

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ  
КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, КЕМЕРОВСКОГО  
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

В целях выполнения установленных заданий по развитию промышленного производства, транспорта, сельского хозяйства, жилищного строительства, строительства школ, больниц, детских садов и яслей и других зданий культурно-бытового назначения определить на 1956—1960 годы общий объем государственных капитальных вложений по народному хозяйству СССР в размере 990 миллиардов рублей (в ценах на 1 июля 1955 года), или на 67 процентов больше, чем в пятой пятилетке.

(Из проекта Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы).

## Гигантский план строительных работ

СОВЕТСКИЕ люди, заняты мирным созидательным трудом, успешно выполнили задания, установленные XIX съездом КПСС по пятому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР. Благодаря этому наша Родина стала еще более богатой, возросла ее экономическая мощь, повысилась материальная и культурная жизнь советского народа. Теперь мы располагаем всем необходимым, чтобы в кратчайшие сроки решить основную экономическую задачу СССР — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения.

В разработанном ЦК КПСС проекте Директив XX съезда Коммунистической партии Советского Союза по шестому пятилетнему плану изложена величественная программа дальнейшего мощного развития производственных сил Советского Союза. Главные задачи шестой пятилетки состоят в том, чтобы на базе преимущественного развития тяжелой промышленности, непрерывного технического прогресса и повышения производительности труда обеспечить дальнейший мощный рост всех отраслей народного хозяйства, осуществить крупный подъем сельскохозяйственного производства и на этой основе добиться нового значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

Объем строительных работ как в городе, так и в деревне в шестом пятилетии намного возрастает. Перед советскими строителями открываются новые поля приложения их труда, их знаний, их богатого опыта.

В интересах дальнейшего развития черной и цветной металлургии, нефтяной, угольной и химической промышленности, обеспечения опережающих темпов строительства электростанций, быстрого роста жилищного строительства предстоит выполнить колоссальный объем работ по капитальному промышленному строительству.

В проекте Директив по шестой пятилетке говорится, что производственные мощности за счет капитального строительства возрастут по чугунолитейному на 16,8 млн. тонн, по стали — на 15,8 млн. тонн, по прокату — на 16,3 млн. тонн и по железной руде — на 84 млн. тонн. За это пятилетие завершится строительство Череповецкого и Орско-Халиловского металлургических предприятий, развернется сооружение Западно-Сибирского металлургического завода, начнется строительство двух новых металлургических предприятий в Сибири. Войдут в действие Соколовско-Сарбайский горнообогатительный комбинат и другие мощные предприятия в Казахстане, Качканарский горнообогатительный комбинат на Урале, новые рудники на месторождениях Буреево-Богородского района. В стране будут возведены десятки новых специальных заводов и цехов. Решено завершить строительство Куйбышевской и Сталинградской ГЭС на полную их мощность. Уже разворачивается на берегах Ангары строительство Братской ГЭС, начнется возведение Красноярской ГЭС на Енисее, каждая из которых будет иметь мощность в 3,2 млн. киловатт. Общие мощности турбин электростанций в СССР возрастут примерно в 2,2 раза и гидроэлектростанций — в 2,7 раза. Мощность атомных электростанций достигнет 2—2,5 млн. киловатт.

За пятилетие войдут в действие мощности угольных шахт и разрезов по добыче примерно 240 млн. тонн угля в год, по первичной переработке нефти за счет строительства новых заводов — не менее чем на 45 млн. тонн. Будет построено и сдано в эксплуатацию примерно 9 тысяч километров магистральных газопроводов.

За годы шестой пятилетки в городах, рабочих поселках и сельской местности за счет государственных средств намечено возвести жилых домов общей площадью примерно 205 млн. кв. метров, или почти в два раза больше, чем в пятой пятилетке. Примерно в два раза по сравнению с тем же периодом увеличится объем строительства городских и сельских школ.

В целях выполнения установленных заданий по развитию промышленного производства, транспорта, сельского хозяйства, жилищного

строительства, строительства школ, больниц, детских садов и яслей и других зданий культурно-бытового назначения общий объем государственных капитальных вложений по народному хозяйству СССР на 1956—1960 годы проектом Директив определен в размере 990 млрд. рублей (в ценах на 1 июля 1955 года), или на 67 процентов больше, чем в пятой пятилетке. Производительность труда в строительстве должна подняться за шестое пятилетие не менее чем на 52 процента, а стоимость строительно-монтажных работ снизиться не менее чем на 7 процентов от сметной стоимости.

Строительные министерства и организации располагают всеми возможностями, чтобы успешно осуществить эту гигантскую программу работ. В стране создана неустанно развивающаяся современная строительная индустрия. Партия и правительство приняли действенные меры по ускорению жилищного и промышленного строительства, по ускорению всего архитектурно-строительного дела. Личные инициативы и возможности работников по использованию возможности можно объяснить тем фактом, что задание пятой пятилетки в области производительности труда в строительстве было невыполнено, а Министерством строительства только за один 1955 год достигнуто удорожание стоимости строительства на 440 миллионов рублей. В 1955 году Министерство промышленности строительных материалов СССР недополнило план выпуска цемента, железобетонных изделий, кирпича и шифера.

В новой пятилетке строительная индустрия получает дальнейшее мощное развитие. Значительно увеличивается выпуск самой разнообразной современной строительной техники. Число экскаваторов в строительстве возрастает в три раза. На предприятиях резко возрастает производство материалов и изделий, обеспечивающих высокую степень сборности, повышение качества и снижение стоимости строительства. Выпуск сборных железобетонных конструкций и деталей в 1960 году по сравнению с 1955 годом увеличится примерно в 5,8 раза. Будет ликвидировано отставание в добыче и переработке камня, щебня, гравия и песка, осуществлена комплексная механизация работ по добыче нерудных строительных материалов.

По примеру Москвы, Ленинграда, Киева в больших городах намечено создать из мелких и малоочинных ведомственных строительных организаций крупные территориальные подрайонные строительные организации, способные быстрее и экономичнее осуществлять строительство. Значительно возрастает мощность и число строительных организаций в восточных районах страны. Решено завершить в основном комплексную механизацию земляных, погрузо-разгрузочных работ, а также операций по монтажу конструкций. Всемерно развитие получат комплексная механизация отделочных и других строительных работ.

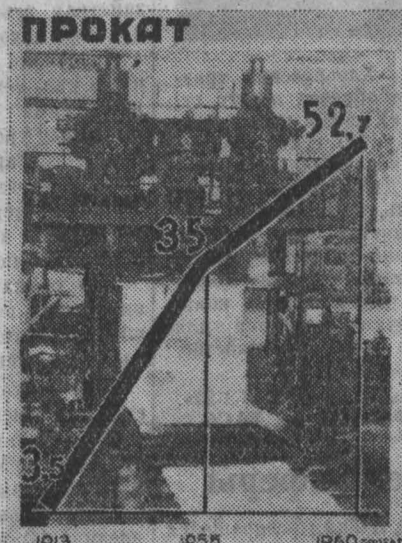
В широких масштабах в новой пятилетке будут внедряться автоматизация технологических процессов производства в цементной промышленности, поточно-механизированные процессы в производстве шифера, керамических изделий, радиаторов, санитарно-технического оборудования. Предусматривается сокращение сроков проектирования. При разработке проектов на строительстве новых и расширение действующих предприятий рекомендуется учитывать новейшие достижения науки и техники, а также наиболее высокие технико-экономические показатели, достигнутые как у нас, так и за рубежом.

Могучая армия строителей Советской страны, воодушевленная перспективами шестой пятилетки, по инициативе рабочих, инженерно-технических работников и служащих треста «Мосжилстрой», Череповецкого цементного завода и других передовых коллективов, все шире разворачивает социалистическое соревнование в честь XX съезда КПСС. Принимая обязательства догнать и перегнать план 1956 года, работники строительной индустрии приложат все силы к тому, чтобы образцово справиться с гигантской программой строительства в шестой пятилетке.

(Передовая «Правды» от 8 февраля с г.).

## Трудовая вахта в честь XX съезда КПСС

Это будет в шестой пятилетке



Производство проката по годам в миллионах тонн.

### Обязательство выполнили

Бригады ремонтно-строительного цеха Кемеровского ГРЭС, разразившись социалистическим соревнованием в честь XX съезда партии, успешно выполнили свое обязательство по ремонту здания котельного цеха. Бригада плотников, руководимая бригадиром, перевыполнила месячную норму и полтора раза, а фактически выполнила норму на 164 процента, при этом качество всех работ хорошее, не допущено ни одного брака.

Плотники соревнуются с бригадой маляров Лукиной, которая в январе тоже перевыполнила свои обязательства и работала без брака. Обе бригады сейчас стремятся добиться еще лучших результатов.

**Я. БЕЛЯЦЕВ,**  
**В. БЕЛЯЦЕВ.**

☆☆☆  
МЕЖДУРЕЧЕНСКОЕ, 8 февраля. (Корр. «Кубассас»). Трудящиеся города продолжают обсуждать проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану.

Достойную встречу съезду партии готовят шахтостроители. Коллектив Токмокого строительства впервые в ясных условиях перевыполнил план. В январе произведено строительно-монтажных работ на 3 миллиона 200 тысяч рублей, выполнено обязательств.

Особенно хорошо здесь работает комплексная бригада каменищников. Шахматова. На пятый стройотряд, как и в прошлом году, впереди идет бригада каменищников Степана Дмитриевича Масленникова, выполнявшая январское задание на 150 процентов.

### НОВЫЙ РЕКОРД НА ПРОХОДКЕ

112 погонных метров бремсберга в сутки

СТАЛИНСК, 8 февраля. (По телефону). Новыми трудовыми успехами встречают XX съезд КПСС механизаторы шахты «Байдаевская». В феврале нужно пройти бремсберг № 5. Сюда поставили проходческий комбайн Якова Гуменика. За три рабочих дня машинист комбайна Константин Ковальчук, Анатолий Рейтер и Отто Фосс прошли 240 погонных метров бремсберга.

Особых успехов комбайнеры добились 4 февраля. В первую смену комбайном управлял сам конструктор — Я. Я. Гуменик. За 7 часов было пройдено 62 погонных метра. Во вторую смену — 22 и в третью — 28 метров. В этот день бремсберг подвинулся на 112 погонных метров. Это самое высокое суточное продвижение забоя не только на шахтах Советского Союза, но и в мировой практике.

То, что намечали пройти за месяц, с помощью комбайна Гуменика сделано за три рабочих дня. Теперь комбайн поставлен в другую выработку. 8 февраля в первую смену за пять рабочих часов Я. Я. Гуменик с комбайновой бригадой Фосс прошел 34 погонных метра новой выработки.

