

# КУЗБАССКОЕ — ТОЛЬКО ОТЛИЧНОЕ!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 129 (11493).

Четверг,

3 июня,

1965 г.

Год издания 44-й. Цена 2 коп.

## ЗА ДЕЛО ВЗЯЛИСЬ ВСЕ

ДОВОДИТЬСЯ в ближайшее время выпуска продукции, отвечающей по качеству лучшим мировым стандартам, — вот сейчас наша главная задача. Поиски она? Этот вопрос был поставлен перед коллективами всех цехов, корпусов, смен, перед каждым специалистом. И ответ дан один: повысить качество продукции — это наше дело, это наша ответственность перед партией, перед народом, перед будущим года давая алюминий только высокого качества.

Партийная организация сумела поднять на это важное дело всех: на заводе не найти даже маленького коллектива, который не принимал бы деятельного участия в общей борьбе. А живая заинтересованность самих рабочих в достижении лучших результатов — наиболее эффективное средство контроля за качеством: оно надежнее, чем любой ОТК.

уже в прошлом году выданы 99,8 процента алюминия высших сортов, а в нынешнем году выпуск такого металла составляет 100 процентов.

В целом по заводу производство «крылатого» металла высших сортов заметно возросло. Вот данные по слиткам: в январе сорт А-ноль составил 95,5 процента, в апреле — 99,8. На 5,4 процента поднялся выпуск алюминия-сырца высших сортов.

Несмотря на увеличение задания по сортности, завод перекрывает плановые показатели. В первом квартале от этого получено 7 тысяч рублей прибыли. Ранее потребители нашей продукции высказывали претензии к качеству. Отдельные слитки для проволочки имели трещины и шлаковые включения.

Это особенно замечалось в весеннюю пору, когда для охлаждения слитков поступает загрязненная вода. Из этих факторов были сделаны выводы. В числе осуществленных мероприятий — установка дополнительных фильтров для охлаждающей воды, улучшение качества кристаллизаторов для литья слитков и ряд других. И вот результат: в нынешнем году завод не имеет ни одной претензии от потребителей.

Мы отдаем себе отчет, что в борьбе за высокое качество металла использованы далеко не все возможности. Часты еще у нас факты нарушения технологического режима. В некоторых корпусах снижается сортность из-за неправильной переработки сырья. Чтобы устранить имеющиеся недостатки, требуется много усилий партийной организации, всей общественности. Смотря качества, надемся, нам крепко pomoжyт.

Одновременно мы широко разрабатываем новые требования к качеству металла. По действующим ныне ГОСТам содержание в алюминии таких примесей, как титан, ванадий, марганец, хром, цинк, магний, натрий, не определяется. Между тем наличие этих примесей даже в тысячных долях ухудшает механические и особенно электрофизические свойства алюминия, снижает его электропроводность. Эта разносторонняя работа, как бы профилактическая. Дело в том, что с 1 января 1966 года у нас будут новые ГОСТы, в которых, в частности, предусмотрены ограничения по примесям. Коллектив предстоит много потрудиться, чтобы освоить производство металла в соответствии с повышенными требованиями.

А. ВОЛОДИН, директор Новокузнецкого алюминиевого завода.

За решение трудной задачи дружно взялись все — партийная, профсоюзная, комсомольская организации, весь коллектив. Надо сказать, что повышение качества продукции на заводе и раньше уделялось большое внимание. В первой половине прошлого года этому были посвящены массовый рейд. Мы получили свыше 400 предложений, направленных на улучшение качества продукции и культуры производства. Многие из них были сразу же внедрены. Рейд сыграл большую роль.

Партийная организация активно поддерживает все новое, передовое. Когда старшие электромеханики тт. Морнев, Высокий, Трушкин и Сенцов выступили с предложением — давать на закрепленных вагонах алюминий только высших сортов, партком завода одобрил хорошую инициативу и наметил меры по ее развитию. В движение включились коллективы всех корпусов, и это помогло улучшить качественные показатели. В течение года произведено 95,3 процента алюминия высших сортов. Завод получил 108 тысяч рублей прибыли.

В текущем году работа по улучшению качества продукции развернулась еще более широко.

## ДЕТАЛИ СЛУЖАТ ДОЛЬШЕ

Немало новинок, направленных на улучшение технико-экономических показателей, продление срока службы деталей, внесли рационализаторы Кедровской автобазы. Особого внимания заслуживает предложение начальника механической мастерской Н. И. Струцкого. При работе синхронизатора довольно быстро изнашиваются зубчатый венец. Ранее детали просто-напросто выбрасывали и ставили новую. Николай Иванович предложил способ восстановления зубчатых венцов. Делается это так. На изношенную часть зуба с помощью автогена наваривается однородный металл шириной 4 и толщиной 1 мм. После соответствующей механической обработки наваренный зуб подвергается цементации, закалке и нормализации. Внедрение этого новшества позволило ликвидировать длительные простои автомобилей на ремонте.

В мастерской автобазы не было станка, необходимого для долбежки внутренних и наружных шлицев. А без него нельзя реставрировать шестерни. В то же время здесь долго стоял без дела

вертикально-фрезерный станок, требующий капитального ремонта. На него-то и обратил внимание токарь В. И. Иванников. Он переоборудовал его для обработки синхронизаторов и шестерен коробок перемены передач.

Нередко на автомобилях МАЗ-525 выходили из строя балки переднего моста (из-за поломки трубы в стыле наконечника поворотного кулака). Старший механик автоколонны № 4 А. П. Печельников разработал способ их реставрации. Суть его в следующем. В изношенные трубы под размер их внутреннего отверстия были вставлены болванки. В механическом цехе Кедровского нарбата на 200-тонном прессе эти болванки впрессовали в изношенные части передних балки. Реставрированные балки служат дольше. А. П. Печельников разработал также метод реставрации поворотной цапфы автомобиля МАЗ-525.

Новаторы-автомобилисты продолжают свои творческие поиски, чтобы продлить жизнь машин и деталей.

Б. ТРАПЕННИКОВ.

## КАЧЕСТВО НАЧИНАЕТСЯ С ПРОЕКТА

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО высокая ответственность научных работников, проектировщиков, конструкторов! Им, прежде всего, предоставлено великое право выступать творцами технического прогресса, законодателями создаваемой в стране коммунистической экономики, главное требование которой — давать как можно больше добротной продукции при наименьших затратах. От качества их труда, в первую очередь, зависит уровень качества выпускаемой нашей предприятиями продукции, надежность и долговечность изделий, темпы строительства и отдачи капитальных вложений, использование основных фондов, условия и степень организации труда и в конечном счете, материальное благосостояние советских людей. Как сильно при таких требованиях должно быть у каждого создателя нового объекта, производства, машины, аппарата чувство самоконтроля и понимание всей важности доверенного дела! Он обязан знать новейшие достижения мировой науки, техники, практического опыта и творчески заглядывая в будущее, закладывать их в проект.

В научно-исследовательских, проектно-конструкторских институтах Кузбасса, конструкторских бюро и группах, лабораториях на предприятиях трудится немало энтузиастов своего дела. Они создают новые виды продукции, не уступающие лучшим мировым образцам.

Машине мало иметь только прогрессивные параметры, она должна быть конструктивно выполнена на высоком уровне, надежной, долговечной, удобной в эксплуатации. С учетом этих требований работают над созданием новой техники для шахт конструкторы ордена Ленина Алехандровичи и Кузнецкого машиностроительных заводов. Комплекс УЭИ, например, в короткие сроки созданный группой конструкторов Кузбасского завода по главе с Н. И. Гудимовым, показывает высокие эксплуатационные качества, он позволяет в пять-шесть раз поднять темпы проходки выработки по породе. Шахтеры им не нахвалятся, ждут, когда буровая машина выйдет с гидроприводом, чтобы комплекс можно было применять и на шахтах, где нет пневмоэнергии.

При самом активном участии проектно-конструкторской группы шахты «Зиминка-Капитальная» разработана технология скоростной выемки угля из-под шпата бригадой Василия Банчинова.

Ученым многие «мелочи», и теперь у этого прославленного коллектива среднесредняя добыча вот уже в течение года превышает 26 тыс. тонн. А ведь за всю более чем 25-летнюю историю применения шпатовой системы в бассейне мы лишь дважды приближались к этому показателю. Творческие поиски работников ЦЗЛ Ново-Кемеровского химкомбината, англо-красночного завода и других предприятий явились толчком и заметным улучшением качества выпускаемой продукции. По добротным проектам у нас быстро, индустриальными методами возведено немало промышленных объектов.

К сожалению, еще далеко не полностью изжито такое большое зло, как просчеты и ошибки в проектах, зачастую допускаются

дефекты — несоответствие конструкции современному уровню, недостатки в проектно-технической документации или явным не оправданные и нигде не проделанные новшества. Сколько народного труда, средств и материальных уносятся исправления этих дефектов и эксплуатации оборудования или зданий, созданных по плохим проектам! На днях в Совете народного хозяйства собрались большая группа специалистов, чтобы обсудить ход работ на пусковых объектах угольной промышленности. Выяснилось довольно-таки неприглядная картина, особенно по шахтам «Грамотеинская-3-4» и «Северо-Байдаевская-1», строящимся по проекту ВНИИГидроугля (директор т. Мучник). Первая из них — пусковая вот уже четвертый год не переделила до сих пор продолжалась, выявлены грубые нарушения элементарных, общезвестных норм. А на второй возникла проблема — как спустить оборудование под землю... Очевидно, настало время строго высказываться и с проектировщиков за явный брак, промахи, а порой и откровенную халтуру.

В стране все большее распространение находит рудничная на предприятиях Саратов. «Система организации бездефектной разработки проектно-технической документации, изготовления промышленных изделий и сдачи их с первого предъявления». Ценность ее в том, что неизмеримо повышается чувство ответственности у каждого исполнителя за выполняемую работу. Надо, чтобы эта система стала правилом, законом в работе исследователей, конструкторов, проектировщиков, чтобы неотступно осуществлялся ее принцип неотвратимости ответственности за допущенный дефект. Само собой разумеется, должно быть усилено внимание к обеспечению проектантов новейшей научно-технической информацией, патентной литературой, достоверными справочными материалами, созданию хорошей экспериментальной базы.

Повышение качества, надежности и долговечности изделий является одним из основных средств роста производительности общественного труда. А качество начинается с проекта. Дело чести и первейшая обязанность исследователей, проектировщиков, конструкторов Кузбасса — готовить документацию без дефектов и сдавать ее с первого предъявления.

Работа творческих организаций должна находиться под постоянным контролем партийных и хозяйственных органов. Новокузнецкий, Кемеровский, Прокопьевский горкомы КПСС призывают принять все меры, чтобы работающие здесь институты главной своей задачей считали борьбу за добротность исследований и документацию. Важнейшая обязанность партийных комитетов предприятий — внимательно следить за деятельностью лабораторий, проектно-конструкторских бюро и групп, оказывать им необходимую помощь. Опыт москвичей и ленинградцев, поднявших знамя соревнования за лучшую в мире продукцию, убеждает, что, если партийные комитеты и организации по-настоящему возьмутся за это дело, успех будет обеспечен.

## ВЕСТИС КМ К

### Навстречу Дню металлурга

На комбинате развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу Дня металлурга. В честь праздника решено выдать сверх плана 3 тысячи тонн чугуна, 6 тысяч тонн стали, 3 тысячи тонн проката, 12 тысяч тонн железной руды, 300 тонн огнеупоров, дать 400 тысяч рублей прибыли за счет выпуска сверхплановой продукции, сэкономить 300 тысяч рублей от снижения себестоимости.

### По маршрутам дружбы

Сталивар электросталеплавильного цеха тов. Семенов и инженер центральной лаборатории тов. Трифонов в эти дни выступают перед товарищами по работе с беседами о Кубе. Им есть что рассказать: оба недавно побывали в этой стране по туристской путевке и много увидели своими глазами.

