИЗГОТОВЛЕНИЮ

в 1966 году литье из серого чугуна весом до 3,500 кг в количестве 1,000 тонн. Обращаться по адресу: Кемерово-18, завод «Строммашина».

К сведению руководителей торговых организаций, предприятий города и граждан Кемеровский национальный участок предприятия «Энергомонтаж», находящийся по улице Краснойармейской, 175.

ПЕРЕХАЛ на ул. 1-ю Лесомонтажную, 10-а (Нижняя Колония). Находящийся участок производит ремонт всех видов систем, манометров, стрелочных индикаторов, электрострелочных.

УПРАВЛЕНИЕ МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ в аппарат управления — бухгалтер-ревизора, для работы на предприятии — главного бухгалтера, бухгалтера. Обращаться: г. Кемерово, ул. КИИХИ, в отдел кадров, тел. 5-55-28.