### УСПЕХИ ПЕРЕДОВЫХ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЕЙ

Достойную встречу XX съезду КПСС готовит коллектив Терсинского лесхоза. Он брал обязательство в январе вывезти 25 тысяч кубометров леса. По вывозке древесины впереди идет лесопункт Средняя Терсь. Этот коллектив в январе вывез сверх плана 2000 кубометров. Особенно хорошо потрудились лесорубы С. Святчино и В. Зиньков. Применяя передовые методы, они среднемесячную выработку довели до 215 процентов. Профгруппировка Ковалев личным примером возглавляет соревнование лесорубов за ежедневное выполнение заданий по вывозке леса. Комсомольско-молодежная бригада Михаила Кель в полтора раза перевыполняет задание на штабелевке леса. Тарас Панасюк и братья Федор и Иван Верде по праву считаются лучшими производственными лесхоза. На навальке леса они автомашину загружают за 15 минут вместо 40, установленных нормой.

Слаженная работа всех бригад позволила лесхозу ежедневно перевыполнять план заготовки древесины для шахт Кузбасса. Коллектив Терсинского лесхоза успешно несет трудовую вахту в честь XX съезда партии.

### ПО ПРИМЕРУ ВОРОНЕЖЦЕВ

ВЫСОКИЕ НАДОИ МОЛОКА

МАРИНПСК (Корр. «Кубассас»). Животноводы зоны Марининской МТС встречают XX съезда КПСС новыми успехами в борьбе за высокие надои молока. В январе они получили от каждой фуражной коровы по 158 литров — на 58 больше, чем в январе 1955 года. Всего же за четыре последних месяца они получили по 400 литров. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года надои увеличились на 119 литров.

Из колхозов этой зоны в январе лучших результатов добилась сельскохозяйственная бригада имени Хрущева. Здесь получено молока на фуражную корову по 197 литров. На втором месте колхоз «Авангард», отставший на 25 литров. Зато «Авангард» назовет за четыре месяца 544 а в колхозе имени Хрущева 465 литров. Протянутого же периода прошлого года надои молока возросли: в первом из них на 244 литра, во втором — на 105.

Замечательных успехов добились многие доярки. В январе более 200 литров молока на корову надали в своей группе 14 доярок из 56, работающих в колхозах зоны. Особенно

лучено молока на фуражную корову по 197 литров. На втором месте колхоз «Авангард», отставший на 25 литров. Зато «Авангард» назовет за четыре месяца 544 а в колхозе имени Хрущева 465 литров. Протянутого же периода прошлого года надои молока возросли: в первом из них на 244 литра, во втором — на 105.

Замечательных успехов добились многие доярки. В январе более 200 литров молока на корову надали в своей группе 14 доярок из 56, работающих в колхозах зоны. Особенно

лучено молока на фуражную корову по 197 литров. На втором месте колхоз «Авангард», отставший на 25 литров. Зато «Авангард» назовет за четыре месяца 544 а в колхозе имени Хрущева 465 литров. Протянутого же периода прошлого года надои молока возросли: в первом из них на 244 литра, во втором — на 105.

Замечательных успехов добились многие доярки. В январе более 200 литров молока на корову надали в своей группе 14 доярок из 56, работающих в колхозах зоны. Особенно

лучено молока на фуражную корову по 197 литров. На втором месте колхоз «Авангард», отставший на 25 литров. Зато «Авангард» назовет за четыре месяца 544 а в колхозе имени Хрущева 465 литров. Протянутого же периода прошлого года надои молока возросли: в первом из них на 244 литра, во втором — на 105.

Замечательных успехов добились многие доярки. В январе более 200 литров молока на корову надали в своей группе 14 доярок из 56, работающих в колхозах зоны. Особенно

лучено молока на фуражную корову по 197 литров. На втором месте колхоз «Авангард», отставший на 25 литров. Зато «Авангард» назовет за четыре месяца 544 а в колхозе имени Хрущева 465 литров. Протянутого же периода прошлого года надои молока возросли: в первом из них на 244 литра, во втором — на 105.

Замечательных успехов добились многие доярки. В январе более 200 литров молока на корову надали в своей группе 14 доярок из 56, работающих в колхозах зоны. Особенно

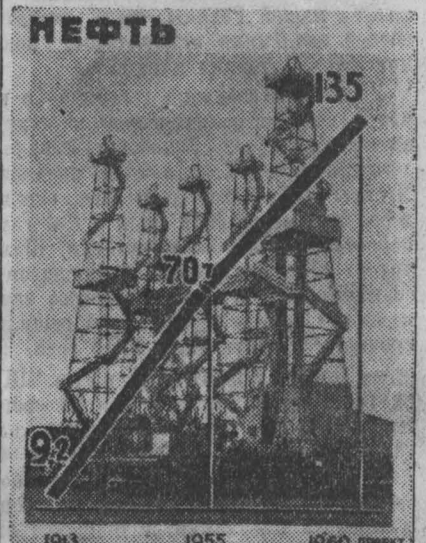
лучено молока на фуражную корову по 197 литров. На втором месте колхоз «Авангард», отставший на 25 литров. Зато «Авангард» назовет за четыре месяца 544 а в колхозе имени Хрущева 465 литров. Протянутого же периода прошлого года надои молока возросли: в первом из них на 244 литра, во втором — на 105.

Замечательных успехов добились многие доярки. В январе более 200 литров молока на корову надали в своей группе 14 доярок из 56, работающих в колхозах зоны. Особенно

лучено молока на фуражную корову по 197 литров. На втором месте колхоз «Авангард», отставший на 25 литров. Зато «Авангард» назовет за четыре месяца 544 а в колхозе имени Хрущева 465 литров. Протянутого же периода прошлого года надои молока возросли: в первом из них на 244 литра, во втором — на 105.

Замечательных успехов добились многие доярки. В январе более 200 литров молока на корову надали в своей группе 14 доярок из 56, работающих в колхозах зоны. Особенно

Это будет в шестой пятилетке



Добыча нефти по годам в миллионах тонн.

### Спасибо ремонтникам

Перед коллективом Проктопьевской ремонтно-механической базы комбината «Кубассаслестрой» поставлены ответственные задачи — в самые сроки и хорошо отремонтировать все экскаваторы, бульдозеры, тракторы и другое оборудование, используемое шахтостроительными управлениями.

Благодаря четкой работе ремонтного цеха (начальник т. Токарев, контрольный мастер т. Бидник) созданы условия для бесперебойной работы механизмов на участках, своевременно проведения средних и капитальных ремонтов оборудования.

На ремонтной базе дело сейчас поставлено так, что привезенный со стройки на ремонт дизель принимает, а взамен его в тот же день выдает другой дизель из ремонта, испытанный на стенде. Большая работа в этом инженера по оборудованию рембазы т. Топоровского.

Хорошая работа рембазы позволила Ольжескому шахтостроительному управлению произвести плановую замену диселей на всех тракторах, бульдозерах и экскаваторах без длительного простоя этих машин. Шахтостроители Кубасса желают работникам Проктопьевской рембазы добиться успеха также в ускорении ремонта экскаваторов.

**А. СМОЛОВСКИЙ,**  
главный механик  
Ольжеского  
строительного управления.

### Новые виды изделий местной промышленности

В нынешнем году предприятия местной промышленности РСФСР освоит производство более 200 новых видов продукции.

Расширяется ассортимент швейных и трикотажных изделий, мужской и дамской обуви, предметов домашнего обихода и других товаров.

Обуваются фабрики «Мосгоржобушпром» осваивает выпуск новых женских утепленных ботинок из замши, туфель на микропористой подошве. На заводе «Земляпосуда» Кузнецкого райпромпобкома (Мос-

ковская область) организуется производство чайников, кофевников по образцам Всесоюзной торговой палаты.

Ленинградская фабрика «Светоч» начала выпускать красивые подарочные записные книжки и блокноты, новые карандаши «Алтай», «Июнь», фабрика «Красный Октябрь» готовит высококачественные пишущие и канцелярские ручки, а Ленинградский завод духовых инструментов — кларнет, флейту на тренадцатого лада.

(ТАСС).

### Паротурбогенератор в 200 тысяч киловатт

ЛЕНИНГРАД, 7 февраля. (ТАСС). В конструкторском бюро, лаборатории и цехах завода «Электросила» имени С. М. Кирова развернулась работа по созданию более совершенных мощных электрических машин.

В нынешнем году коллектив предприятия обязался изготовить опытный турбогенератор с водородным охлаждением. Уже изготовляются узлы новой машины. На одном из участков завершается обработка ротора.

Опытная машина средней мощности с усовершенствованной системой водородного охлаждения создается для того, чтобы проверить на ней правильность конструкторских замыслов и расчетов проектируемых паротурбогенераторов в 200 тысяч киловатт. Выполняя свой социалистический обязательство в честь XX съезда КПСС, конструкторы под руководством кандидата технических наук В. Титова закончили технический проект такого генератора.

Машины в 200 тысяч киловатт дадут большой экономический эффект.

### Совещание работников культуры Сиббири и Дальнего Востока

ИРКУТСК, 7 февраля. (ТАСС). Сегодня здесь открылось совещание работников культуры Сиббири и Дальнего Востока. В его работе принимают участие начальники управлений культуры краев и областей, их заместители по вопросам кинофикации, руководители местных киностудий.

В кратком вступительном слове заместитель министра культуры РСФСР И. П. Кошляков сказал, что задачаю совещания — подвести итоги выполнения планов по кинообслуживанию и книжной торговле в минувшем году и обсудить перспективы работы в 1956 году.

С докладом о работе киностудии выступил начальник Главного управления кинофикации и кинопротеста Министерства культуры РСФСР А. Г. Филлипов.

По докладу разгорелись прения. Совещание продлится три дня.

### ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ



Новочеркасск. Коллектив электровозостроительного завода имени Буденного досрочно спроектировал и построил первый магистральный электровоз нового типа «ВЛ-23» мощностью 4.300 лошадиных сил, весом 138 тонн. Новый электровоз намного превосходит серийную машину «ВЛ-22», выпускаемую сейчас заводом. Его сила тяги при скорости в 65—75 километров в час в три — три с половиной раза больше, чем у электровоза «ВЛ-22», и в два с половиной раза больше, чем у паровоза серии «Л». НА СНИМКЕ: новый магистральный электровоз «ВЛ-23».

Фотокорреспондент ТАСС.