Все больше металлургов КМК выезжает по маршрутам дружбы в различные страны — в Чехословакию, Болгарию, ГДР, Англию и другие. В прошлом году за границей побывал 51 турист, а за 5 месяцев нынешнего года — 27 человек.

### Рабочая неделя — 5 дней

С 31 мая трудящиеся КМК, кроме занятых в непрерывном производстве и работающих по 4-бригадному графику, перешли на пятидневную рабочую неделю. Отныне у них, кроме воскресенья, выходным днем будет также суббота.

Хотя количество рабочих часов в неделю сохраняется прежним, новый режим работы создает для трудящихся большие удобства. Металлурги с удовольствием приняли решение о переходе на пятидневную рабочую неделю.

(Корр. «Кузбасса»).

## ВЕРНЫМ КУРСОМ

Хорошие, знающие свое дело люди трудятся в животноводстве на четвертой ферме совхоза «Барановский». Успешно завершив зимовку, они сумели правильно организовать и летнее содержание скота. Пастбища rabbits на участки, лагерь отремонтированы, а один построен заново. Везде междохла, водоемы для охлаждения молока. И не удивительно, что на этой ферме неуклонно растут. Сейчас средний надой по отделению перевалил за 9 килограммов от каждой коровы, а в бригаде Александра Григорьевича Колоколькова — больше 9,5 кг.

Наивысших показателей добились доярки Нина Максимова Болчина, Зинаида Андреевна Шемелева, Прасковья Андреевна Колпаева, Татьяна Ануфриевна Пермякова и другие.

В том, что надо быстро растут, — большая заслуга скотников Адама Александровича Шрайнера, Василия Васильевича Настушенко, братьев Андрея и Федора Христиановичей Эйлерт, которые умело организовали пастбу животноз. Зоотехник отделения, молодой специалист Тамара Плесовских, не без гордости называет цифры: за

4 месяца прибыль от производства молока составила 7.700 рублей; по луговой план сдачи его выполнен еще 15 мая.

Не хуже чувствует себя и молодая, особенно группа телат до 4 месяцев. Татьяна Сергеевна Балахина, например, добила в мае, трудном переходном месяце, среднесуточного привеса 807 граммов, а Мария Васильевна Хабарова, Анна Григорьевна Чукавина и молодая скотница Евгения Троица — по 740 граммов при плане 600.

В апреле себестоимость центнера мяса в живом весе составила 72 руб. 44 коп. вместо намечавшихся 127 руб. И снова — 2.700 рублей прибыли.

Конечно, это не самые лучшие показатели в районе. Но животноводы четвертого отделения уверенно набирают темпы. А курс у них верный.

Ю. КОТЛЯРОВ, спецюр. «Кузбасса», Япанский район.

### ОТЛИЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ!

В прошлом году в совхозе «Юргинский» только одна доярка — Л. В. Попова — за четыре месяца надояла от каждой коровы своей группы свыше тысячи килограммов молока. Ныне же и в этом времени в среднем по совхозу надой составил 1.065 килограммов. А Попова добила небывалых результатов — 1.400 кг.

Есть успехи и у свиноводов. Девиз «Сегодня рубль переводника — завтра рубль коллектива» в совхозе осуществляют на деле.

(Корр. «Кузбасса»).



Еще не пущена вторая очередь капролактама, а в центральной заводской лаборатории Ново-Кемеровского химкомбината идут испытания в миниатюре.

НА СНИМКАХ: (внизу) физико-химическая лаборатория. На переднем плане инженер-химик Н. В. Свиноренко и техник-химик О. А. Лысенко проверяют спектральный анализ; (верху) инженеры-химики Т. И. Орлова и Г. К. Прошина исследуют процесс производства капролактама.

Фото Э. Эттингера.

## НОВОСТИ ПЛАНЕТЫ

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ ТАСС

### Африка и Азия встретятся в Алжире

АДДИС-АБЕБА. Газета «Эфиопия геральд» посвящает передовую статью предстоящей Второй конференции стран Азии и Африки в Алжире. «Алжирская конференция в верхах, — пишет газета, — должна твердо выступить в поддержку афроазиатской солидарности и всестороннего сотрудничества... Пусть Африка и Азия встретятся в Алжире для того, чтобы изыскать общие для них основы сотрудничества и создать общий фронт. Пусть борцы за свободу с новой силой поднимут свое оружие, чтобы закончить дело национального освобождения и противостоять неокolonialизму», пишет «Эфиопия геральд».

### Прибытие И. Т. Новикова в ОАР

КАИР. Сюда по приглашению правительства ОАР прибыл заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Госстроя СССР И. Т. Новиков. Он совершит поездку по ОАР, посетит высотную Асуанскую плотину и другие предприятия, которые создаются в сотрудничестве с Советским Союзом.

### Пленум ЦК РПР

БУХАРЕСТ. Здесь открылся пленум Центрального Комитета Румынской рабочей партии. На повестке дня пленума:

1. Проект директив по развитию народного хозяйства на 1966—1970 годы.
2. Проект директив по развитию энергетики Румынской Народной Республики на 1966—1975 годы.
3. Проект Устава партии.



### Болгаро-кубинское экономическое сотрудничество

СОФИЯ. Здесь закончилась первая сессия межправительственной болгаро-кубинской комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству. В опубликованном коммюнике отмечается, что на сессии, прошедшей в духе дружбы и взаимопонимания, комиссия рассмотрела ряд проблем, связанных с дальнейшим развитием болгаро-кубинского экономического сотрудничества.

Подписан протокол об экономическом и научно-техническом сотрудничестве, соглашение о воздушном транспорте и установлении воздушной линии, а также соглашение о развитии туризма между обоими странами.

### Техническое сотрудничество

ВАРШАВА. В Гданьске состоялось совещание руководителей технических организаций Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Советского Союза и Чехословакии. По окончании совещания подписан протокол, регулирующий некоторые вопросы сотрудничества между техническими организациями социалистических стран.

Протокол предусматривает развитие безвалютного обмена и систематическое взаимное информирование о планах и тематике научно-технических конференций и конгрессов в отдельных странах.

### В защиту демократии

МОНТЕВИДЕО, 2 июня (ТАСС). Массовой демонстрацией протеста в защиту демократии встретила общественность Уругвая декрет о запрещении проведения здесь 18 июня Второго латиноамериканского конгресса солидарности с Кубой и в защиту самоопределения народов.

Министр внутренних дел Адаольфо Тереза, внесший проект этого декрета на рассмотрение национального правительства Уругвая, мотивировал необходимость его принятия тем, что созываемый группой общественных и политических деятелей конгресс якобы «намерен создать в стране платформу для контрреволюционной агрессии и организовать внутренние силы для подрыва конституционного порядка в других странах».

Декрет был принят семью голосами при двух воздержавшихся.

### На месяц раньше

Коллектив цеха новообменных смол Ново-Кемеровского химкомбината досрочно выполнил полугодовой план по производству смолы АВ-17. До начала второго полугодия осталось еще месяц. Это время будет хорошим стартом для уверенного завершения годового плана и ритмичной работы во всех отделениях цеха.

Коллектив цеха успешно борется за повышение качества продукции. По своим химическим свойствам она уже сейчас не уступает зарубежным образцам.

Н. КАРЕВ.

# ФЛАГ НА Д. ПАШНЕЙ

**ЕСЛИ** бы кто-нибудь ваялся писать историю известного в нашей области совхоза «Заря», то он, наверное, в первую очередь заметил бы, как из года в год это хозяйство увеличивает производство продуктов полеводства и животноводства. Смотришь на цифры роста, и создается впечатление, что здесь совсем не берут в расчет погодные условия. Благоприятные или неблагоприятные — все равно урожай зерновых, как по ленте, поднимается вверх. Вот посмотрите: 1953 год — 12,3 центнера с га, 1959 — 16,7 центнера, 1960 — 18,3. Соответственно увеличивается производство мяса и молока. Например, свинины (это основной вид продукции совхоза) в прошлом году получено по 129,3 центнера на 100 га пашни.

Загадка и нынче поднимается на ступеньку выше: зерновых в среднем собрать по 22 центнера с га, еще увеличить производство мяса, а прибыль от реализации всей продукции рассчитывать довести до 350 тысяч руб.

Можно с уверенностью сказать, что коллектив поднимется на эту ступеньку, а скорее всего перешагнет ее. Убеждают в этом не только очень четкое планирование и хорошая организация производства. Больше всего, пожалуй, убеждают тот особый настрой, с которым трудятся здесь рабочие и специалисты на полях и фермах, твердая вера самих людей в успех. Настой этот создавался годами — кропотливой, настойчивой, умной работой партийной организации совхоза с людьми.

1958 год был переломным в борьбе за культуру земледелия, за повышение экономики хозяйства. Начался он с трудностей: в совхозе были присоединены три отстоящих колхоза и бывший совхоз «Ударник», на базе которых надо было создать новые отделения, укрепить их кадрами, помочь «обжитым» в колхозе.

Партию начал с того, что совместно со специалистами разработал мероприятия, обеспечивающие повышение урожайности сельскохозяйственных культур. В них предусматривалось изменение

структуры посевных площадей, строгое соблюдение всего комплекса агротехники. Мероприятия были рассмотрены на партийном, а затем на рабочих собраниях и приобрели силу закона.

Под урожай 1959 года уже полностью была насажена зябь, подготовлены кондиционные семена, вовремя отремонтирована техника, на поля вывезено запланированное количество перегноя. Все механизаторы прошли курсовую переподготовку. Накануне сезона провели слет механизаторов, приняв обязательства. Тракторно-полеводческие бригады, возглавляемые коммунистами тт. Шаталовым и Гейнером, выступили инициаторами соревнования за высокую культуру земледелия. Их поддержали еще две бригады. Всем им по результатам сельскохозяйственного года райисполком присвоил звание «Бригада высокой культуры земледелия». А на следующий, 1960 год, в соревновании за высокую культуру земледелия включился уже весь коллектив совхоза и завоевал это высокое звание.

Из года в год стало правилом заготавливать зябь под весь яровой клин, доводить семена только до классных кондиций, высеять до 30—35 тыс. тонн перегноя, своевременно и качественно ремонтировать сельскохозяйственную технику.

Ясно, что только административными актами добиться этого невозможно. Надо, чтобы каждый рабочий хорошо понимал, для чего это необходимо делать и каким образом. И вот, по инициативе партийной организации создаются постоянно действующие семинары животноводов и механизаторов, бригадиров полеводческих и животноводческих бригад, кружки технического обучения. Каждое занятие, каждый семинар — это конкретные ответы на практические вопросы — что делать и как делать.

Борьба за подъем экономики,

за рентабельность производства, за доблесть повышения экономических знаний кадров. К этой работе партию привлекают руководители рабочих бригад, специалистов совхоза. Семинар по конкретной экономике возглавил директор совхоза т. Гринков, школу по изучению приемов агротехники — главный агроном т. Бондарев, занятия в школе передового опыта по выращиванию поросей проводил при консультации главного зоотехника т. Гопельшта. Деятельными участниками школы выступили руководители отделений, специалисты.

Эти школы помогают людям разумно, расчетливо вести хозяйство, добиваться снижения затрат труда на единицу продукции. Только в прошлом году затраты труда на производство центнера свинины снизились на 1,3 человека-дня по сравнению с плановыми, а себестоимость центнера свинины — на 8 рублей. Большую роль в этом сыграли внутрихозяйственная специализация, интенсивный отбор свиней.

Упорная борьба за подъем экономики, улучшение работы с людьми подняли авторитет партийной организации. За пять лет парторганизация выросла более чем в два раза и насчитывает в своих рядах 280 членов и кандидатов в члены КПСС. Это — почти пятая часть рабочих и служащих совхоза.

Увеличение численности коммунистов позволило партийному комитету более правильно расставить их силы на ответственных участках производства, 25 процентов состава парторганизации занято в животноводстве и не меньше — в полеводстве. 28 процентов коммунистов — люди механизаторских профессий, среди них 47 трактористов и комбайнеров. Это наиболее квалифицированная часть коллектива, от нее зависит практическое осуществление всех агротехнических задач.

Способные организаторы, хорошие специалисты выдвинуты на должности управляющих отделений, бригадиров. Им созданы все условия для развития инициативы и самостоятельности в решении хозяйственных задач. В то же время с них много спрашивается — и за производственные дела, и за то, как они воспитывают людей, как о них работают.

Коммунисты считают себя лично ответственными за все дела в своей бригаде, на ферме, в отделении. Они показывают, сколько велики резервы в полеводстве и животноводстве, чего можно достигнуть упорным трудом.

Тракторная бригада отделения № 5, возглавляемая коммунистом В. М. Горшковым, из года в год добивается хороших результатов. Сам бригадир — лучший рабочий этого коллектива, ударник коммунистического труда.

Имя главного агронома совхоза А. А. Вондарева известно за пределами области. Этот коммунист, беззаветно отдающийся делу, своим личным примером, творческим отношением к труду увлекает других. Он изучил кан-

дое поле, знает историю полей и химический состав почв, постоянно учит работников полеводства передовым агротехническим приемам возделывания сельскохозяйственных культур, с большим желанием пропагандирует сельскохозяйственные знания.

Ударник коммунистического труда свинарника первой фермы Г. М. Печерина в минувшем году получила 507 поросят — по 8,2 на опорос, отпала их со средним весом 16,5 кг.

Можно было бы назвать не один десяток коммунистов, показывающих личный пример трудолюбия, творческого отношения к порученному делу. И это хорошо. Главное в своей работе парторганизация видит в том, чтобы поддержать и развить активность всех трудящихся, направить ее на выполнение задач, стоящих перед совхозом. Вот почему партия стремится взять на вооружение все многообразие форм организаторской и массово-политической работы. Первое место среди них занимает организация социалистического соревнования.

Состязаются между собой все

отделения, все рабочие основных профессий: доярки, скотники, телитницы, трактористы, комбайнеры. Не формально соревнуются, не на бумаге, а по-настоящему, с огоньком, с задором. Огонек этот парторганизация поддерживает различными мерами поощрения. Учреждены 4 передовых Красных знамени, которые вручаются за лучшие показатели коллективами одной из маточных и опорных групп в свиноводстве, фермы крупного скота и полеводческой бригаде. А свинарка, доярка, бригадир гурта, механизатор считаются за честь стать обладателем красного флага, вымпела.

Но самая большая награда — когда в честь тебя поднимают красный флаг. Высоко-высоко, в сиянии всех поощрений, на ветру, извещающей людей о трудовом подвиге доярки, свинарника, сельтницы.

Претендентов на эту награду много, — говорит секретарь парторга Н. П. Харитонов. — В совхозе 182 ударника коммунистического труда, и 264 человека борются за это звание.

По представлению партийного комитета и рабочкома тридцать передовиков совхоза занесены в районную Книгу почета. Среди них — доярка М. А. Опырко, свинарка Г. М. Шмалык, зоотехник М. Ф. Веснина, бывший управляющий фермой К. Л. Шевцов и другие.

Партию заботится не только о моральном стимулировании самоотверженного и высокопроизводительного труда. Разработана система материального поощрения передовиков производства: за перевыполнение плановых заданий, кроме основного заработка, выплачивается определенный процент от его суммы за сверхплановую продукцию. Все это дает заметные результаты. Год от году растет трудовая активность, все меньше нарушений.

С хорошим настроением ведут нынче все трудящиеся совхоза. Решения мартовского Пленума ЦК КПСС укрепили их веру в успех, умножили силы. Они исполнены решимости бороться за то, чтобы работа партии об укреплении экономики сельского хозяйства, о повышении жизненного уровня трудящихся полей и ферм обернулась новыми центнерами зерна, мясом, молоком.

О. ТИШКИНА,  
инструктор отдела партийных органов обкома КПСС.

## ЛЕТЯТ НА ВЕТЕР КОЛХОЗНЫЕ ДЕНЬГИ

**С**ОВСЕМ недавно колхоз «Правда» Беловского района считался экономически крепким хозяйством. Но за последние два с половиной года произошли удивительные перемены: стал тут же не самым отсталым. Раньше колхоз всегда имел прибыль, а в прошлом году у него не хватило 138 тысяч рублей, чтобы покрыть расходы. Экономика хозяйства оказалась подорванной, трудящиеся обесцелены. Что же произошло?

Во главе колхоза стоит т. Зюскин. Он не специалист сельского хозяйства, но мнение агронома или зоотехника ни во что не ставит, проводит в жизнь только свои идеи. Видимо, по этой причине за короткое время в колхозе сменились три зоотехника, два агронома и три механика. И как ни странно, этот факт не вызвал тревоги в производственном управлении. Во всяком случае, специалисты приходили и уходили, а Зюскин оставался.

Сказать, что председатель колхоза не вникает в финансовые дела, — значит — значит открыть лишь полуправду. Вот только некоторые из множества примеров слишком уж

вольного обращения с артельными деньгами.

В 1961—1963 годах колхоз принял участие в строительстве восьмилетней школы. Главный бухгалтер Инжуватов не учитывал расходов строительных материалов, своевременно не предъявлял счетов Менчерскому сельсовету. И вот что из этого вышло. По бухгалтерским документам, колхоз оставался должен сельсовету свыше восьми тысяч рублей. Инжуватов попросту вычеркнул этот долг и без всяких оснований зачислил сельсовету в дебиторы на сумму 536 рублей.

Вы спросите, куда же смотрел председатель колхоза? Зюскин по договору получал зарплату от сельсовета... как инспектор на строительные школы. И потому предпочел не входить в тонкости финансовых взаиморасчетов.

Впрочем, «не входить» — слово не то. От шахты «Чертинская-1» в колхоз поступило на тысячу с лишним рублей материалов. Но попробуйте найти их на приходе. Ничего не получится. Например, точно известно, что получено 30 комплектов постельных принадлежностей.

Но никто не может объяснить, кому они были сданы, куда девались. Или такое. Мясо в колхозной кладовой никогда подлогу не залеживается. И все-таки его центнерами списывают «ввиду долгого хранения и порчи». Вот акт от 25 ноября 1963 г. о списании макароны, мяса, соли, растительного масла. Как зимой могли испортиться продукты — непонятно.

А что творится с расходом зерна? В прошлом году вторая бригада высела семян зерновых на 230 ц меньше положенного, а первая — перерасходовала 66 ц семенного зерна. При посеве зеленого конвейера норму записали на 70—80 г. Председатель Зюскин и агроном Баркин, допустив недосев, разбазарили семенное зерно.

Чувствуя, что все сходит с рук, агроном пошел дальше. Семян записали с излишком, а в документах этого не отразили. Кладовщик, конечно, знал о «резерве». На 1 апреля оказались неоприходованными 2.107 центнеров семенного зерна.

Главный бухгалтер Инжуватов с разрешения Зюскина получал в банке деньги и расходовал их на приобретение разных материалов у неизвестных лиц. И вот тут-то плохо! Отчитывался перед кассиром, Инжуватов представлял комитетские акты. Так, в прошлом году списали 875 руб. на заготовку леса. А председатель и бухгалтер утверждают теперь, что эти деньги пошли на приобретение авторезины. Однако на приходе ее, как и леса, не оказалось. Выяснилось, что Инжуватов сам придул людей, которые якобы заготавливали лес.

Еще один лиловый акт. В нем значится, что шофер Мельников купил у кого-то на 300 рублей сена. Но Мельников уверяет, что сена он не покупал, что деньги пошли на приобретение все той же авторезины. Расписаться в акте его уприси председатель колхоза Зюскин.

В этом году Инжуватов снова платит 300 рублей за авторезину какому-то Романову, а в расходном ордере расписывается сам. Бухгалтеру и председателю колхоза старались подражать и другие подотчетные лица.

А что же ревизионная комиссия, ее председатель Дорогов? Один лишь факт. Инжуватов принял от Дорогова фискальные документы и авансовому отчету. Дорогов получал материалы из Яшкского райпотребсоюза за счет расчетов, а отчитывался так, будто покупал их за наличный расчет. Этим сказано все.

Зюскин без согласования с правлением направо и налево разбазаривал свиней. В большинстве случаев это какие-то сделки. Свиньи продаются по заниженным ценам. Только в марте и апреле колхоз потерял на этом более 500 рублей.

Хозяйственные вопросы на правлении обсуждаются очень редко. Зюскин все решает сам. Все это давно известно производственному управлению. Непонятно, почему оно так терпимо относится к расписавшимся руководителям колхоза «Правда».

С. ВОЛКОВ,  
экономист оргколхозного отдела управления сельского хозяйства облспилкома.

## ОНИ ОТКРЫВАЛИ БАКЧАР

В газете «Кубасс» 18 апреля была опубликована статья «К северу от Томска». В ней я прочитал: «Даже геологи ахнули: 600 миллиардов тонн хранит в себе Бакчарское рудное тело. Будто гигантский металлический колокол бьет под землей, извещая мир о фантастическом сокровище».

Прочитал я эти строки, и у меня учащенно забилось сердце. Ведь я сменным мастером бурения участвовал в открытии месторождения. И, честно говоря, горжусь этим.

Вспоминается, как это было. Восемь лет назад нас, 40 буровиков, пригласили в контору. Мы тогда работали в Саларее. Прибывшие руководители Западно-Сибирского геологоразведочного управления сообщили, что нам надо перебраться в новый район. До этого наш инженер Н. А. Гарниц побывал в Колпашеве Томской области и теперь рассказывал о перспективах края. Начались сборы. И вот 15 первых разведчиков недвусмысленно в путь: с земли Кузнецкой — на Север.

В самом Томске не задерживались. Получив дополнительную технику, тронулись в путь «своим ходом». Возглавлял колонну начальник по технике безопасности Н. В. Шереметьев. Нелегкой была дорога. Особенно достался трактористу Н. Г. Богомолу и его напарникам. У них было двое прицепных саней с грузом...

В селе Чижинки к нам при-

соединились буровики, прибывшие сюда самолетом. И вот все разведчики недр в селе Бакчар. Строим жилье, специальные объекты, приступаем к бурению. Самая современная техника дала возможность нам успешно выполнить поставленную задачу. Мне пришлось бурить на самых отдаленных точках. И везде труд был радостным: руда и руда!

Разведчики, посланные с земли Кузнецкой, имели богатый опыт. Им не страшны поездки на 20—30 километров в лугу и морозы. Причем работали в три смены — снаряд нельзя оставлять без вращения, иначе в сыпучих породах будет авария.

Прочитав статью «К северу от Томска», узнав подробности о Бакчарском сокровище, мы гордимся, что внесли свою долю труда.

Недалек тот день, когда на строительной площадке большого промышленного железнодорожного бассейна Бакчар появятся горняки. Пусть они знают, кто был первым в этих местах. Н. А. Гарниц, бывший главный инженер Бакчарской партии, работающий сейчас в Новокузнецке, в Западно-Сибирском геологоразведочном управлении. И Г. Богомоллов трудится в сельском хозяйстве, в Омской области, один из активных наших рабочих В. К. Гурыянов — в Калтане. Они многое сделали для открытия нового рудного бассейна страны.

К. СЕРОБАБА,  
бывший бурякщик Бакчарского месторождения.

СООРУЖЕНИЕ того или иного объекта состоит из множества отдельных работ, выполняемых различными исполнителями. Координация всех операций является основной задачей управления строительством.