### Всероссийный смотр художественной самодельности профсоюзов

10 февраля в Москве начинаются заключительные выступления участников всероссийного смотра художественной самодельности профсоюзов. Этому предшествовали многочисленные местные смотры, которые проходили в течение года. В них приняло участие свыше трех миллионов человек. В хоромые, танцевальные, музыкальные и драматические кружки пришло много новых исполнителей. Если в 1951 году, во время предыдущего смотра художественной самодельности рабочих и служащих,

существовало 110 тысяч коллективов, то сейчас их уже более 130 тысяч. Особенно возросло число участников художественной самодельности профсоюзов. Этому предшествовали многочисленные местные смотры, которые проходили в течение года. В них приняло участие свыше трех миллионов человек. В хоромые, танцевальные, музыкальные и драматические кружки пришло много новых исполнителей. Если в 1951 году, во время предыдущего смотра художественной самодельности рабочих и служащих,

существовало 110 тысяч коллективов, то сейчас их уже более 130 тысяч. Особенно возросло число участников художественной самодельности профсоюзов. Этому предшествовали многочисленные местные смотры, которые проходили в течение года. В них приняло участие свыше трех миллионов человек. В хоромые, танцевальные, музыкальные и драматические кружки пришло много новых исполнителей. Если в 1951 году, во время предыдущего смотра художественной самодельности рабочих и служащих,

### Новое приспособление для квадратно-гнездовой сева кукурузы

КИЕВ, 7 февраля. (ТАСС). Министерство сельского хозяйства УССР рассмотрело и рекомендовало всем машинно-тракторным станциям республик новое дозирующее приспособление к зерновой сеялке «Т-2А», переоборудованной для квадратно-гнездовой сева кукурузы. Для ликвидации неравномерности посева семян, которая приводит к необходимости прорывки посевов, увеличивает расход семян и снижает урожайность, механик Михайло Луканевич МТС Запорожской области тов. Белоус сконструировал приспособление к сеялке. Оно обеспечивает равномерную подачу порций семян на семенную ящик в комбинированной сеялке, а затем — высеет этой порции в почву. Приспособление представляет собой специальную дозирующую устройство, смонтированное на раме зерновой сеялки и связанное с движением мерной проволоки.

Произведенный в прошлом году с помощью этого приспособления квадратно-гнездовой сев кукурузы в колхозах Запорожской области на площади 680 гектаров дал хорошие результаты. Высев семян точно регулировался, в каждое гнездо попадало не более двух-трех зерен, пропусков не было. Получались тонкие квадраты.

### Плотина через Терек

СТАНЦИЯ КАРГАЛИНСКАЯ (Грозненская область), 7 февраля. (ТАСС). В низовьях Терека, там, где река распадается на множество рукавов, на пути главного течения уже став железобетонный плотный ОНА является основным сооружением Каргалинского гидроузла, возводимого строительным управлением «Терпострой». Узел уже в ближайшее время обеспечит правильным орошением 110 тысяч гектаров плодородных земель Терской долины.

Плотина длиной 140 метров построена в одной из петель Терека. Это мощное сооружение сможет поднять уровень Терека на 4 метра,

# Собрания партийного актива обсуждают проект Директив XX съезда КПСС

Гор. Кемерово

В Кемерове состоялись районные собрания партийного актива. На них обсуждались доклады «О проекте Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы».

Коммунисты — руководители предприятий, учреждений, рабочие и служащие, деятели науки и культуры выражали свою решимость активно бороться за превращение в жизнь задач, намеченных партией по дальнейшему укреплению хозяйства нашей Родины, росту социалистической экономики и культуры, повышению благосостояния народа.

Участники собраний говорили о небывалом подъеме политической и трудовой активности масс. Кемеровцы горячо поддерживали лозунги партии, решивших досрочно выполнить план 1956 года — первого года шестой пятилетки. Шахтеры треста «Кемеровоуголь», трудящиеся коксохимического и автожелезнодорожного и многих других предприятий решили досрочно завершить план 1956 года.

Проект Директив XX съезда КПСС, — сказал в своем выступлении на собрании партийного актива Руничного района секретарь парторганизации шахты «Июнер» тов. Флагов, — получил единодушное одобрение наших шахтеров. Горняки в ответ на заботу партии и правительства о дальнейшем подъеме народного хозяйства страны взяли дополнительные социалистические обязательства, усиливая борьбу за выполнение производственных планов.

На собраниях говорились об огромных неиспользованных резервах производства, о том, как их использовать. Главный бухгалтер шахты «Центральная» тов. Реметов заявил:

— На шахтах Донбасса имеются специальные установки по улавливанию метана и использованию его в промышленных целях. Почему нет их в нашем бассейне? А ведь благодаря таким установкам только шахта «Центральная» ежегодно экономит до 700—800 тысяч рублей государственных средств.

Заместитель директора Кемеровского горного института тов. Кулибаба говорил о том, как профессор Бокорин и доцент Блантин предложили для шахты «Северная» систему разработки подэтажных шпуров с бетонными стенами, дающую замечательные результаты. Однако из-за отсутствия опытного участка и, прежде всего, нежелания руководителей шахты эту прогрессивную систему разработки до сих пор не внедряют.

Далее тов. Кулибаба говорит, что существующая практика проектирования строительства новых и реконструкции старых шахт имеет очень много недостатков. Большинство проектов строящихся угольных предприятий лишь разрешает вопрос об оборудовании сооружений, но не всего комплекса зданий шахты.

Представляет значительный интерес новый тип шахты, — продолжает оратор. — Это группа отдельных производственных единиц, связанных между собой подземной откаточной сетью и имеющих один центральный выданный ствол про-

изводительностью до 10—20 тысяч тонн в сутки.

Тов. Кулибаба предлагает в целях ускорения себестоимости угольщики перестроить проект реконструкции шахты «Центральная» и решить вопрос об объединении ее с шахтой «Северная» с использованием поверхности комплекса зданий и погружных устройств последней.

Важные предложения высказали участники собрания партийного актива Заводского района. Секретарь парткома строительного треста № 96 тов. Семенов сказал, что перед строителями областного центра стоят в шестой пятилетке огромные задачи. На последний год новой пятилетки, в 1960 году, коллективу треста предстоит выполнить строительные работы в пять раз больше, чем трест сделал в 1955 году. Для того, чтобы успешно справиться с этой задачей, надо создать мощную производственную базу, способную обеспечить во много раз возрастающую потребность в строительных материалах, деталях, изделиях. О необходимости постоянного партийного контроля за перспективным развитием промышленных предприятий говорил секретарь парткома коксохимического завода тов. Рошин.

Рабочий подковоного завода тов. Потерин и мастер швейной фабрики № 7 тов. Суном на собрании партийного актива Центрального района подчеркнули, что выполнение заданий новой пятилетки по росту производительности труда требует повышения творческой инициативы масс, всемерной поддержки рационализаторов и изобретателей, более широкой популяризации и внедрения опыта новаторов.

Вместе с тем на собраниях отмечалось, что задачи, поставленные в шестой пятилетке, требуют повышения уровня партийного руководства промышленностью.

Собрания партийного актива единодушно одобрили проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану и обязались райкомы партии, парторганизации усилить работу, направленную на дальнейшее повышение политической и производственной активности масс в борьбе за выполнение задач коммунистического строительства.

## Беловский район

На собраниях партийного актива Беловского района, посвященном обсуждению проекта Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану, с докладом выступил председатель райисполкома тов. Стома. Излагая основные задачи новой пятилетки, он рассказал о перспективах развития района.

Реконструкция действующих угольных предприятий, ввод в строй нескольких шахт на Грамотинском месторождении и мощного разреза в районе Бачат, а также освоение Маретских угольных пластов позволят району поднять добычу топлива. Большие изменения произойдут и в сельском хозяйстве. В 1956 году намечено довести в районе урожайность зерновых до 15 центнеров с гектара, поднять животноводство, овцеводство.

Выступая в прениях, начальник Бачатского угольного разреза тов. Умичев коротко рассказал об итогах работы предприятий в прошлом году, указав на необ-

ходимость строительства в Кузбассе крупного механизированного завода по ремонту экскаваторов. Экскаваторный парк на разрезе бассейна довольно крупный, а своей ремонтной базы не имеет.

Директор Поморцевской МТС тов. Торкин в своем выступлении поднял ряд интересных вопросов. Он на примерах показал большие преимущества внедрения механизации трудоемких процессов в животноводстве и призвал участников собрания настойчиво внедрять механизацию в кормоприготовление, досилов и т. д. В настоящее время в колхозах зоны Поморцевской МТС разрабатываются схемы зеленых конвейеров для кормления скота.

С ростом доходов в колхозах, — сказал председатель сельхозартели «Путь Ленина» тов. Иляев, — возросли суммы средств, выделяемых артелям на капитальное строительство. Мы, например, в 1956 году планируем выделить на строительство общественных помещений около 600 тысяч рублей. Но в колхоз не техника-строителя, мало плотников, каменщиков, монтажников. Работники отдела сельского строительства райисполкома не в состоянии обслужить все колхозы района. Поэтому у меня есть предложение в проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану внести пункт, в котором записать: «В целях правянского руководства строительством в колхозах выделить из промышленности специалистов-строителей. Организовать сеть специальных учебных заведений по подготовке специалистов для сельского строительства с кратковременным сроком обучения».

Собрание партийного актива единодушно одобрило проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану.

А. КУРГУЗИКОВ,  
(Корр. «Кузбасс»).

## Барзасский район

На днях в Барзассе состоялось собрание районного партийного актива, посвященное обсуждению проекта Директив XX съезда партии по шестому пятилетнему плану. Докладчик, секретарь райкома КПСС тов. Навражин и выступившие в прениях коммунисты говорили об огромных задачах, стоящих перед трудящимися района в новой пятилетке.

Начальник Барзасского строительного треста тов. Журавель рассказал о направлении применения сборного железобетона, что поможет строителям района досрочно выполнить план 1956 года, а два процента снизить стоимость строительства, на 10 процентов поднять производительность труда.

Коллектив совхоза «Шерлоуэзий» единодушно одобрил проект Директив XX съезда партии, — сказал директор совхоза тов. Обонин. Мы решали уже много сбор зерновых культур довести до 20 центнеров с гектара. Сов будем производить только районированными семенами. На поля вывезено более 4 тысяч тонн навоза, произведено снегозадержание.

Собрание партийного актива единодушно одобрило проект Директив XX съезда КПСС.

В. КОСОВУЦКИЙ,  
редактор барзасской районной газеты «Вперед».



Украинская ССР. Харьковский тракторный завод создал образцы нового грузинского трактора «ХТЗ-20» мощностью 54 лошадиные силы. По сравнению с трактором «ДТ-54» новая машина имеет ряд преимуществ. Двигатель «ХТЗ-20», имея ту же мощность, более экономичен: на 1 л. с. он расходует за час топлива на 30 граммов меньше. Облегчен вес самого двигателя. Трактор «ХТЗ-20» может работать со значительно большим количеством машин и орудий и годится для использования как в сельском хозяйстве, так и на строительных работах.  
НА СНИМКЕ: новый трактор «ХТЗ-20». Фотохроника ТАСС.

## Передовые шоферы

В полночь Никомай Бабкин возвращался с грузом в Тажин. В семи километрах от села он увидел стоящий поперек шоссе «ЗИС». Заторжнив свою машину, Бабкин подошел к автомобилю. Ответа не последовало, тогда шофер выскочил из кабины и крикнул:

— Что случилось?

Из-за машины показались высокие, худощавый паренек. Он забрал дул на окованные пальцы.

Не выключая мотора, Бабкин вышел из кабины и направился к парню. Это был колхозный шофер Иванюк.

— Что у тебя стряслось?

— Да вот, — начал Иванюк, — мотор отказал, третий час бьются и все без толку. Бабкин осмотрел еще теплый мотор.

— Садись за руль, завели машину.

По через три минуты мотор снова заглох. Бабкин задумался: «Что же делать? Остатки в поле одного — заморозит. Выйти на бугор — не по пути, пережог горючего. Эх, была бы бала — потну».

Только утром Бабкин возвратился в гараж. Командир автороты Сюсин спросил: — Что случилось, товарищ Бабкин? Почему так задержался?

Водитель рассказал о случившемся. Молодец, правильно поступил! — похвалил начальник автороты. — Ну, иди отдохни.

Но Бабкин не сразу ушел из гаража. Он внимательно осмотрел все «узлы» автороты, подтянул крепление и, лишь убедившись, что все в порядке, пошел домой.

Взаимная выручка, помощь в пути — таких девиц шофера Бабкина. Он не только хороший специалист, но и душевный товарищ. План грузоперевозок Бабкин выполнил за прошлый год на 213 процентов. Его машина ни разу не отказала в пути.

Водитель Бабкин не один в Тажинской автороте. Подвоя итоги работы коллектива за истекший год, в автороте в числе лучших водителей назвали также тт. Филиппов, Пузаков, Якунин, Грачев и другие.

В коллективе водителей автороты с новой силой развилось социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда Коммунистической партии Советского Союза.

А. ХАНОВ,  
(Корр. «Кузбасс»).

## У гурьевских маслоделов

Коллектив Гурьевского молочного завода в 1955 году добился некоторых успехов в выполнении плана заготовок, закупок и выработки молочной продукции. Сверх задания заготовлено 5803 центнера молока.

Закуплено по 941 литру, в том числе в порядке закупа — по 266 литров молока.

Благодаря проведению организационной и разъяснительной работы среди населения, индивидуальные слатчики, выполнив план госзаказа, продали государству в среднем по 142 литра молока от коровы.

Сборщик Ново-Пестеревского маслозавода К. А. Титов закупил у колхозников по 341 литру молока на каждую корову, заводящий Горский сепараторный отделение Д. Ф. Неозитин — по 236 литров.

Годовой план выработки животного масла выполнен на 116,7, мороженого — на 133,9, обезжиренного творога — на 192,9 процента. Значительно учашилось и качество выпускаемой продукции. Получено 284 тысячи рублей сверхплановых накоплений.

Воодушевленный проектом Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану, коллектив Гурьевского молочного завода развернул соревнование за первенство в плане первого года шестой пятилетки. Он решил выполнить годовой план обязательных поставок по колхозам, индивидуальным слатчикам и пособным хозяйствам в 39-й годовщине Великого Октября, а государственные закупки — ко Дню Конституции — 5 декабря и заготовить сверх плана 1000 центнеров молока, план выработки животного масла, цельно-молочной продукции, обезжиренного творога, сыра, казеина выполнить в 5 декабря и выработать сверх плана 300 пудов животного масла, 180 пудов мороженого, повысить производительность труда против плана на 10 проц, снизить себестоимость продукции против 1955 года на 2,5 проц, получить сверхплановых накоплений 150 тысяч рублей.

Принятые обязательства здесь успешно выполняются. Коллектив завода занимает первое место в области по всем показателям.

В. ТРЕБИН.

# СОЗДАДИМ ОБИЛИЕ КАРТОФЕЛЯ И ОВОЩЕЙ!

Наш опыт получения высокого урожая

Опубликованное в печати постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об увеличении производства и заготовок картофеля и овощей» имеет исключительное значение, особенно для Кузбасса, где потребности в этих продуктах очень велики. В постановлениях особо подчеркивается, что уровень производства картофеля и овощей остается крайне недостаточным и что это получается в значительной степени потому, что во многих хозяйствах агротехника возделывания этих культур находится на низком уровне.

Коллектив Орлово-Розовского совхоза приложил немало усилий, чтобы добиться повышения производства картофеля. В 1945 году урожай его составлял 70,5 центнера с гектара, в 1951 году было получено по 148,8 центнера, в 1952 — по 156 центнеров, в 1955 году на площади в 449 га — по 210 центнеров с гектара.

Эти урожаи, конечно, далеки от имеющегося резерва, но важно то, что они сравнительно высоки и получены с больших площадей.

Наш совхоз расположен в северной части Кемеровской области, в Чебулинском районе. Почвы его земельного надела представляют собой чернозем переходного типа с каштаным горизонтом в 25—35 см. Среднее годовое количество осадков за последние 10 лет составляет 330—340 мм, а в отдельные годы и того меньше. Зимы малоснежные, весны и начало лета обычно засушливые.

С учетом этих природно-климатических условий мы и разрабатывали агрономические и организационные мероприятия по повышению урожайности картофеля.

Агрономической наукой и практикой доказано, что урожайность картофеля зависит в известной мере от размещения этой культуры в полях севооборотов. Под картофель, занимающий у нас 450—500 гектаров, отводятся вполне определенные места в севооборотах. В корневых севооборотах он идет четвертой культурой после многолетних трав по высе, а в полевом — третьей культурой после многолетних трав по высе.

В 1955 году все посевы картофеля были размещены так: по плану многолетних трав — 35 гектаров, по обороту пашты — 55, по высе на сено и высеку — 259 и по высе — 100 гектаров.

Качество семян сильно влияет на урожай всех культур и особенно картофеля. Слабые, вырожденные клубни дают в два-три раза меньший урожай. Поэтому мы особое внимание уделяем качеству семенного картофеля.

В совхозе культивируются только два испытанных сорта картофеля — Лорх и Берангген. Семенной картофель выращивается на специальных участках при высоком уровне агротехники, с обязательной прочисткой посевов от больных клубней.

Уборка семенных участков производится во второй декаде сентября. Клубни в поле предварительно сортируются через грохот и в сухом виде закладываются в овнешхранилища, где они размещаются в закромах с высотой насыпи не более 120—130 см.

При хранении обращаем особое внимание на то, чтобы не допустить заращения клубней, чего достигаем путем поддержания в хранилище нормальной влажности и постоянной температуры в пределах одного-двух градусов тепла.

В марте производим переборку семенного картофеля, отбирая для посева только здоровые клубни весом от 60 до 150 граммов. Затем, за три недели до посадки, отобранные клубни высеваем из хранилищ и растеливаем их тонким слоем на площадках для световой закалки.

Основную обработку почвы — забурную пахоту — проводим в июле, августе, сентябре паузами с предпашниками на глубину 25—27 см, с обязательным боронованием. На ранней зяби для уничтожения сорняков проводим одну культивацию.

Весной, как только станет возможным, зябь перепахиваем на глубину 18—20 см с одновременной заделкой навоза. Затем перед началом посадки для уничтожения

сорняков проводим культивацию и боронование.

В 1955 году под посевы картофеля было внесено в среднем по 27,6 тонны навоза на каждый гектар. Кроме этого, на площади в 187 га при органико-минеральном внесении в лунки органы-минеральных смесей из расчета 1,5 центнера суперфосфата и 3 тонны перегноя на гектар.

Во время междурядной обработки на площади в 408 га была произведена подкормка растений минеральными удобрениями из расчета 1 центнер суперфосфата и 1 центнер хлористого калия на гектар.

Посадку картофеля производим в почву, прогретую до 10 градусов тепла. По нашим условиям это происходит, как правило, с 19 по 29 мая. Более ранние сроки посадки картофеля положительных результатов не давали: всходы появлялись позже и недружно. Однако и затягивать посадку мы считаем недопустимым, потому что в этом случае картофель с незаконченным периодом цветения и клубнеобразования полагает под первые заморозки, которые у нас бывают, как правило, в первой декаде сентября.

Посадку производим квадратно-гнездовым способом, который применяется в совхозе с 1952 года и вполне освоили хозяйством.

К квадратно-гнездовой посадке картофеля мы подошли не формально, а с точки зрения получения высокого урожая. Особое внимание обращаем на то, чтобы посадка была действительно гнездовой, то есть чтобы в каждую лунку было помещено по два клубня на расстоянии 8—10 см один от другого, что дает нам фактически удвоенное количество кустов на гектаре, а от этого в значительной степени зависит и урожай.

Уход за посевами картофеля применительно к нашим условиям недостаточного увлажнения состоит из боронования всходов, одного-двух междурядных рыхлений и одного окучивания. Второе окучивание эффекта не дает, а в засушливые годы даже снижает урожай.

Практикуемая нами схема ухода за посевами картофеля в отдельные годы, в зависимости от условий погоды, меняется. Так, если в период появления всходов стоит сухая погода, то боронование всходов пользы не дает, а только приводит к ненужным затратам и некоторому повреждению кустов. Если летние осадки запаздывают на 8—10 дней, то в этом случае проводим второе междурядное рыхление, а если осадки выпадают на неделю раньше, ограничиваемся одним междурядным рыхлением и сразу приступаем к окучиванию.

Разработка агрономических мероприятий по выращиванию высоких урожаев картофеля может быть правильной только в том случае, если исходить при этом из местных условий и ставить агрохимию картофеля в связь с общей системой ведения полеводства, обеспечивающей высокие урожаи всех культур.

Картофель при выращивании на больших площадках должен занимать определенное место в севооборотах.

Для облегчения ухода за посевами этой культуры целесообразно концентрировать внимание на уничтожении сорняков путем усиленной предпосевной обработки почвы.

Повышенный расход посадочного материала картофеля за счет отбора наиболее полноценных клубней со средним весом в 80 граммов вполне оправдывается.

В районах Кемеровской области с недостаточным увлажнением второе окучивание картофеля не требуется.

При наличии постоянной заботы о повышении плодородия почвы, хорошей основной и предпосевной ее обработки, внесении достаточного количества удобрений и надлежащего ухода за посевами можно выпустить хороший урожай картофеля во всех районах Кемеровской области даже в засушливые годы.

Я. МАЛЫЙ,  
главный агроном  
Орлово-Розовского совхоза.

## Нерешенный вопрос

В проекте Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР поставлена задача — в 1960 году увеличить производство картофеля почти в два раза по сравнению с 1955 годом.