До последнего времени организация строительства, независимо от сложности и объемов работ, осуществлялась, как правило, по линейным графикам. Если на небольших объектах эти графики как-то отвечали своему назначению, то для крупных объектов они просто бесполезны. Однако анализ хода работ, прогнозирование сроков, регулирование производства на основании этих графиков сделать невозможно. Кроме того, большое зло на строительстве приносит волевые, необоснованные решения. Часто они ведут к тому, что основные усилия направляются не на решающие участки работы, а на те, которые наиболее выгодны для исполнителя. К тому же на обсуждение оперативных вопросов затрачивается много времени, а решения иногда принимаются ошибочные. Сейчас на стройках Главкузбастрострой вводится новая система планирования. В чем ее преимущество?

Разработка сетевых графиков делится на два этапа. Первый — подготовка исходных данных, второй — составление графика, его расчет.

Исходные данные говорят о длительности отдельных видов работ и об условиях для их осуществления.

Сетевой график представляет собой графическую модель производственного процесса. Он состоит из линий, обозначающих работы, и кружков, обозначающих завершение работ. Завершение называется «событием», а линии, соединяющие их, — «узлами». Если после «события» можно вести сразу несколько видов работ, график получается многолинейным и напоминает сеть. Всякий сетевой график начинается «начальным событием» и заканчивается «конечным событием». Между ними изображены все работы, из которых состоит производственный процесс. Расчет графика сводится к определению самого длинного — критического пути и запаса времени для работ. По графику сразу же видны те работы, которые на протяжении строительства будут являться «узкими местами». Объем их обычно не превышает 10—15 проц. На них и должно быть направлено главное внимание. Выделение критического пути позволяет правильно использовать материальные ресурсы, механизмы, рабочую силу.

Если линейный график утрачивает свое значение при первом же нарушении сроков, то сетевой график для определенной технологии всегда остается в силе. Поэтому, какое-то событие произошло с опозданием. Тогда, не переставая графика, производят его перерасчет и получают точ-

ные данные о том, какие работы и операции стали «узким местом». Вследствие этого руководители всегда могут объективно оценить важность того или иного участка. Анализ информации и пересчет графика выявляют исполнителя, который тормозит общий ход дела. Вот почему сетевые графики становятся эффективным средством управления строительством.

Первой в Кузбассе стройкой, работающей по сетевому графику, стал комплекс производства серной кислоты на Ново-Кемеровском химкомбинате.

Что дал сетевой график строительству? Прежде всего, технология производства каждой отдельной работы была увязана с общим сроком окончания комплекса. Например, после расчета графика стало ясно, что «узким местом» является корпус № 974. Поэтому первоначально намеченная технология, предусматривавшая последовательное исполнение отдельных операций, была заменена на новую, позволившую сократить общий срок за счет совмещения работ.

Благодаря сетевому графику удалось решить вопросы поставки оборудования, т. к. заказчик — Ново-Кемеровский химкомбинат — отвечает за выполнение сетевого графика наравне с подрядчиком. Затем сетевые планы были использованы для составления формул информации о положении с оборудованием, благодаря чему централизованные комплек-

тующие организации быстрее решают вопросы поставок.

Использование сетевого графика резко сократило длительность оперативных совещаний. Раньше каждое совещание длилось четыре часа. Теперь на комплекс серной кислоты (начальный комплекс) 20—25 минут. Причем участвуют в совещании не все исполнители, а лишь те, чьи участки отстают. Таким образом, сетевое планирование улучшило стиль работы строителей, позволило сосредоточить главное внимание на непосредственном руководстве работами.

Сетевой график эффективен лишь при условии своевременной информации, передаваемой исполнителями в оперативный центр.

На строительстве комплекса серной кислоты большинство исполнителей повышает это и к своему ответственности, относятся очень ответственно. Однако отдельные руководители проявляют недисциплинированность и тем затрудняют общее руководство. В этом отношении следует предостеречь претензии к т. Розенбергу — главному инженеру управления «Востокхимзащита», т. Сахно — главному инженеру управления «Сибсталконструкция», т. Кван — главному инженеру КМУ-2, т. Мелехину — главному инженеру строительного управления № 2 треста «Кемеровоугольстрой».

Управление строительством, пе-

решения, в тресте «Кемеровоугольстрой» зашевелились, стали искать возможности, чтобы начать работы по благоустройству улиц. Начальник сметно-договорного отдела Г. В. Войнов и начальник планового отдела А. С. Захарова дано задание пересмотреть титульный список и включить в него строительные работы. Субдряхчик — трест «Кемеровотрансстрой» — хоть сегодня готов начать работы. Техники и материалы для этого у него достаточно. Но строительство слишком долго пересматривать титульный список и не спешат передавать документацию.

Какие же еще напоминания требуются руководителям треста «Кемеровоугольстрой»?

Е. РОМАНОВ,  
А. ФЕТИСОВ —  
сотрудники общественной приемной «Кузбасса».

## Вычислительный центр на Волге

В Куйбышев вступил в действие вычислительный центр, созданный при Средне-Волжском совнархозе. Он оснащен электронно-вычислительной машиной

М-20, производящей 20 тысяч операций в секунду.

Вычислительный центр будет обслуживать промышленные предприятия, строительные организации, научно-исследовательские учреждения Поволжья и окажет им существенную помощь в разработке и решении многих экономических, инженерных и научных задач.

«КУЗБАСС», 2-я стр.,  
3 июня 1965 года.

## По наказам избирателей

В предвыборную кампанию избиратели Беловского района дали своим кандидатам и депутатам 30 наказов, направленных на улучшение культурно-бытовых условий. Беловский райисполком обобщил эти наказы и разработал мероприятия, которые были опубликованы в районной газете «Ленинское знамя».

Недавно состоялась вторая сессия районного Совета. На повестке дня стоял вопрос о том, как выполняются наказы избирателей. Депутаты пожелали первыми итоги, вскрыли ряд существенных недостатков.

Сессия утвердила также внештатные отделы торговли и оргинструкторский.

(Корр. «Кузбасса»).



Железнодорожники КМК говорят, что если все уложенные на комбинате пути вытянуть в одну колею, то их хватит от Новокузнецка до Новосибирска. Управление таким узлом стальных нитей — дело сложное. На помощь человеку пришла автоматика. Сейчас дежурный по станции Заводская-Сортировочная поворотами небольших рукояток на пульте-табло в течение небольшого времени составляет нужный маршрут. Большая заслуга в этом начальная лаборатория цеха связи И. Е. Авдеева и мастера наладочной группы А. Логвинюк. Под их руководством и при их непосредственном участии на действующих путях были внедрены новые устройства СЦБ и упреждающая работа стрелочников.

НА СНИМКЕ: И. АВДЕЕВ И А. ЛОГВИНЮК в релейной станции Заводская-Сортировочная.

Фото А. Пиндирова.

## Дорога на деревню Красный Яр является одной из магистральных в городе. Кроме поселков, расположенных на правом берегу Томи, она соединяет Кемерово с дачными местами, с пионерскими лагерями. По ней в летнее время автомашины идут потоком. И каждый водитель должен быть виртуозом, чтобы благополучно по глубоким колдобинам провезти свой автомобиль.

От бездорожья испытывают муки не только автомобилисты, жителям поселка уже стало неудобно. Они буквально утонувли в пыли, которая кружится стучи густыми облаками висит над поселком. От нее нигде нет спасения — ни во дворе, ни в квартире.

Жители Красного Яра не раз обращались к своим депутатам, были и в райисполкоме. Там лишь сочувствуют, обещают, но активных действий не проявляют. А ведь строительство дороги было одним из главных наказов избирателей своим депутатам.

Кто же все-таки обязан заняться

## ИЗ ОБЩЕСТВЕННОЙ ПРИЕМНОЙ «КУЗБАССА»

## В ОБЛАКЕ ПЫЛИ

благоустройством улицы поселка протяженностью 6,5 километра? Оказывается, что договор по поводу этой дороги ведется уже пять лет. В нынешнем году райисполком, наконец, включил в план мероприятий строительство дороги. Горкомхоз изыскал для этого 100 тысяч рублей. 28 марта вся документация была передана тресту «Кемеровоугольстрой», который обязался в этом году сдать в эксплуатацию дорогу.

Казалось бы, все нормально. Решение принято. Остается только приступить к работам и вести их полным ходом. Но не так делается в тресте. Там этот важный объект даже не включили в титульный список на нынешний год. Два с лишним месяца никто — ни укс облисполкома, ни горкомхоз, ни Рудничский райисполком — не проявлял заботы о строительстве в поселке.

Только сейчас, после нашего

вмешательства, в тресте «Кемеровоугольстрой» зашевелились, стали искать возможности, чтобы начать работы по благоустройству улиц. Начальник сметно-договорного отдела Г. В. Войнов и начальник планового отдела А. С. Захарова дано задание пересмотреть титульный список и включить в него строительные работы. Субдряхчик — трест «Кемеровотрансстрой» — хоть сегодня готов начать работы. Техники и материалы для этого у него достаточно. Но строительство слишком долго пересматривать титульный список и не спешат передавать документацию.

Какие же еще напоминания требуются руководителям треста «Кемеровоугольстрой»?

Е. РОМАНОВ,  
А. ФЕТИСОВ —  
сотрудники общественной приемной «Кузбасса».

## ДОРОГУ ГРАФИКУ — ОРГАНИЗАТОРУ

работ и об условиях для их осуществления.

Сетевой график представляет собой графическую модель производственного процесса. Он состоит из линий, обозначающих работы, и кружков, обозначающих завершение работ. Завершение называется «событием», а линии, соединяющие их, — «узлами». Если после «события» можно вести сразу несколько видов работ, график получается многолинейным и напоминает сеть. Всякий сетевой график начинается «начальным событием» и заканчивается «конечным событием». Между ними изображены все работы, из которых состоит производственный процесс. Расчет графика сводится к определению самого длинного — критического пути и запаса времени для работ. По графику сразу же видны те работы, которые на протяжении строительства будут являться «узкими местами». Объем их обычно не превышает 10—15 проц. На них и должно быть направлено главное внимание. Выделение критического пути позволяет правильно использовать материальные ресурсы, механизмы, рабочую силу.

Если линейный график утрачивает свое значение при первом же нарушении сроков, то сетевой график для определенной технологии всегда остается в силе. Поэтому, какое-то событие произошло с опозданием. Тогда, не переставая графика, производят его перерасчет и получают точ-

ные данные о том, какие работы и операции стали «узким местом». Вследствие этого руководители всегда могут объективно оценить важность того или иного участка. Анализ информации и пересчет графика выявляют исполнителя, который тормозит общий ход дела. Вот почему сетевые графики становятся эффективным средством управления строительством.

Первой в Кузбассе стройкой, работающей по сетевому графику, стал комплекс производства серной кислоты на Ново-Кемеровском химкомбинате.

Что дал сетевой график строительству? Прежде всего, технология производства каждой отдельной работы была увязана с общим сроком окончания комплекса. Например, после расчета графика стало ясно, что «узким местом» является корпус № 974. Поэтому первоначально намеченная технология, предусматривавшая последовательное исполнение отдельных операций, была заменена на новую, позволившую сократить общий срок за счет совмещения работ.

Благодаря сетевому графику удалось решить вопросы поставки оборудования, т. к. заказчик — Ново-Кемеровский химкомбинат — отвечает за выполнение сетевого графика наравне с подрядчиком. Затем сетевые планы были использованы для составления формул информации о положении с оборудованием, благодаря чему централизованные комплек-

тующие организации быстрее решают вопросы поставок.

Использование сетевого графика резко сократило длительность оперативных совещаний. Раньше каждое совещание длилось четыре часа. Теперь на комплекс серной кислоты (начальный комплекс) 20—25 минут. Причем участвуют в совещании не все исполнители, а лишь те, чьи участки отстают. Таким образом, сетевое планирование улучшило стиль работы строителей, позволило сосредоточить главное внимание на непосредственном руководстве работами.

Сетевой график эффективен лишь при условии своевременной информации, передаваемой исполнителями в оперативный центр.