Такое увеличение валового сбора ценной продовольственной, технической и кормовой культуры потребует расширения площади посева ее и всемерного повышения урожайности.

Переход на комплексную механизацию при возделывании картофеля дает возможность с успехом решить эту задачу при наименьших затратах рабочей силы.

Правильно оценив значение картофеля, передовые колхозы и совхозы нашей области добились хороших результатов. Сельхозартели «Новая жизнь», Ленинск-Кузнецкого района, на большой площади получили по 168 центнеров картофеля с гектара, колхоз имени Мичурцева — по 154.

Однако урожай в целом по области и многим районам в особенности остается очень низким. Совсем не решен вопрос производства раннего картофеля. Все это объясняется пренебрежительным отношением к агрохимии, безразличностью отдельных работников в отношении возделывания прогрессивных приемов возделывания прогрессивных культур.

Покончить с низкой урожайностью можно только путем применения наиболее целесообразных приемов выращивания картофеля.

Надо творчески, исходя из конкретных условий, решать вопрос о густоте посадки. Опыт Кемеровской селекционной станции показал, что площадь питания

70×70 см даже для позднеспелых сортов картофеля является перенормальной. При такой густоте на гектаре размещается только 20,400 гнетов. Наши наблюдения показали значительное преимущество более загущенного способа посадки — с междурядьями 60×60 см.

Это подтверждается не только нашими опытами. Применяя загущенную посадку на 30 тысячах гектаров, Липовицкая область в прошлом году добились перевыполнения планового урожая.

Основываясь на выводах наших станций и опыте передовых картофелеводов отдельных хозяйств, необходимо в 1956 году перейти на квадратно-гнездовую посадку картофеля, с площадью питания 60×60 см.

При крупном посадочном материале с весом клубней 100—120 граммов посадку следует производить квадратным способом: при высе клубней 50—70 граммов — квадратно-гнездовым с двумя клубнями в лунку. Посадка картофеля 60×60 дает возможность сделать на гектаре 27,770 гнетов и дополнительно получить 7—8 тонн картофеля с гектара. При загущенной посадке быстрее происходит смыкание рядков, что облегчает борьбу с сорняками.

Вопрос о густоте посадки очень важен. Поэтому агрономам и руководителям колхозов, МТС и совхозов следует тщательно его изучить, взвесить все, высказать свое мнение и таким путем найти правильное его решение.

Т. КРАВЧЕНКО,  
ст. научный сотрудник  
Кемеровской государственной селекционной станции.

## Ближе к жизни

Сейчас в нашей стране и за рубежом происходят события огромной политической важности. Весь советский народ обсуждает проект Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану. Усиливается возлагаемая нашей Родиной борьба народов за мир. Коммунисты шахты № 5-7 проявляют большой интерес к этим событиям. Мы стремимся быть в курсе выдвигаемых партией и правительством задач для того, чтобы за них активнее бороться самим и вести за собой всех трудящихся. В этом нам должна помочь созданная на шахте система партийного просвещения. Но что получается на деле?

Откровенно признаюсь, нас только «хвалит» той или другой формой учебной работы, созданной 18 кружков, и на этом руководителем политического образования коммунистов шахты почти ограничиваются. Партийный комитет, его секретарь тов. Хластова мало интересуются нашей учебной, а горком КПСС, видимо, тоже довольствуется тем, что сеть укомплектована. Но коммунистов шахты это не удовлетворяет. Не первый год нас усаживают за те же книги и за изучение все тех же вопросов.

Возьмем кружок по изучению Братского курса истории партии, в котором занимается и я. Пропагандист тов. Грузнов, председатель шахтного комитета профсоюз, имеет среднее образование и солидный опыт пропагандистской работы. Он пытается материал объяснять подробно и считает оптим из лучших пропагандистов Анжеро-Судженского. О нем заместитель секретаря парткома шахты тов. Панько писал в городской газете «Борьба за уголь»:

А слушатели, в том числе и я, плохо усваивают материал. Конспектирует у нас редко кто, а если и конспектирует, как

Луканых, Колеушко, то переписывают подряд из книги раздел и при опросе зачитывают его. Пропагандист подерживает «правильно» и затем рассказывает содержание нового раздела. Таким образом, мы в своем кружке второго года обучения быстро шагнули вперед — начали двенадцатую главу. А польза? Как видно, незначительная. Между тем мы хотим изучать научные основы политики партии на современном, наиболее близком нам материале, чтобы учеба тесно увязывалась с определенными практическими задачами, стоящими как перед страной, так и перед коллективом шахты.

После нового года на шахте решили создать кружки по политикоэкономии. В них определили всех начальников участков, механиков и горных мастеров. Но они желают не просто изучать политикоэкономии, а научиться анализировать экономические показатели работы руководителей или участков и смеж. Так заявили начальники участков тт. Нестеренко и Лошинья.

Недавно начальник шахты тов. Юдинцев сделал доклад на собрании перед рабочими. Он привел факты, что за короткое время на предприятии допущено 700 прогулов, что у нас низка производительность труда, и по уровню ее шахта не достигла показателей довоенного периода. А когда его попросили рассказать, как обстоят дела с проведением режима экономии на шахте, какие для этого имеются резервы, он ответил: «Не знаю, не могу сказать». Такое же невнимание к вопросам экономии, исходящее порой от незнания дела, имеет место и на участках, в цехах.

Члены парткома справедливо упрекают секретаря участковых парторганизаций за то, что у них мало проводится бесед о передовом опыте. Но какая агитаторам

оказывает помощь? Инструктирование их поставлено слабо. Не помогает им и шахтная библиотека, заведует которой тов. Штомпель. Разве нельзя здесь подобрать материалы о перспективах развития шахты в новой пятилетке, о внедрении передовых методов труда, о техническом прогрессе на шахтах треста, комбината и страны? А как они нужны нам!

Многие коммунисты плохо понимают занятия. Партию дал указание обучить этот вопрос на собраниях в первичных организациях. У нас на подземном транспорте секретарь партбюро тов. Лучко доклад сделал насчет. «На шахте, и особенно у нас, — заявил он, — многие не понимают занятия и плохо учатся». В прениях выступил молодой инженер-механик Смолин:

— Как пропагандист, я должен сказать, что и вы, тов. Лучко, являетесь секретарем партбюро, не показываете примера в учебе, пропускаете занятия и ни разу не выступили на собеседованиях. Вообще в моем кружке по изучению политикоэкономии занятия посещает лишь третья часть слушателей. Такое же положение и в других кружках.

На пропагандистскую работу, в частности для руководства семинарами по вопросам конгрессивной экономии, выдвинуты руководители шахты, имеющие высшее образование. Горкому КПСС следовало бы оказать им деловую помощь в укреплении связей теории с жизнью, научить, как это делать. Усиление связи теории с практикой коммунистического строительства поможет нам увеличивать добычу угля и успешно выполнять шестой пятилетний план.

А. ПОКИДОВ,  
электрослесарь шахты № 5-7,  
почетный шахтер.

## Пропагандисты обмениваются опытом

В целях улучшения политического просвещения коммунистов Гурьевский горком КПСС практикует взаимопроверки работы кружков. В конце декабря прошлого года на металлургический завод приехала группа пропагандистов Саларского управления. Они побывали на занятиях в ряде кружков и политшкол. Затем своими впечатлениями поделились на совещании.

В начале февраля пропагандисты заво-

да выезжали на рудник. Они также присутствовали на занятиях, высказали свои замечания. Пропагандист т. Хорошко отметил высокую активность слушателей в кружке, которым руководит т. Нефедов. Этому способствует умелое использование наглядных пособий. В кружке по изучению политикоэкономии, где пропагандистом тов. Чуйков, слушатели хорошо готовятся к занятиям, все ведут конспекты. Пропа-

гандист привлекает дополнительную литературу, что позволяет излагать материал более доходливо и интересно.

В ближайшие дни в горкоме партии состоится очередной семинар пропагандистов города и района. На нем будет дан анализ проведенных взаимопроверок, руководители кружков и политшкол поделаются опытом проведения занятий.

В. НАДЕЖДИНСКИЙ.

Отстающим участкам и шахтам — деловую помощь!

### Государственный план

## закон для всех горняков

### На словах — одно, а на деле — другое

Нам участок в свое время был одним из лучших в тресте «Беловуголь», то и в Кузбассе. У нас впервые на руднике была применена комплексная организация труда в комбайновых бригадах, позволявшая довести месячную производительность машин до 18 тысяч тонн угля.

После обработки пласта № 5 мы получили две новые лавы, где горно-геологические условия не позволяли применить комбайновую выемку. Комплексная организация труда была ликвидирована, часть машинистов комбайнов и их помощников перешла на другие предприятия треста.

Но вот прошёл год. Наш коллектив снова сформировался. Люди научились брать уголь и без помощи комбайна. Однако на месяц в месяц мы не выполняли плана добычи угля. Здоровый коллектив не мог дальше терпеть позорное отставание.

В январе нынешнего года, обсуждая проект Директив XX съезда партии по шестому пятилетнему плану, горняки участка решили не только преодолеть отставание, но и добыть сверх плана за месяц не менее 400 тонн угля. Принимая обязательство, мы просили шахтоуправление помочь нам ликвидировать систематические задержки в подаче порожняка, регулярно обеспечивать лавы крепёжным лесом. Руководители шахты обещали устранить эти неполадки.

Но обещание осталось на словах. Добычные бригады попрежнему простаивают из-за несвоевременной подачи порожняка и крепёжного леса.

Для примера рассмотрим ход работы нашей бригады за 26 и 27 января. В первый день качать уголь из лавы мы стали лишь спустя два часа после начала смены, так как подземный транспорт не доставлял нам порожняка. Потом оказалось, что на всех лавниках не хватает крепёжа. Четверым из них пришлось стоять

почти всю смену. В итоге бригада недодала 21 тонну угля. Во второй день мы застали лаву неподготовленной. Ввиду того, что добычная смена не успела выгрузить отбитый уголь, переставшие конвейеры приступили к работе на 6 часов позднее графика. Опыт было потеряно полсмены, и мы снова не выполнили плана.

Зачастую навалотбойщики не успевают в свои смены выгрузить из забоя весь отбитый уголь. Подготовительная смена, во избежание простоя, делает перестановку конвейерного става, не дожидаясь выгрузки угля, в результате часть его идет в завал. Эти потери очень велики. Например, 23 января с каждого метра лавы нами отгружено на-гора по 2,6 тонн угля, тогда как его должно быть 3 тонны. В завалах было оставлено 13 процентов топлива. 24 января на каждом метре лавы мы потеряли по 0,3 тонны угля.

На днях на участке состоялся сменный сборный. Их проводил секретарь партбюро шахты тов. Рюмин. Он много говорил о плохой работе участка, критиковал нас. Мы, в свою очередь, требовали устранить ненормальности в обеспечении бригад порожняком и лесом. Тов. Рюмин пообещал помочь нам. Но дальше слов дело не пошло. Читая нам мораль, руководители шахты ничего не делают для практической помощи участку. В моей смене, например, более месяца не было никто из командного состава шахты. Руководители попрежнему отсылают в кабинетках. И как следствие — участок в январе задолжал более двух тысяч тонн угля.

Так на нашей шахте становится привычным явление рабских горняков. При сохранении ненормальных положений нельзя говорить о слаженной работе предприятия. Не удивительно поэтому, что в январе шахта задолжала стране более 2500 тонн топлива.

**В. НЕДОРЦОВ,**  
бригадир лавчиков шахты «Пионерка».

### Ликвидировать внутрисменные простои

Директивы XX съезда КПСС устанавливают задачу по росту производительности труда в промышленности на 50 процентов, этот рост должен быть обеспечен, главным образом, за счет технического вооружения, коренного улучшения организации труда и ликвидации потерь рабочего времени.

Взять, например, нашу шахту. Потери рабочего времени у нас настолько велики, что коллектив теряет из-за этого ежегодно сотни тонн угля. Мы растрачиваем драгоценное время впустую. Лавы простаивают из-за несвоевременной доставки порожняка, леса и неудовлетворительной работы механизмов по 2—3 часа в смену. А ведь в каждой лаве работают минимум 10—15 человек. На шахте имеется 17 добычных участков. Если каждая смена потеряет в сутки 60 минут, это составит более 60 часов. Сколько угля можно было бы выдать за это время!

В директивах особо подчеркивается, что в промышленности все еще велики трудовые затраты на единицу продукции. На нашей шахте во многих лавках уголь берут не умением, а числом. Например, у нас на участке сменный план составляет 74 тонны, норма на навалотбойщика 13 тонн. Задание легко могут выполнять 6 человек, на смену же выходит по 9—10 навалотбойщиков. Можно ли говорить о повышении производительности труда?

Для того, чтобы свести до минимума потери рабочего времени, уменьшить затраты труда на тонну добываемого угля, необходимо вплотную заняться улучшением организации труда. Без этого невозможно избежать простоев. У нас, например, много простоев из-за несвоевременной доставки лесоматериала. Мне думается, рабочий день лесодоставщика должен начинаться за два часа до спуска в шахту добычной смены. Это позволит ликвидировать потери рабочего времени из-за несвоевременной подачи леса и значительно повысить производительность труда.

**А. КОГУТ,**  
навалотбойщик шахты «Томусинская-1-2».

## Потерянные минуты

С августа прошлого года наш, когда-то передовой, коллектив снизил темпы добычи топлива. В декабре угольный долг по участку составил более 5 тысяч тонн.

Главной причиной неудовлетворительной работы является непроизводительная трата рабочего времени, частые простои. После того, как участок обработал пласт Характерный и перешел на выемку угла пласта Четвертого-Внутреннего, простои в бригадах порожняков и лесоматериалов стали постоянным явлением.

Раньше забой снабжался лесом с поверхности через шурф. В лаве всегда был необходимый запас крепёжа. Теперь мы получаем лес через подземные доставочные пункты, и нам его не хватает. В декабре, например, бригада Героя Социалистического Труда тов. Усова, в которой мы работаем, иногда совершенно не обеспечивалась лесоматериалами и отсылалась домой.

Иногда привезут кругляк, но не дожидаясь однокреки и пиломатериала для обшивки лавочного борта пласта. В результате в течение месяца мы работали по уходу только 12 дней, а остальное время тратили на обшивку, укладку сетки и закладку выработанных пространств.

Нам обещали пробить новый шурф для спуска леса, но это обещание не выполнено. То же можно сказать и о снабжении нас порожняком и закладочным материалом.

Не улучшилось дело и в новом году. 27 января вместо 60—60 вагонов закладочного материала нам доставили только 19. Мы вынуждены были работать половинами рабочего дня стоять без дела.

Теряется время не только в шахте, но и на поверхности. Нам не удовлетворяет работа хозяйственного цеха (начальник т.т. Ступин и Мичков). На работу в дневную смену выдвигается в два часа, а приступаем к добыче угля только в 5 часов, а иногда и того позже. Где у нас теряется время? 20—30 минут стоим в очереди для того, чтобы сдать чистую одежду. Принимают ее в одно окно, которое обслуживают 3—4, а иногда и две работницы. Затем 15—20 минут стоим в очереди за получением списков, 15—20 минут затрачиваем на получение аккумуляторной лампочки. Случается и так: задерживаемся на поверхности и опаздываем к подземному поезду, тогда пешком идем к месту работы. После такой «прогулки» чувствуешь себя утомленным.

Та же картина наблюдается и при выходе из шахты. Чтобы не было очереди, надо изготовить кабинку для спешащего. Это сокращает количество обслуживающего персонала и положит конец расточительству рабочего времени.

**М. УСЕНКО, Б. НЕФЕЛЬТ,**  
забойщик шахты № 3-3-бис.

### Около точила, расположенного в углу раскомандированного зала шахты «Бабанакосовская», собралась группа людей.

— Не меньше получаса тратишь, чтобы направить инструмент, — говорит один из присутствующих. — У аккумуляторной тоже настольно вловоль. Когда у нас будут беречь время горняков?

Рабочие вынуждены придти к «Бабанакосовской» за два-два с половиной часа до смены. Да после выхода из забоя надо потратить еще не менее полутора часов, чтобы помыться и переодеться.

А ведь подобных задержек можно избежать, если руководители шахты наведут порядок в бытовом комбинате. Взять хотя бы аккумуляторы. Здесь аккумуляторы выдают только в одно-два окна.

— Люди не хватает, — объясняет заведующий ламповой тов. Сидоров. — Этому трудно поверить. В ламповой работе более десяти человек.

В мойке шахты оборудовано 18 душевых точек. Однако добрая половина их, как правило, не действует.

— Случается это не потому, что душ неисправен, — рассказывает багинца тов. Штодлер. — Просто дежурные слесари не хотят пускать воду во все краны.

А признать их в порядке никому. Как ни странно, шахтный комитет профсоюз на раз у нас выносил на свои заседания вопрос о бытовом обслуживании горняков.

**П. ДМИТРИЕВ,**  
г. Белово.

## Великий русский писатель

К 75-летию со дня смерти Ф. М. Достоевского

Достоевский — один из наиболее своеобразных русских писателей. Его творчество исполнено разительных противоречий. В многообразии его выдающегося художественного таланта способность воспринимать боль и выражать боль является самой замечательной чертой. Именно эту черту отмечал в Достоевском А. М. Горький.

Об унижении и оскорблении бедных, простых людей, об их боли и боли говорит все творчество писателя. Все его произведения содержат гневный протест против власти «знатных» насильников и хищных богачей. Этот протест выражен с особой силой, потому что Достоевский был мастером психологического романа и все явления в жизни общества прослеживал, глубоко проникая в душевные переживания и сокровенные мысли человека. Это придает произведениям Достоевского их волнующую силу. Но Достоевский прошел в своей жизни и в своем творчестве очень сложный путь. Он вступил на литературное поприще как ученик Великого, как сторонник утопического социализма и участник революционной организации петрашевцев. Завершил же он свой путь как враг социализма и революции.

В его жизни были крупные успехи и крупные неудачи. В его повестях и романах есть изумительные верные, правдивые картины русской жизни прошлого века, достигающие ему славу великого писателя-реалиста. И есть существенные отступления от реализма, доходящие до искажения русской действительности. Понять Достоевского можно лишь в противоречиях его жизни и творчества, а корни этих противоречий уходят в противоречия современной ему общественной жизни.

☆☆☆

Ф. М. Достоевский родился в 1821 году в Москве. Отец его был врачом в «общине для бедных», дворником, выбившимся из разрядов. Семья испытывала бедность. Нужда в детях омрачала юность будущего писателя, преследовала затем всю его жизнь.

Свое образование Достоевский получил в Петербурге в Восточно-инженерном училище. Но никакой склонности ни к военной, ни к инженерной службе у него не было. Его с ранних лет влекло к литературе. Пушкин и Гоголь оказали на него сильнейшее влияние. Его любимейшей писательницей была Жюль Санд, в произведениях которой были отражены идеи французского утопического социализма.

«Станционный смотритель» Пушкина, «Шинель» Гоголя впервые в русской литературе поставили с исключительной остротой вопрос об унижении маленьких, простых людей. Интерес к ним воспитывался и передовой французской литературой. Статьи Великого волновали русскую прогрессивную молодежь и привели к борьбе с крепостническим строем.

В этой идейной атмосфере родилась первая повесть Достоевского — «Бедные люди». Великий восторженно приветствовал ее и предсказал молодому автору великую будущность. Успех был чрезвычайным и небывалым. Повесть убедительно, правдиво говорила о том, что источник унижения и оскорбления бедных людей находится в общественной среде.

Струя демократического гуманизма проходит через повесть и делает ее одним из классических образцов русского художественного реализма. Но вскоре обнаружилась первая противоречия в творчестве Достоевского. Следующие его произведения («Двойник», «Господин Прохарин», «Хозяйка») вскрыли расхождение с Великим и отступление от реализма. В этих произведениях много фантастики, болезненности, пристрастия к нагромождению ужасов.

Это — не случайное противоречие. Достоевский начал свою литературную деятельность в 1846 году. Последнее его произведение («Речь о Пушкине») появилось в 1880 году. Между этими датами проходит важнейшая полоса в истории русского общества: глубокий кризис и крушение крепостнического, дворянского помещичьего уклада и зарождение капиталистического. Кризис выразился в



острой классовой борьбе. Крестьяне поднялись против помещиков, назревала крестьянская революция, но раз создавались революционные ситуации, за которыми следовали периоды жестокой реакции.

Рушились вековые устои. Ломка шла всюду и в общественных отношениях, и в жизни отдельных людей. Неустойчивость была и в идеологии разных социальных групп, и в их морали. На смену дворянской интеллигенции пришла разночинская. Одна ее часть принялась революционными настроениями и идеями; другая в растерянности ударила в реакцию.

Как великий художник, Достоевский отразил в своих романах и повестях эту сложную, противоречивую картину. Но противоречия были и в его собственной жизни. Она раздвинулась между революцией и реакцией. По своему мировоззрению он был сначала в лагере революции, потом — в лагере реакции. Поэтому и сложная картина современной жизни отразилась в его творчестве по-разному.

Таким образом, противоречия — еще в зародыше — были в творчестве Достоевского и в первом периоде его литературной деятельности, когда он был близок к Великому и принимал к петрашевцам, русским сторонникам утопического социализма.