На строительстве комплекса серной кислоты большинство исполнителей повышает это и к своему ответственности, относятся очень ответственно. Однако отдельные руководители проявляют недисциплинированность и тем затрудняют общее руководство. В этом отношении следует предостеречь претензии к т. Розенбергу — главному инженеру управления «Востокхимзащита», т. Сахно — главному инженеру управления «Сибсталконструкция», т. Кван — главному инженеру КМУ-2, т. Мелехину — главному инженеру строительного управления № 2 треста «Кемеровоугольстрой».

Управление строительством, пе-

смотра на непрерывное усложнение его функций, длительное время оставалось на очень низком уровне. Метод сетевого планирования — большой шаг вперед.

В нашем экономическом районе сетевые графики разработаны или разрабатываются лишь на небольшом количестве строящихся объектов. Необходимо, чтобы уже в текущем году сетевое планирование было положено в основу организации работ на всех крупных стройках.

Для Кузбасса с его огромными объемами капитального строительства совершенствование системы управления строительством является одной из самых острых проблем. Поэтому в нашем экономическом районе его пропаганда должна быть организована особенно широко. Необходимо в учебные программы высших и средних технических учебных заведений включить изучение основ сетевого планирования, техники составления и расчетов, сетевых графиков.

Широкое внедрение сетевых графиков — важнейший резерв для реального улучшения управления производством и строительством. Задачей самой широкой общественности, инженеров и техников является приведение этого резерва в действие. Это улучшит технико-экономические показатели работы.

Г. ВИКТОРОВ,  
начальник технического управления Главкузбастрострой.

«КУЗБАСС», 2-я стр.,  
3 июня 1965 года.

# ФРАНС КНЕСЛЬ-РАБОЧИЙ ЧЕЛОВЕК

ФРАНС КНЕСЛЬ уже несколько лет не работает, но не может привыкнуть к этому. В час когда утренняя смена сталеваров спешит к мартену, ему немного грустно. Чтобы забыть, он подходит к кроваткам правнуков...

Одевшись, Франс выходит из подезда многоэтажного дома по улице Кирова. Поступь его тяжела, но в крепкой руке, опирающейся на палку, в развороте плеч и высокой фигуре чувствуется недюжинная сила. Старик идет против потока спешащих к заводу людей и еле поспевает раскланиваться.

Здравствуй, дорогой учитель, — поднимая руку к козырьку приветствует Кнесля старший мастер второго мартенского цеха Василий Еремеевич Романчук.

Доброго здоровья, Франс Францевич, — здоровается мастер первого мартена Петр Дмитриевич Никитин.

И так относятся к Кнеслю все, кто его знает. А знает его много. 54 года он варил сталь в мартенах. Его труд отмечен правительственными наградами, в том числе орденами Ленина и Трудового Красного Знамени...

Франс Кнесль — старожил Новокузнецка. Родился он в чешском местечке Брашове, близ Кладно. Отец и дед его были металлургами. Четырнадцатилетним Франс тоже стал сталеваром. Очень рано идеи русских коммунистов, завихившихся в мартенных котлах, перешли к нему. В 1919 году он стал коммунистом.

Многие чехословацкие трудящиеся приняли тот порядок действий, который в 1922 году одобрил В. И. Ленин: они у себя на родине объединились в коммуны и кооперативы, собирали паевые взносы, закупали тракторы и другое сельскохозяйственное оборудование и прислаивались в Советский Союз. Здесь активно включались в строительство социалистического хозяйства. О трудовых делах и жизни чехо-коммунаров в свое время писал Юлиус Фучик.

Очерк был назван символично: «В стране, где наше завтра стало вчерашним днем». С одной из коммун, которая называлась «Рефлектор» и состояла главным образом из пражских рабочих, в 1926 году приехал Франс Кнесль с семьей.

Здесь, в Советском Союзе, стало ясно, что не имеет смысла металлургам, машиностроителям работать в сельском хозяйстве. Правление коммуны попросило у Советского правительства разрешения направить высококвалифицированных рабочих на промышленные предприятия. Разрешение было дано.

На целое пятилетие судьба связала Франса Кнесля с заводом имени Петровского в Днепродзержинске. Здесь он закончил двухгодичные курсы повышения квалификации сталеваров. На сорок первом году жизни научился читать и писать по-русски. Из Днепродзержинска с трудовой наградой Серго Орджоникидзе уехал на знаменитый Кузнецкий завод.

Трудные то были годы. На Кузнецком комбинате работали иностранцы — американцы, немцы. Кто-то из них, пользуясь тем, что специалистов не хватало, требовал себе особых условий. Франс отказался от всяких привилегий. А на немешки ответил тем, что принял подданство Советского Союза.

Работал старшим мастером

блока печей и мастером ОТК. Сын его, Петр, прошел по стопам отца до старшего мастера, без отрыва от производства закончил техникум. Грудь его, так же, как и старшего Кнесля, украшена орденами и медалями. Сейчас в пех пришел Владимир — сын Петра. Это уже третье поколение Кнеслей на Кузнецком комбинате.

Франс Кнесль только на 68-м году жизни ушел на заслуженный отдых. Недавно общественность Кузнецкого комбината отменила 75-летие старого металлурга. И вот, когда собралась семья вместе — дети, внуки, правнуки, — стало очевидно, как глубоко пустил корни род Кнеслей на земле Кузнецкой. В этот день принимал он поздравления и от коллективов, и от многочисленных друзей.

Все есть у Кнесля. И многочисленная семья, и почет, и уважение. Но не может он жить и без весточки из Чехословакии, мечтает еще съездить туда. Вот и выходит, что две родины у Франса Кнесля — однояково любимых.

В. СОЛОВЬЕВА.

г. Новокузнецк.



Народ Южного Вьетнама полон решимости завоевать свободу и независимость. Ни усиливается репрессии против мирного населения, ни напали, газы и бомбы американских агрессоров не могут сломить сопротивление патриотов.

НА СНИМКЕ: воины Фронта национального освобождения Южного Вьетнама.

С телетайпной лентой АПН

Вклад польских ученых

ВАРШАВА. (АПН—Арпрес). Со времени запуска первого советского спутника научные учреждения Польши принимают активное участие в наблюдениях за полетами искусственных спутников Земли. Их деятельность высоко оценивается академиями наук братских стран. Астрономический совет Академии наук СССР присудил специальные Почетные грамоты четырем польским научно-исследовательским центрам. Были отмечены достижения ученых Польши в области космической триангуляции, исследования структуры атмосферы, работы по расчету положения и времени прохождения искусственных спутников, организации службы и наблюдения за ними.

Польские ученые опубликовали в последнее время около 300 работ, посвященных космическим проблемам.

С помощью друзей

В развитии национальной экономики Эфиопии большую помощь оказывают социалистические страны. Так, на основе кредитов Чехословакии в районе Аддис-Абебы ведется строительство обводного канала. Введение в строй этого предприятия позволит Эфиопии не только значительно сэкономить расходы иностранной валюты и удовлетворить спрос местного населения, но и экспортировать обувь.

Одновременно в ЧССР проводятся административная и техническая подготовка 20 специалистов, которые будут руководить предприятиями. Заместитель генерального директора комбината А. Д. Тадеусскаю высокую оценку чехословацкому оборудованию и заявил, что «фабрика будет одним из самых лучших предприятий в Эфиопии».

Новые сокровища Кладно

ПРАГА. (АПН—Прагпресс). До недавнего времени считалось, что запасы каменного угля в Кладненском бассейне уже исчерпаны. Но геологи опровергли это. Севернее Кладно, около города Слана, они обнаружили большие залежи коксующегося угля. В некоторых местах он залегает даже более мощными пластами, чем в старом бассейне.

Для финской электростанции

Всесоюзное объединение «Машинэкспорт» заключило недавно в Хельсинки соглашение с компанией «Энсо-Гуттейт» о поставке в 1966 году парового турбоагрегата для тепловых электростанций Уммахарью. Это — первый советский турбоагрегат, проданный в Финляндию. Советские специалисты окажут помощь при его монтаже и эксплуатации.

В настоящее время ведутся переговоры с другими финскими фирмами о поставках советского энергетического оборудования.

Растут жилые дома

Сейчас в Югославии ведется широкое обсуждение вопроса об ускорении темпов жилищного строительства.

С каждым годом растут темпы жилищного строительства в стране. В прошлом году, например, население городов и сел получило 120.000 новых квартир. Однако даже такие темпы пока еще недостаточны. Нужда в жилье в Югославии вызвана прежде всего огромными разрушениями во время войны. В столице было разрушено, например, около 12 тысяч квартир. Город Забар в Хорватии, Лесковац и Ниш в Сербии, Подгорича в Черногории и многие другие пострадали еще больше. С другой стороны, быстрый темп развития промышленности привлек множество людей из села в город.

Жилищному строительству уделяется сейчас большое внимание. Десять лет назад на одну тысячу жителей строилось по две квартиры ежегодно. В прошлом году сооружалось уже по семь квартир.

(АПН — Таню).

Белград. «КУЗБАСС», 3-я стр., 3 июня 1965 года.

## СОВЕТСКО-КОРЕЙСКОЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

С 18 по 29 мая 1965 года в Москве состоялась XVI сессия советско-кореянской комиссии по научно-техническому сотрудничеству, которая проходила в обстановке дружбы и взаимопонимания.

На сессии были подведены итоги выполнения решений предыдущей сессии и рассмотрена программа по осуществлению научно-технического сотрудничества между СССР и КНДР в 1965 г.

В период пребывания в СССР корейская делегация ознакомилась с работой ряда советских научно-исследовательских организаций и промышленных предприятий.

Подписан протокол XVI сессии советско-кореянской комиссии по научно-техническому сотрудничеству между СССР и КНДР.

НЕМНОГО СТАТИСТИКИ

## НА ПЕРВОМ МЕСТЕ СОВЕТСКИЙ СОЮЗ

Экономическая комиссия ООН для Европы только что опубликовала доклад о жилищном строительстве в странах Европейского континента.

В докладе констатируется: «Наиболее значительные усилия в области улучшения жилищного положения за последние 10 лет сделал Советский Союз. За период с 1961 по 1963 год на тысячу жителей в СССР ежегодно строилось 11,7 квартир».

Для сравнения можно привести такие данные. Соответствующий показатель за 1963 год составил: в США — 8,5 квартиры, в Англии — 5,9, во Франции — 7, в Австрии — 5,8 и т. д.

За 19 лет после Великой Отечественной войны в городах и рабочих поселках страны построено около 900 миллионов квадратных метров жилья и более 10 миллионов домов возведено в сельской местности. В общей сложности это составляет 33 миллиона квартир. Получили новую жилую площадь и улучшили свои жилищные условия в ранее построенных домах 160 миллионов человек.

В несколько раз вырос за советские годы жилой фонд в наших крупнейших городах. Общая жилая площадь Москвы, например, с 1929 по 1964 год возросла с 16,5 миллиона квадратных метров до 72,2 миллиона (так называемая жилая площадь — без кухонь, коридоров и других подсобных помещений — составляла на начало 1964 года 48,2 миллиона квадратных метров). Таким образом, жилая площадь Москвы за последние 39 лет увеличилась примерно в 4,3 раза.

Соответственно жилищная площадь Киева за эти годы возросла почти втрое, Баку — в 3,6 раза, Харьков — в 3,2 раза, Горького — без малого в семь раз, Ташкента — в 4,6 раза, Новосибирска — в 13,7 раза, Алматы — в девятнадцать с лишним раз и т. д.

Невиданный размах жилищного строительства приобрело в нынешнем году. В соответствии с народнохозяйственным планом в последнем году семилетки, как известно, намечено возвести 84 миллиона квадратных метров жилья — на 10 с лишним миллионов больше, чем в минувшем году.

(Корр. ТАСС).

СССР и КНДР в 1965 г.