В 1849 году крупное петрашевцев было арестовано. Достоевский был арестован, заключен в Петропавловскую крепость. Царское правительство признало в нем одного из самых активных участников, вменило ему в вину чтение вслух известного письма Великого к Гоголю и осудило на смертную казнь. Лишь в последнюю минуту, когда Достоевский уже ждал команды и расстрелу, смертная казнь была заменена каторгой и ссылкой. Отбывая ее, Достоевский пробыл в Сибири до 1859 года.

В каторге Достоевский пересмотрел свои взгляды. Он разочаровался в революции и социализме. Его религиозное мировоззрение оформилось. Он пытался доказать, что спасение только в смиренности, в отказе от гордого разума, в вере в бога.

Взгляды Достоевского изменились, принял реакционный характер, но остался могучий талант писателя-реалиста, требующий писать правду о жизни, отбывая силой художественного проникновения самые важные черты действительности. Правда жизни в великом художнике проявилась в его произведениях. Поэтому повести, жизненные все те его произведения, в которых лживое мировоззрение искажает лишь отдельные черты, а в основном, в главном образы верны, насыщены жизнью.

В романе «Бесы» вражда к революции взяла верх над художественной правдой, и роман оказался во многом антихудожественным пасквилом на революционное движение. Но в таких романах, как «Преступление и наказание», «Идиот», «Подросток», «Братья Карамазовы», в очерках «Записки из мертвого дома», в повести «Село Степанчиково и его обитатели», «Дядюнчик соя» правда жизни говорит несравненно громче, сильнее, убедительнее, чем фальшивые взгляды.

Во всех этих произведениях с потрясающей силой изображены ужасы эксплуататорского общества, в котором осуждены на гибель, на смерть лучшие, талантливейшие люди, в котором торжествуют насильники, лодыри, развратники. Это общество осудило на голод, на безмерное унижение студента Раскольников, бросило на улицу, на рынок женского тела милую Сонечку Мармеладову. И хотя сам автор подсовывает явно искусственно, совсем неудачно своим героям «смирение», читатель всегда делал свой вывод о невозможности ни смириться перед этим обществом, ни принять индивидуальные методы борьбы.

Таковы и другие романы. В «Идиоте» — такая же яркая, правдивая картина буржуазного хищничества. «Миллионы» описывает людей, доводя до излома самые грязные страсти. Как стая обезумевших самцов, хищники капитализма продают, перекупают красивую гордую женщину, и преступление — это неизбежный выход из свалки звериных страстей.

В «Братьях Карамазовых» созданы замечательные образы социально-политического и морального распада дворянского общества, его полного вырождения и расстрел в виде «карамазовщины» и «смердяковщины». Это образы такой же силы и такого же литературного значения, как образы Иудушки Головлева у Щедрина, всей «Пошехонской старины».

В этих романах подняты важнейшие вопросы волнующие и познающие читателей в разных странах, не потерявшие своей актуальности и остроты. Это вопросы о праве и возможности самого существования озверевшего капиталистического общества с его современным рабством, о положении человека в обществе, о социализме и религии, о свободе воли, об источниках морали, о любви и красоте, о добре и зле. Вопросы поставлены на жизненном материале, в сильных художественных образах, поставлены иногда в страстных спорах, в монологах и в диалогах, на которые Достоевский был великим мастером. — поставлены не дидактически, не в схемах, а в самом художественном развитии романа, средствами литературного искусства.

Если вопросы поставлены с большой силой, то реакционные ответы на эти вопросы самого Достоевского крайне слабы. Эта слабость дает себя знать прорывами в реалистичной художественной ткани, доведением фигур, явно надуманных, плоских. Верно сказал о Достоевском Щедрина: «С одной стороны, у него страсти людей, в монологах и в диалогах, на которые Достоевский был великим мастером, — поставлены не дидактически, не в схемах, а в самом художественном развитии романа, средствами литературного искусства».

☆☆☆

75 лет прошло со дня смерти Достоевского. Его мировая слава прочно утверждена.

В нашей стране произведения великого писателя, испытывающего так много тяжелого на своем веку, не только знакомы с враждебной нам общественности, но и звучат в непримиримой борьбе со всеми остатками карамазовщины, с пережитками капитализма в сознании людей. Мы должны ясно различать прогрессивные и реакционные стороны в творчестве Достоевского, не замалчивать противоречия, не навешивать «юбилейный глянц». Мы должны спорить с Достоевским и опровергать его. И мы с благодарностью храним в наследстве Достоевского то, что составляет непреходящую его силу: правдивое, реалистичное художественное слово, искреннюю любовь писателя к родному народу и веру в силы, в талант народа.

**Д. ЗАСЛАВСКИЙ.**

## Больше внимания ремонтной базе Кузнецкого комбината

Успешная работа, постоянное совершенствование производства на Кузнецком металлургическом комбинате имеют важное народнохозяйственное значение. Это обязывает первичные партийные организации, Оргкомитеты районный и Сталинский городской комитеты партии больше уделять внимания контролю хозяйственной деятельности комбината, особенно в решении вопросов технического прогресса, своевременно оказывать помощь.

В прошлые пятнадцать лет коллектив комбината многое сделал по внедрению новой техники и передовой технологии в доменном, мартеновском и прокатном производстве. Производительность металлургических агрегатов завода по сравнению с 1950 годом возросла по выплавке чугуна на 25,5 процента, стали — на 29,8 процента. Улучшился коэффициент использования домновых печей, повысился с темпами с квадратного метра пола мартеновских печей. Пятилетний план кузнецкого металлургии выполнен досрочно.

Бесспорно, успехи, достигнутые коллективом в минувшие пятнадцать лет, велики. Но они могли быть еще большими, если бы дирекция комбината (директор тов. Емзлов, главный инженер тов. Жеребин), заводской партийный комитет (т. Паренченко) и завод металлургии (т. Штедлер), направляя усилия металлургов на достижение максимальной производительности агрегатов и оборудования основных цехов, не забывали бы в то же время о вспомогательном производстве, о ремонтной базе комбината, в частности, о цехах отдела главного механика.

Эти цехи появились в период рождения Кузнецкого металлургического комбината, то есть около четверти века назад. За это время агрегаты основного производства — доменные, мартеновские, прокатные — неоднократно подвергались реконструкции, модернизации, автоматизации с учетом но-

вейших достижений в области металлургии. Оборудованы же цехов отдела главного механика — литейного, механический № 1 и № 2, котельного и ремонтно-механического — остались почти неизменными, не пополнились новейшей техникой.

Обсуждая решения нынешнего Пленума ЦК КПСС и проект плана шестой пятилетки, кузнецкие металлурги разработали ряд мер, направленных на резкое увеличение производительности чугуна, стали, проката. Отдельные мероприятия уже выполнены в жизнь. Однако осуществление многих из них, а также некоторых предложенных рационализаторов и изобретателей зачастую задерживается из-за несовершенного состояния ремонтной базы потребностям комбината.

В настоящее время цехи отдела главного механика и механические мастерские плохо удовлетворяют нужды производства в запальных частях, узлах и машинах. Можно без преувеличения сказать, что неудовлетворительное состояние ремонтной базы сдерживает дальнейший рост производства металла на комбинате, ибо ремонтно-механические цехи не в состоянии своевременно осуществлять мероприятия, намеченные по основным цехам.

Запуленность в работе в состоянии цехов отдела главного механика — результат того, что главный механик комбината уделял недостаточно внимания состоянию ремонтно-механической базы. Директор же комбината тов. Ермолов и главный инженер тов. Жеребин не вынули из работы вспомогательного производства, полностью наделив на большой опыт т. Лопухов, и согласившись с его информацией о состоянии ремонтного цеха на комбинате.

Уже в 1955 году задание по механической обработке деталей для цехов комбината недовыполнено на 120 тысяч нормо-ча-

сов. Имеющийся только на заводе (без горных предприятий и новых цехов ширпотреба) станочный парк насчитывает 1100 единиц, издается в ремонт, модернизации, а частично требуют замены. За этим оборудованием нет надлежащего ухода, плохо ведутся работы по поддержанию его в технически хорошем состоянии. Большинство станков в механических цехах устарело на 15—20, а выпущено 30—40 лет назад. В связи с этим значительная часть оборудования малопроизводительна.

В механических цехах незначителен парк рассточных и нет крупных зубочерпных станков для нарезки шестерен диаметром 2,5—3,5 метра. Большая часть рассточного и зубочерпного парка представляет устаревшие, малопродуктивные и потерявшие точность станки. Шлиф расточные работы являются самым узким местом. Однако отдел главного механика своевременно не поблился приобретению новых расточных станков. Даже в заявках на 1954 и 1955 годы запроса на такие станки не содержался.

Большая резервная механическая цехов кроются в улучшении организации инструментального хозяйства. Сейчас на комбинате изготовлено в различных и заточка их производится в различных местах, кустарным путем. Лучший токарь завода тов. Воронин совершенно справедливо указывает по этому поводу, что если на комбинате организовать централизованное изготовление и заточку режущего инструмента, то можно за счет внедрения скоростного и силового резания металла резко увеличить производительность станочного парка и улучшить качество обработки деталей.

Создается тяжелое положение у ремонтных комбината с производственными помещениями. В очень тяжелых условиях находится ремонтно-механический, котельный и литейный цехи. Котельщики работают на маленькой открытой площадке

зимой и летом. В то же время на заводе много лет почти несут огромные промышленное знание (так называемый «склад холодного чугуна»), которое давно можно и следовало использовать для работ котельного цеха.

Большую производственную площадь занимает механическая мастерская мартеновского цеха № 1, где установлена только 8 станков. Эта мастерская имеет хорошие пути, оборудована под всеми средствами и, безусловно, в ней можно сосредоточить несколько десятков станков. Уместно напомнить, что лет десять тому назад в этой мастерской было размещено значительно больше оборудования, и она вырабатывала продукции примерно в пятнадцать раз больше, чем сейчас. Немалые резервы имеются и в других механических мастерских, которые загружены в настоящее время лишь наполовину.

Позорным фактом для комбината является и то, что отдельные уникальные станки лежат на складах отдела оборудования, совершенно не используются. Например, имеется гибочный пресс, в то время как в основном гибочные работы в котельном цехе выполняются вручную. Почти не используется зубозакалочный станок, установленный в механическом цехе № 1, так как отдел главного механика никак не удостоился определить номенклатуру шестерен, подлежащих закалке.

Литейный цех также далеко не полностью удовлетворяет в прошлом году потребности комбината в чугуном и стальном литье. Здесь не организовано складирование и хранение моделей, в результате чего они большей частью даже вторично не используются, преждевременно портятся. На этом комбинате уже потеряна в несколько раз больше средств, чем нужно на строительство хорошего склада для моделей. В этом цехе плохо внедряется заточка деталей из модифицированного магния чугуна, машинная формовка, не говоря уже о новейших методах литейного производства.