В период пребывания в СССР корейская делегация ознакомилась с работой ряда советских научно-исследовательских организаций и промышленных предприятий.

Подписан протокол XVI сессии советско-кореянской комиссии по научно-техническому сотрудничеству между СССР и КНДР.

НЕМНОГО СТАТИСТИКИ

## НА ПЕРВОМ МЕСТЕ СОВЕТСКИЙ СОЮЗ

Экономическая комиссия ООН для Европы только что опубликовала доклад о жилищном строительстве в странах Европейского континента.

В докладе констатируется: «Наиболее значительные усилия в области улучшения жилищного положения за последние 10 лет сделал Советский Союз. За период с 1961 по 1963 год на тысячу жителей в СССР ежегодно строилось 11,7 квартир».

Для сравнения можно привести такие данные. Соответствующий показатель за 1963 год составил: в США — 8,5 квартиры, в Англии — 5,9, во Франции — 7, в Австрии — 5,8 и т. д.

За 19 лет после Великой Отечественной войны в городах и рабочих поселках страны построено около 900 миллионов квадратных метров жилья и более 10 миллионов домов возведено в сельской местности. В общей сложности это составляет 33 миллиона квартир. Получили новую жилую площадь и улучшили свои жилищные условия в ранее построенных домах 160 миллионов человек.

В несколько раз вырос за советские годы жилой фонд в наших крупнейших городах. Общая жилая площадь Москвы, например, с 1929 по 1964 год возросла с 16,5 миллиона квадратных метров до 72,2 миллиона (так называемая жилая площадь — без кухонь, коридоров и других подсобных помещений — составляла на начало 1964 года 48,2 миллиона квадратных метров). Таким образом, жилая площадь Москвы за последние 39 лет увеличилась примерно в 4,3 раза.

Соответственно жилищная площадь Киева за эти годы возросла почти втрое, Баку — в 3,6 раза, Харьков — в 3,2 раза, Горького — без малого в семь раз, Ташкента — в 4,6 раза, Новосибирска — в 13,7 раза, Алматы — в девятнадцать с лишним раз и т. д.

Невиданный размах жилищного строительства приобрело в нынешнем году. В соответствии с народнохозяйственным планом в последнем году семилетки, как известно, намечено возвести 84 миллиона квадратных метров жилья — на 10 с лишним миллионов больше, чем в минувшем году.

(Корр. ТАСС).

# Международная жизнь

## Новые налеты на ДРВ

ХАНОЙ. 1 июня. (ТАСС). Американские и южновьетнамские самолеты совершили вчера несколько налетов на Демократическую Республику Вьетнам. По сообщению Вьетнамского информационного агентства, эти самолеты подвергли бомбардировке и обстрелу ряд населенных пунктов в провинциях Тхань-Хоа, Хоа-Бинь и Куанг-Бинь.

Один американский самолет был сбит, много других повреждено.

В послании, направленном сегодня в Международную комиссию по наблюдению и контролю во Вьетнаме, миссия связи верховного командования ВНА решительно протестует против этих пиратских воздушных налетов Соединенных Штатов и требует прекратить агрессивные акты против ДРВ.

## ТОРЖЕСТВО ПРИНЦИПОВ ПАНЧА СИЛА

ДЖАКАРТА. 1 июня. (ТАСС). Индонезийский народ отмечает сегодня национальный праздник — 20-ю годовщину провозглашения принципов Панча Сила, положенных в основу политики правительства Республики Индонезии. Над зданиями правительственных учреждений подняты государственные флаги. Празднично украшена центральная площадь столицы. Здесь в 1945 году, незадолго до завоевания народом Индонезии свободы и независимости, президент Сукарно торжественно объявил, что суверенная Индонезия будет придерживаться в своей политике принципов Панча Сила — принципов борьбы против империализма и колониального угнетения, дружбы между народами и неучастия в агрессивных военных блоках.

## Письмо из Японии

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ правящей демократической партии Удзюмиа Токума, недавно побывавший в Южном Вьетнаме, заявил, что 90% японцев выступают против агрессивных действий США в Индокитае.

На самом деле движение протеста против американского вооруженного вторжения во Вьетнам стало поистине всенародным. Сейчас в центре внимания нашей общественности находится подготовка ко Дню единных действий японского народа против агрессии США во Вьетнаме, который будет отмечаться 9 июня. Среди организаторов этого мероприятия — Социалистическая партия, а также мощное объединение трудящихся — генеральный совет профсоюзов, насчитывающий свыше 4 млн. человек. Предполагается, что в ряде действительных примут участие также и многочисленные культурные, гражданские и религиозные организации Японии. Таким образом, намечено провести мощную всенародную демонстрацию протеста против авантюризма янки в Индокитае.

День единных действий был провозглашен в ответ на призыв пяти общественных деятелей Японии — публициста Накано Есио, писателя Абе Томодзи, профессора Токийского университета Кобаяси Наоки, Ногами

## НОВАЯ СОВЕТСКАЯ ИНИЦИАТИВА

НЬЮ-ЙОРК. 1 июня. (ТАСС). В Комиссии ООН по разоружению советская делегация внесла сегодня проект двух резолюций: одна предлагает всем государствам, которые имеют военные базы в других странах, немедленно их ликвидировать и не создавать впредь, а также призывает соответствующие государства заключить соглашение о выводе всех иностранных войск в пределы их национальных границ. Другой касается запрещения применения ядерного и термоядерного оружия.

В проекте резолюции по вопросу ликвидации иностранных военных баз констатируется, что иностранные военные базы являются средством нажима на страны,

в которых они расположены, орудием сохранения колониализма. Второй советский проект резолюции призывает все государства предпринять шаги для скорейшего заключения конвенции о запрещении применения ядерного и термоядерного оружия, созвав для этой цели не позднее первой половины 1966 года специальную конференцию с участием всех государств мира. Проект предлагает государствам, обладающим ядерным оружием, еще до заключения такой конвенции выступить с заявлением о том, что они не применяют его первыми.

Советский представитель Н. Т. Федоренко заявил на заседании комиссии, что Советский Союз готов сделать заявление о том, что

## ШАБАШ РАСИСТОВ

В небольшом алабамском городке Хейнвилле закончился судебный процесс над ку-клукс-клановцем Колам Лерой Уилкинсом, который застрелил белую женщину Виолу Луизо, мать четырех детей, возвращавшуюся из города Селмы в город Монтгомери после «марша свободы» за гражданские права американских негров. Судебные эксперты установили, что Луизо была убита из револьвера Уилкинса. Виновность этого расиста подтвердила и находившийся во время убийства среди ку-клукс-клановцев тайный агент федерального бюро расследований.

Казалось бы, улик совершенно неопровержимы, и Уилкинсу избежать справедливого возмездия. Но тут на процесс явился сам «великий дракон»

Ку-клукс-клан Роберт Шелтон и его ближайший сподручный. Они преградили судебные заседания... в митинг по пропаганде расизма. Главный юрист ку-клукс-клана Мэтт Марфи — он же адвокат подсудимого — вызывающе заявил судьям: — Я горжусь тем, что я белый, и я стою за превосходство белой расы над черной! Белые, которые выступают в защиту негров, для меня — белые негры.

Расистские бредни некоторые присяжные засветили, а судьи и очевидный соучастник и благословитель: среди них не было ни одного негра. Но зато двое присяжных состоят в расистской организации «Советы белых граждан». Эти двое потребовали оправдания Уилкинса. И хотя часть присяжных

признала расиста виновным, суд не смог вынести приговора, так как по американским законам требуется единое мнение присяжных.

На следующий день после освобождения Уилкинса вместе со своими единомышленниками организовал на улицах алабамского городка Аннистон шумную расистскую демонстрацию.

Коммунисты позорный процесс в Хейнвилле, даже газета «Нью-Йорк таймс» вынуждена была признать.

«Судебные власти Алабамы выписали еще одну мрачную страничку в позорную историю беззаконных убийств на Юге, где стало традицией оправдывать людей, убивающих негров и борющихся за гражданские права».

(АПН).

К визиту премьер-министра Швеции Т. Эрландера в Советский Союз

Правительство Советского Союза пригласило премьер-министра Швеции Т. Эрландера прибыть с визитом в Советский Союз. Премьер-министр Швеции с благодарностью принял приглашение.

В соответствии с достигнутой договоренностью визит состоится с 10 по 17 июня 1965 года.

К визиту премьер-министра Швеции Т. Эрландера в Советский Союз

Правительство Советского Союза пригласило премьер-министра Швеции Т. Эрландера прибыть с визитом в Советский Союз. Премьер-министр Швеции с благодарностью принял приглашение.

В соответствии с достигнутой договоренностью визит состоится с 10 по 17 июня 1965 года.

## СООБЩЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИЗБИРАТЕЛЬНОЙ КОМИССИИ ПНР

ВАРШАВА. 2 июня. (ТАСС). Государственная избирательная комиссия ПНР огласила 1 июня 1965 г. результаты выборов в сейм Польской Народной Республики, сообщает Польское агентство печати.

30 мая 1965 г., говорится в сообщении, по всей стране состоялись выборы в сейм Польской Народной Республики и Народные советы всех ступеней.

В выборах в сейм приняло участие 18.982.316 человек, т. е. 96,62 проц. избирателей.

За кандидатуры Фронта единства народа голосовало 18.742.152 избирателя (98,81 проц. всех действительных голосов).

Доминиканскую Республику, широко известную еще со времен испанского владычества под названием Санто-Доминго, связывают с Кубой узы давней привязанности. В Санто-Доминго родился генералиссимус Максимилиан Гомес, который как военачальник кубинских войск принимал участие в двух наших патристических войнах против испанской тираннии. Одним из самых близких друзей нашего Марти был доминиканец дон Фернандо Энрикес Нарвахаль. Много раньше во главе кубинских индейцев, отчаянно сопротивлявшихся испанским завоевателям, встал Агуай — вождь племени из Кискей (индейское название Санто-Доминго). Испанцы сожгли его на костре.

Многие кубинские писатели и поэты были доминиканцами по происхождению. Достаточно назвать самого выдающегося из них — Хосе Мариа Эредиа, автора знаменитой «Оды Ингаре». Он был поэтом огромной силы.

## САНТО-ДОМИНГО, ГОРДОСТЬ МОЯ!

В своих стихах, возвышенных и страстных, Эредиа воспевал независимость родины, и даже после его смерти голос поэта продолжал звать патриотов к борьбе.

Все это я рассказываю для того, чтобы читатель понял, до какой степени были потрясены мы, кубинцы, преступным вторжением североамериканских войск в Доминиканскую Республику, где население во много раз меньше, чем жителей в одном штате США.

На события в Санто-Доминго кубинцы реагировали живейшим образом. Прежде всего надо отметить речь Фиделя Кастро, произнесенную 1 мая. Она не оставила никаких сомнений относительно того, какой была и остается позиция Кубы в связи с насилием, совершенным правительством могущественного государства над маленькой страной. Это — позиция самого решительного осуждения насилия, солидарности с доминиканским народом, подверженным агрессии. Кубинский народ солидарен с законным правительством Доминиканской Республики, возмущенным патриотом на борьбу с агрессором, самым мощным из всех, когда-либо проникавших в латиноамериканские страны и снабженным самыми эффективными средствами военной техники.

Огромный подъем, горячее сочувствие к доминиканскому народу ощущается в самом воздухе Кубы. Рабочие, крестьяне, ученые, студенты — словом, все кубинцы обращают свои взоры на маленькую страну, где совершается вопиющая несправедли-

вость, казалось бы, немислямая в наше время в отношениях между государствами. Восхищение доминиканскими патриотами возрастает, когда думаешь о том, что каждый из них может в любую минуту погибнуть. Ведь они находятся под постоянной угрозой воздушного налета или артиллерийского обстрела оккупационных войск янки.

Кубинская пресса опубликовала на днях фото — полковник Каманьо во главе патриотоповстанцев идет по улицам Санто-Доминго. Картина, запечатленная на этой фотографии, действует одновременно и успокаивающе и волнующе, хотя, на первый взгляд, эти чувства кажутся несовместимыми. Успокаивающе — потому, что вы верите: защитники родины не уступят ни пяди своей земли. Волнующе — по-

тому, что вы воочию видите, как окрепли патристические чувства латиноамериканцев и что прошло то время, когда североамериканские вторжения в наши страны считались неизбежным злом, а янки — непобедимыми.

Наша Америка — это уже не запуганная индианка с «бескрылым лицом», о которой писал знаменитый ирландский поэт Рубен Дарно в поэме о Колумбе. А после победы революции на Кубе североамериканский империализм перестал быть для нас беспредельным владыком. Прозношу совсем как тем «первым парнем» в оклолке, который курячился до тех пор, пока кто-то, потеря терпение, не дал ему в зубы.

Первую зуботычину дядя Сам получил от кубинцев. Сейчас Санто-Доминго своим примером

показывает силу народного гнева. Борьба трудна, что и говорят. Тысячи агентов и пособников Тянгона действуют в Доминиканской Республике. Но очевиден и такой факт: постыдные нападения янки обернулись для них отнюдь не увеселительной прогулкой, они тоже терпят свои жизни в этой войне.

Доминиканский народ не хочет быть рабом. Весь мир видит это, и уже одного этого факта достаточно, чтобы разоблачить новую авантюру США как самое настоящее преступление. Мы на Кубе в этом абсолютно уверены. И ежедневно с гордостью и волнением ядем вестей с несчастного острова Кискей. То же самое происходит по всей нашей Америке.

Н. ГИЛЬЕН.

(АПН).

Гавана (по телеграфу).

# СЛОВО О ЛЮДЯХ СИБИРИ

«Соль земли» в постановке Томского драматического театра

МОДЧАЛИВА и суровая таежная глухомань. Ревниво скрывает она в своих недрах сокровища — подземные клады. Впрочем, может быть, и нет их там, этих сокровищ? Может быть, это просто мечта, вызванная к жизни любовью людей к своему краю? Но ведь живы старинные предания: в давние времена находил в этих местах человек богатства — угля, руды...

И начинается рассказ о том, как влюбленный в улульские просторы Алексей Краюхин идет на поиски таежных сокровищ. Спектакль на сибирскую, местную тему. Томский областной драматический театр открыл им свои гастроли в нашем городе. Инсценировка «Соль земли» по роману лауреата Государственной премии Г. Маркова появилась в репертуаре театра не случайно. Это дань любви театра к родному краю, его уважительное слово о простых тружениках-сибиряках. И понятна гражданская возмущенность, увлеченность, с которой театр говорит это слово.

В спектакле есть актерские удачи. Есть сцены, волнующие драматическим событием. Заслуженному художнику РСФСР С. Постникову удалось очень поэтично передать в оформлении свежесть и красоту сибирской природы, ее суровое величие. Интересно, как художественный прием, система движущихся занавесей, перемещающих зрителя из одного места действия в другое.

Понятны трудности, которые стояли перед коллективом: слабая драматургия инсценировки, которая сводится порой к простому пересказу сюжета романа. Характеры действующих лиц в ней уже заданы и по ходу событий почти не развиваются. Внутренний духовный мир героев беден: многие просто безлики, у других нет биографии. Психологическая мотивировка поступков героев в большинстве случаев недостаточно четка. Беден язык. Все это, конечно, не могло не отразиться на качестве работы.

Но дело не только в этом. Есть и вторая причина того, что спектакль стал просто сценической иллюстрацией инсценировки: театру не удалось предложить зрителю оригинальное, глубокое видение материала, найти художественный образ спектакля. Это выражается, прежде всего, в примитивной трактовке конфликта, любовного отношения.

В самом деле, ведь уже с первых минут спектакля ясно: конечно же, Алексей Краюхин прав, настаивая на изучении улульской проблемы, а профессор Великанов, его учитель, отвергает гипотезу Алексея, ошибается. Ино и другое: Марина Стргова — добросовестный ученый и чуткий человек, а ее муж Григорий Бенедиктин неизбежно окажется к финалу негодяем и подлецом. И многое другое по поводу с первых же слов: увлеченность секретаря райкома партии Артема Стргова процентами, планами, обязательствами обещает его как руководителя, а вот брат Артема — Максим, рабочий обкома партии, смотрит на дело глубже, верит в людей, и потому он как руководитель мудрее, интереснее.

И далее. «Тысячи людей живут у нас на реках, на озерах, в тайге — труженики — соль земли», — говорит Алексей Краюхин. В этих словах — уважение к людям труда, преклонение перед их земной мудростью, талантливостью.

Но вот зритель встречается с этими людьми в спектакле. На фоне интригующей деревенской толпы кажется не настоящим, фальшивым суровый спор, который ведут лесовики с теми, кто пришел в тайгу с топором.

Актеры зачастую сводят характеристику своих героев к прищипанной схеме, шаблону, лишают их внутренней жизни, сомнений, колебаний, раздумий. Вот, например, почему так пря-

молилен Бенедиктин (артист В. Денигин) в стремлении выйти в люди за чужой счет? Разве не действует он исподволь, хитро и ловко, маскируя свое истинное лицо? И неужели профессор Великанов настолько недалек, что не замечает его откровенного грубого подхалимажа? Или тот же Артем Стргов (народный артист Удмуртской АССР М. Исаяв): так ли уж железобетонен он в своем беспокойстве за проценты и план?

В спектакле есть и актерские удачи. Алексей Краюхин (артист Г. Лесников) — это не просто ученый, знающий свое дело. Это непримиримый к рутине человек, умеющий смотреть на дело творчески, необычно и свежо. Для Алексея улульская проблема — прежде всего, судьба людей, там живущих, их обожание, их духовный азарт. И артисту удается убедить зрителя в этом. Его Алексей — страстный, убежденный ученый, который отстаивает свои убеждения до конца.

И образ Ули Лисицыной, легкой девушки, дочери лесовика, охотницы, заочницы, певуны, удалой артистке Н. Юргенс. Есть в ее Уле лирическая нежность, самобытность человека, вышедшего из народа. Просто и точно играет таежника Марья Гордеевича заслуженный артист Коми АССР С. Волгин. Артист Л. Ваум нашел для обрисовки характера своего героя, охотника Лисицына, скрупулы, но выразительные краски.

Хочется отметить исполнение артистки А. Ратомской. Не так уж часто появляется в спектакле секретарь райкома партии по идеологической работе Родионова, и надо сказать, не в очень-то выигрышные для актрисы моменты. Однако человеческая задушевность ее героини сразу же вызывает симпатию.

Надо сказать, что основной недостаток спектакля — примитивность — очень часто отражается и на актерских работах, ли-

шает исполнитель творческого лица. Так, артисту А. Аркину в целом удалась роль профессора Великанова, но традиционная «ученая чушаватость» старика неизбежно заставляет зрителя настроиться: штампы Е. Максимова, исполняющий роль пчеловода Золотарева, безусловно, обладает хорошим сценическим обликом, юмором. Но слишком уж часто его Золотарев вызывает желание вспомнить дела Шукраля. Хорошо, с «изюминкой» сыграла роль Анастасии Стрговой, жены Максима, заслуженная артистка РСФСР Т. Лебедева. Но и из ее героини нет-нет, да и проглядывает традиционная «ой-баба».

И все-таки, несмотря на просчеты, спектакль томичей хорошо принимается зрителями: убеждают общий возмущенный настрой постановки, увлеченность коллектива злободневностью, современностью темы.

А. ШИГИНА.

## НОВЫЕ КНИГИ ДЛЯ ТРУЖЕНИКОВ СЕЛА

В Кемеровском книжном издательстве вышла в свет брошюра «ЧТО НАДО ЗНАТЬ МЕХАНИЗАТОРУ». Авторы ее — инженеры г. Кемерово — рассказывают о передовом опыте комплексной механизации трудовых процессов в растениеводстве в также обобщают работу мастеров-наладчиков в совхозах «Забойский», «Рассвет» и «Шахтер».

Особое внимание в брошюре уделено зимним транспортным работам тракторов, подробно говорится о механизации уборки сахарной свеклы, гороха, посадки картофеля. Пчеловодство — одна из наиболее доходных отраслей сельского хозяйства. Иными способами в первый же год с избытком возместить все затраты, произведенные не только на их содержание, но и на организацию новых пчеловодств. В брошюре «МАСТЕРА ВЫСОКИХ МЕДОСОРБОВ» зоотехник В. Гроенинский обобщает опыт лучших пчеловодов области — Ивана Сергеевича Матвеева из совхоза «Забойский», Виктора Ивановича Шибирова из совхоза «Барановский» и Анны Назаровны Сыргашевой из совхоза «Таштагольский».

Эти передовые пчеловоды ежегодно получают по 50-80 килограммов меда от каждой пчелосемьи. Себестоимость его всегда невысокая — 90-120 рублей центнер.

Автор на примерах подчеркивает, что пчеловодство будет доходным лишь тогда, когда созданы крупные пасеки и завершена селекционная работа. Такие совхозы, как «Селищенский», «Таштагольский», «Барановский», ежегодно получают от пчеловодства по 30-40 тысяч рублей чистой прибыли.

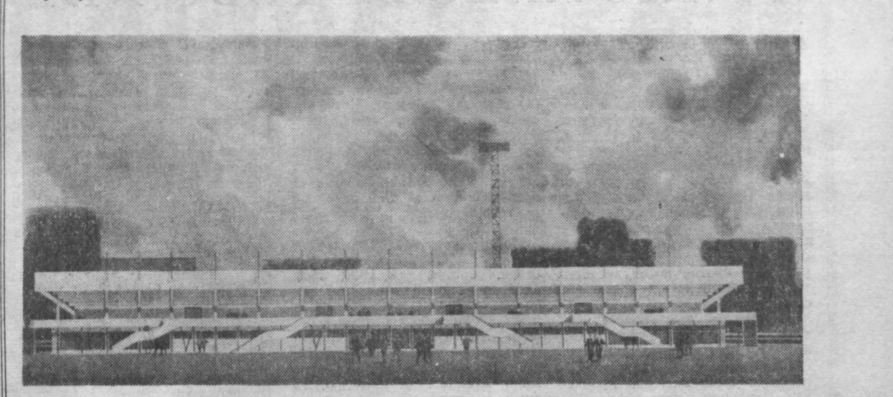
Из брошюры «ЗООТЕХНИЧЕСКИЙ УЧЕТ НА ФЕРМАХ». Автор подробно рассказывает, как в передовых хозяйствах ведется учет и какой экономический эффект это дает. Немаловажно правильно и оперативно руководить хозяйством, подчеркивает автор, если нет глубокого учета правды отражающего положение дел на фермах.

В брошюре может быть полезным пособием всем животноводам, руководителям. Интенсивное ведение сельского хозяйства означает не только постоянный рост производства продукции, но и снижение ее себестоимости, повышение отдачи на затраченный труд и корма. Большим резервом повышения продуктивности скота является ликвидация яловости маточного поголовья.

В брошюре «ЯЛОВЫЕ СКОТЯ» Г. Глухова обобщает опыт зоотехнической работы в передовых совхозах области «Мокшанском», «Елизавинском», «Краснинском» и других, где получают от ста коров по 95-100 теллят.

П. ПОВОВ.

# ДЛЯ БОЛЬШОГО ХОККЕЯ



СТАРЫЙ хоккейный стадион в Новокузнецке, как известно, не позволял проводить круглогодичные тренировки: был, безусловно, мал. И вот в марте этого года институт Кемеровограждан начал проектирование нового стадиона. Разработке проекта много времени и труда отдал главный конструктор мастерской №1 А. Е. Родионов, главный архитектор проекта Ю. С. Медведев, руководитель группы конструкторов В. Н. Винокуров, инженеры В. Е. Лебедева, Т. Валцберг, Е. А. Тайчажачева и другие. 20 мая выданы чертежи на нулевой цикл и сборный железобетон.

Сейчас дело за строителями. Первая очередь стадиона дол-

жна быть готова к началу спортивного сезона. Она включает в себя игровое поле, трибуны, все коммуникации и благоустройство с подездными дорогами, стоянками автомашин и т. д.

Вторая очередь будет готова к лету 1966 года. В нее входят компрессорная станция для намораживания искусственного льда, водоохлаждающие бассейны и окончательное благоустройство территории.

Третья очередь предусматривает перекрытие стадиона. Это даст возможность устраивать выступления балета на льду, проводить общегородские собрания, торжественные заседания, а также соревнования по различным видам спорта.

Вместительность нового стадиона 12.000 зрителей. Под трибунами разместятся гостиная на 30 мест, тренировочный зал, зал обзоров, комнаты для двух команд, буфет, судейская, помещенная административно-хозяйственного назначения, спецслужбы и др.

Обзор поля со всех точек трибуны будет отличным. По своему архитектурному облику, конструктивным решениям и удобству для зрителей и спортсменов наш хоккейный стадион будет лучшим в Сибири.

С. ШУМИЛОВ, руководитель архитектурной группы АМС-1 ПИ Кемеровогражданпроекта.

## СПОРТИВНЫЕ ВЕСТИ

**БАСКЕТБОЛ.** Из 16 команд участвующих в XIV чемпионате Европы, лишь три — СССР, Польша и Югославия — не имеют пока поражений. Вот как закончился матч третьего тура. **МОСКВА.** Израиль — Румыния — 59:57. Финляндия — Италия — 60:59. ГДР — Венгрия — 55:55. СССР — Чехословакия — 79:74. **ТБИЛИСИ.** Греция — Франция —

64:63. Польша — ФРГ — 92:64. Испания — Швеция — 78:74. Югославия — Болгария — 89:69. **ФУТБОЛ.** Еще две команды вышли в четвертьфинал розыгрыша Кубка СССР. В Куйбышевские местные «Крылья Советов» со счетом 2:1 выиграли у футболистов класса «Б» из «Авангарда» (Тернополь). С таким же счетом, но в пользу гостей, закончился

матч в Москве местных динамовцев с одноклубниками из Ленинграда. Во встрече на первенство СССР команда «Иальгарис» (Вильнюс) проиграла у себя дома львовской команде «Карпаты» — 1:2.

**ВОДНОЕ ПОЛО.** После ничьей (2:2) со сборной командой СССР ватерполисты сборной Италии спустя сутки проиграли в Москве молодежной сборной СССР 1:3.

**ШАХМАТЫ.** Не возобновляя игры, гроссмейстеры Ефим Геллер и Борис Спасский согласились на ничью в третьей отложенной партии полуфинального матча претендентов на первенство мира. Счет матча стал — 2,5:1,5 в пользу Спасского.

**ПАРУСНЫЙ СПОРТ.** Неудачно стартовав в Италии на чемпионате мира по парусному спорту в классе «5.5» наши яхтсмены московки В. Тивеев и А. Годоваева из Жданова. Управляемые ими лодки в первой гонке заняли лишь 21-е и 22-е места. Однако впереди еще шесть гонок.

## СПРАШИВАЙ — ОТВЕЧАЕМ

### ЧАЙНЫЙ ГРИБ

Полезен ли чайный гриб? Г. Кемерово А. Микишев.

Врач Л. ТЕЮХИНА по просьбе редакции отвечает на вопрос читателя.

— Настой чайного гриба получается в результате жизнедеятельности бактерий и грибов. Лучшее всего, гриб выщипывается на подсахаранном чайном настое (100 — 150 г сахара на литр настоя). Наиболее влиятельные вещества у 7-дневного чайного гриба. Слабый напиток не обладает лечебным действием, неприятен на вкус; перешерш — слишком острый и кислый. В готовом напитке сохраняется кофеин и катехины чая, все витамины, а также спирт и углекислый газ, усугубляя и частично глюкозная кислота.

Вытущее у некоторых мнение, что гриб вреден и ядовит, лишено всяких оснований. Правда, тем, кто страдает повышенной кислотностью,

язвенной болезнью и некоторыми почечными заболеваниями, следует воздержаться от его употребления. Он противопоказан также диабетикам.

В напитке содержится антибиотик, способный задерживать рост некоторых болезнетворных бактерий. На этом основании, а также учитывая дезинфицирующее свойство, его применяют с некоторым успехом при лечении ангины. Эффект появляется на следующий день или даже через 12 часов. При атеросклерозе, склеротических формах гипертонической болезни, а также при хронических расстройствах деятельности желудочно-кишечного тракта рекомендуется пить по полстакана за 2 часа до еды три раза в день. Через 2-3 недели после систематического приема чайного настоя прекращаются головные и сердечные боли, бессонница. Чайный напиток полезен и детям.

## ПО СЧАСТЛИВЫМ БИЛЕТАМ

В сберегательных кассах Кемеровской области трудящиеся получают выигрыши по третьей тираже республиканской денежно-вещевой лотереи.

Среди выигрышей 29 холодильников, 8 мотоциклов, 5 пингино, 2 велосипед, 32 стиральные машины, 36 ковров и много других ценных вещей.

Кому же достались «москвичи» и «запорюк»? Среди первых счастливых Иван Никитович Франчук — рабочий Кемеров-

ской лесоперевалочной базы, Елизавета Федоровна Парфенова — кладовщик цеха № 10 завода «Карболит» и Иван Алексеевич Перекопов — житель Кировского района г. Кемерово, а также домохозяйка Анна Ивановна Колесникова из Киселевска.

Это только первые выигрыши. Выплата продолжается.

Т. САЩЕНКО, инспектор управления Гострудобержкасс и Госкредита.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

4 ИЮНЯ

Из истории советского кино «Шорс» — художественный фильм (11-00). Наргала находит героя (19-00) «В столетии нашей Родины» кинохроника (19-40). Концерт артистов Большого театра (19-50). «Спокойной ночи, малыши!» (20-30). Из истории советского кино, «Шорс» — художественный фильм (20-50).

Зам. редактора П. С. ВОРОШИЛОВ.

## В Союзе журналистов СССР

1 июня на заседании секретариата правления Союза журналистов СССР было принято предложение Государственного комитета Совета Министров СССР по печати об учреждении Почетной грамоты и награжденного значка «Отличник печати».

В целях повышения журналистского мастерства и квалификации секретарей районных газет Российской Федерации решено провести в нынешнем году для них курсы повышения квалификации.

Обсужден также вопрос о проведении во второй половине июня в Омске семинара спортивных журналистов Сибири и Дальнего Востока.

Москва. (ТАСС).

## ТЕАТРЫ КУЗБАССА НА ГАСТРОЛЯХ

Театр оперетты Кузбасса начал свои гастроли в Новокузнецке спектаклем «Королева красоты».

— Мы дали уже пять спектаклей, — рассказывает директор театра Л. Ф. Либержон, — и все они идут с аншлагами. Зрители нежно относятся к «Королеве красоты», «Роз-Мари», «Сердце балтийца», «Жемчужина Сибири».

Думаем дать несколько спектаклей во Дворце культуры актинисовского завода, выступить с творческими отчетами на КИМ, Завсбю, побывать в Осинниках.

После Новокузнецка проведут гастрольные поездки в Прокопьевск, Юрге, Томск.

Сейчас труппа приступает к работе над опереттой А. Рабана «Сорочинская ярмарка». Ставить ее режиссер В. Вайнштейн, декорации делает М. Рычин.

— Свои спектакли в Томске мы открыли спектаклем «Советский драмтеатр им. Луначарского Н. Г. Ляпунов. — Показывали уже многие спектакли репертуара. Зрители тепло приняли их. После Томска наш путь лежит в Кураев, выступим также в районах области.

Из Прокопьевска сообщили, что в городе большой интерес вызвали гастроли Новокузнецкого драмтеатра. Уже показаны спектакли «В день саабды», «Закон Ликурга», «Переломчик», «Единственный племянник». Идут репетиции «Юстин» и «Требуются лебеди».

С творчеством коллектива Прокопьевского театра им. Ленинского комсомола в летние гастроли познакомятся трудящиеся Междуреченска, Новокузнецкого и Ленинск-Кузнецкого районов, городов Гурьевска и Салаира.

ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ! Если у вас подписка на газету «КУЗБАСС» оформлена только на первое полугодие — НЕ ЗАБУДЬТЕ ПРОДЛИТЬ ЕЕ Подписная цена на 6 месяцев — 3 рубля.

## В ТЕАТРАХ И КИНО

- ГОСТРОИ ТОМСКОГО ДРАМАТИЧЕСКОГО ТЕАТРА в понедельник областного драматического театра им. Луначарского. 3 и 4 июня — после двенадцати. Начало в 7 час. 30 мин. вечера.
- Кинотеатр «МОСКВА». 1. «Новый художественный фильм СУМКА. ПОЛНАЯ СЕРДЕЦ (9, 10-30, 12-40, 2-30, 4-20, 6-10, 8, 9-50). РАССВЕТ О ЦВЕТАХ (в сеансе в 9-50). 2. Журнал «Светлячок» № 5. ЖИЛА-БЫЛА ДЕВОЧКА (10, 12 — для детей). МОИ МАЛЕНЬКИИ ДРУГ (2, 4, 6, 8, 9-50). Дети до 16 лет не допускаются.
- Летний КИНОТЕАТР. Журнал «Крокодил» № 6. ГДЕ ТЫ, МОЯ ЗУФЕФИЯ? (5, 6-30, 8, 9-30).
- Кинотеатр «НОСМОС». 1. Новый польский художественный фильм РАЗВОДОВ НЕ БУДЕТ (10, 12, 2, 4, 6, 8, 9-50). 2. ПОРА ЛЮБВИ (9, 10-50, 12-40, 2-30, 4-20, 6-10, 8, 9-50).
- Кинотеатр «ПIONEР». ДАЛЬНИЕ СТРАНЫ (9-30, 11-30, 1-30, 3-30).
- Кинотеатр «ОКТАВЬЕР». ПОЮЩАЯ ПУДРИЦА (10, 2).

НОВОСИБИРСКИЙ ЭЛЕКТРОРЕМОНТНЫЙ ЗАВОД Западно-Сибирского совнархоза ПРОИЗВОДИТ РЕМОНТ электродвигателей свыше 100 квт. и ремонт силовых трансформаторов. Здесь же изготавливаются катушки для пускорегулирующей аппаратуры. Адрес: г. Новосибирск-34, ул. Кировавская, 11. Тел. 44-2-25.

## ДЕНЬ ПОЭЗИИ

На днях в Томске прошел традиционный День поэзии. На праздник любительских стихов приехали поэты из Москвы, Новосибирска и других городов. Из Кемерово были приглашены Владимир Имайлов и Виктор Баянов. В переполненном зале Томского политехнического института, где собралось более тысячи студентов, поэты читали свои произведе-

ния. Затем стихи читали на площади, в парке. Наши земляки выступили с большим успехом. На «Бис» приняты стихи Имайлова «Солдаты без награды», «Космы взгляды», «Отчею в Междуреченске много детей», лирические стихотворения Виктора Баянова, особенно «Мальчишки плачут редко».

## СМОТРИТЕ НОВЫЙ ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ФИЛЬМ



Авторы сценария: Борис Васильев, Кирилл Раппопорт. Режиссер-постановщик Олег Николаевский. Мурaveва галина Петровна, прож. в г. Кемерово, по ул. Авадониной 35, возбудит дело о расторжении брака с Муравевым Виктором Матвеевичем, 1947 года рождения. Дело будет слушаться в Кемеровском областном суде.