Неудовлетворительно продумано планирование работы цехов отдела главного механика. Литейному цеху планируется изготовление новых моделей в основном

в конце месяца, из-за чего создаются большие простои в начале месяца. Отдел главного механика зачастую навязывает на одно и то же время изготовление деталей и ремонт оборудования, что приводит к срочку выполнения многих работ. В результате цехи перегружаются «аварийными» заказами, производственные планы их в течение месяца меняются на 10—12 процентов.

Массовые «аварийные» заказы нарушают всякую последовательность в работе ремонтных цехов. Чтобы судить, насколько широко распространение получила «аварийщина», можно привести такой пример. Для капитального ремонта домновой печи № 1, в котором на комбинате готовились не один месяц, было выдано 150 «аварийных» заказов. Безусловно, это полностью дезорганизовало работу ремонтных цехов. Следует заметить, что такое положение нередко создается из-за несвоевременного изготовления чертежей проектировщиками комбината. Нынче дело с проектированием на комбинате — самое слабое место, и решить этот вопрос без соответствующего внимания Министерства черной металлургии почти невозможно.

Не проявляет инициативы в обеспечении ремонтных цехов и отдел оборудования комбината (начальник отдела тов. Штедлер). Этот отдел, кроме того, совершенно не стремится освободить цехи от изготовления оборудования, которое можно получить со специализированных заводов страны.

Так, в конце 1955 года по заказу отдела оборудования из Урмаинского завода были получены цехами ОГМ несколько поковов (каждая поковка по 20 тонн) для изготовления шпинделей стана «1100» обжимного цеха. Этот специализированный завод вполне мог сделать первичную обработку поковки, если бы руководители отдела оборудования комбината позаботились о том, чтобы разгрузить цехи ОГМ от работы, для выполнения которой они плохо приспособлены.

В цехах отдела главного механика трудно найти немало новаторов, передовиков производства. Но их опыт не становится достоянием большинства. В этом, прежде

всего, повинны партийные, профсоюзные организации цехов. Да и заводской комитет профсоюза металлургов мало уделяет внимания распространению передовых методов труда в цехах отдела главного механика.

Как уже отмечалось, узким местом является на комбинате расточные работы. Однако приемы лучших расточников тт. Маслова, Кочеткова по ныне зам. начальника механического цеха № 1 тов. Александровича не изучены и не распространены. По ныне зам. начальника механического цеха № 2 тов. Чибисова не изучены методы труда лучших строгальщиков тт. Божениных и Корбача и ряда других передовиков, хотя проведение этих работ продемонстрировалось приказом директора.

Все еще не находят времени для глубокого, квалифицированного анализа работы вспомогательных цехов и партийный комитет завода. Работники паркома мало бываю в этих цехах. Секретарь паркома завода тов. Паренченко допускает случаи, когда у него в приемной подожку слышались секретари первичных партийных организаций. Например, секретарь парторганизации ремонтно-механического цеха тов. Казанцев длительное время не мог попасть к нему для решения вопроса о работе цеха.

Заводскому партийному комитету, заводскому металлургу следует больше уделять внимания ремонтной базе комбината, ибо теперешнее ее состояние может стать серьезным тормозом в выполнении государственного плана не только 1956 года, но и шестой пятилетки.

Дирекция комбината, главный механик должны создать условия для высокопроизводительной работы коллектива ремонтных цехов, использовать все имеющиеся в цехах резервы. Кроме того, нужно проявлять больше настойчивости перед Министерством черной металлургии, добиться обеспечения цехов ОГМ новым оборудованием, решать вопросы перспективного развития ремонтной базы.

**И. КАНИЦЕВ,**  
зам. промышленно-транспортным отделом Орджоникидзевского района КПСС.

# МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

## Предстоящий визит Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Великобританию находится в центре внимания английской общественности

Китайский народ оказывает Корейской Народно-Демократической Республике огромную материальную, техническую и финансовую помощь

Намерение ГФР прекратить платежи на содержание войск западных держав вызвало беспокойство в правящих кругах государств — членов НАТО

### Прием В. М. Молотовым посла Франции в СССР М. Дежана

На днях Министр иностранных дел СССР В. М. Молотов принял посла Франции в СССР М. Дежана, который вручил ему личное послание Министра иностранных дел Франции Христиана Пино.

В послании г. Пино, в связи с вступлением его на пост Министра иностранных дел Франции, приветствует советского Министра иностранных дел и выражает желание совместно работать над укреплением мира в Европе и во всем мире.

В. М. Молотов попросил посла Франции передать г. Пино его благодарность за приветствие и выразил надежду на успешное сотрудничество с г. Пино в интересах укрепления мира и дальнейшего улучшения франко-советских отношений.

### На сессии Всекитайского комитета Народного политического консультативного совета

ПЕКИН, 7 февраля. (ТАСС). Как передает агентство Синхуа, в Пекине продолжается сессия Всекитайского комитета Народного политического консультативного совета.

Выступивший на вчерашнем заседании заместитель председателя комитета по вопросам реформы китайской письменности Ху Юй-чи заявил, что в настоящее время в стране популяризируется алфавит из 30 знаков для разговорного китайского языка, подготовленный комитетом по реформе реформы китайской письменности. Предлагая для обсуждения на сессии новый фонетический алфавит, Ху Юй-чи сказал, что он может стать основой будущего перевода китайской письменности на буквенное письмо.

Однако, сказал Ху Юй-чи, все же придется разрешить много проблем, прежде чем можно будет ввести такое письмо. Он добавил, что даже после того, как иероглифическая письменность будет заменена алфавитом, китайские иероглифы не будут совершенно отброшены. Китайские «ханские» иероглифы, сказал он, будут использоваться всегда и всегда будут изыскать. Известный китайский хирург Ши Сяочань в своем выступлении отметил, что

лишь после освобождения страны развитию китайской медицины стало уделяться должное внимание. Он сказал, что сейчас в КНР насчитывается полмиллиона врачей, лечащих методами китайской медицины. Заместитель заведующего пионерским отделом ЦК Ново-Демократического Союза молодежи Китая Чэнь Лян указал на необходимость политического образования детей. Чэнь Лян предложил в числе других мероприятий ввести детский журнал, организовывать более частые посещения детьми фабрик и сельскохозяйственных хозяйств.

Выступивший затем епископ Наньчунской епархии Ван Вэй-чэн заявил, что он поддерживает проводимую правительством политику свободы вероисповедания. Верующие в Китае, включая католиков, сказали епископу, имеют все возможности для свободного исповедания своей веры.

Известная певица Куань Ю-сян в своем выступлении отметила, что социалистическое общество означает не только расцвет науки и техники, но также и расцвет искусства. Она предложила создать в крупных городах страны специальные организации для устройства концертов, а также открыть в Пекине консерваторию.

### Закрытие сессии Всекитайского комитета

#### Народного политического консультативного совета

ПЕКИН, 7 февраля. (ТАСС). Сегодня в Пекине под председательством Чжоу Энь-лая состоялось заключительное заседание второй сессии Всекитайского комитета Народного политического консультативного совета (НПКС) второго созыва. На заседании были приняты резолюции по политическому докладу Чжоу Энь-лая, по отчетному докладу Ли Ци-шэня о работе Постоянного комитета Всекитайского комитета НПКС и по докладу Чжан Иай-чи о работе мандатной комиссии.

В резолюции по политическому докладу указывается, что вторая сессия Всекитайского комитета НПКС единодушно одобри-

ет доклад председателя Всекитайского комитета НПКС Чжоу Энь-лая, а также единодушно одобряет доклад заместителя председателя Всекитайского комитета НПКС Го Мо-жо по вопросу об интеллектуальных кадрах. Чэнь-Шу-гуа по вопросу о социалистическом преобразовании частной капиталистической промышленности и торговли, Дун Би-у — по вопросу о борьбе против контрреволюционных элементов, а также доклад члена Всекитайского комитета НПКС Чэнь Бо-да по вопросу о социалистическом преобразовании сельского хозяйства Китая.

### Трудовой подъем в ДРВ

ХАНОИ, 7 февраля. (ТАСС). С большим энтузиазмом встретили трудящиеся Демократической Республики Вьетнам приятный правительством ДРВ государственный план на 1956 год.

В 1956 году вьетнамскому народу предстоит завершить восстановление разрушенной во время войны экономики и достигнуть довоенного уровня производства. Большую работу предстоит проделать в области развития торговли, культуры, просвещения и здравоохранения. Наряду с восстановлением экономики, в 1956 году ставится задача завершить также по всей стране, за исключением районов, населенных национальными меньшинствами, проведение аграрной реформы, приступит к строительству ряда крупных промышленных предприятий, расширить государственный сектор промышленности и торговли. Осуществление этого плана позволит поднять материальный и культурный уровень жизни трудящихся ДРВ.

По инициативе Центрального Комитета Вьетнамской партии трудящихся в стране была развернута широкая кампания по разъяснению населения сущности и задач государственного плана.

На предприятиях, в учреждениях, дерев-

нях все шире разворачивается движение за выполнение и перевыполнение предусмотренных планом заданий. Как сообщает газета «Нин Дан», на днях состоялся собрание представителей рабочих угля шахты Хон Гап, цементного завода в Хайфоне и оловянной рудника в Виньчан, на котором было принято решение о разветвлении соревнования между этими предприятиями по выполнению и перевыполнению плана на 1956 год. Рабочие железнодорожных мастерских Жиа Лам приняли обязательство удовлетворить выпуск продукции по сравнению с 1955 годом, рабочие текстильной комбината в Нам Динг решили пустить вторую и третью очереди комбината раньше намеченного правительством срока. Между предьявными и ткацкими пеками заключен договор об экономии сырья и электроэнергии.

Рабочие других строев и предприятий успешно выполняют принятые на себя обязательства. Как сообщило Вьетнамское информационное агентство, рабочие цементного завода в Хайфоне, соревнуясь за быстрейшее выполнение плана на 1956 год, выполнили январскую программу на 105,8 процента.

### Положение польского сельского хозяйства

ВАРШАВА, 7 февраля. (ТАСС). Сегодня газета «Трибуна людей» опубликовала статью министра земледелия Польской Народной Республики Э. Пшудловского, посвященную развитию польского сельского хозяйства в годы шестилетки и задачам на ближайший пятилетний период.

Автор отмечает, что за годы шестилетки поголовье крупного рогатого скота в стране возросло на 850 тысяч голов (прирост 12 проц.), свиней — более чем на 4,5 миллиона (прирост на 75 проц.), овец — на 2 миллиона голов, то есть более чем вдвое.

Значительно расширилась посевная площадь под техническими культурами. Площадь под сахарной свеклой возросла на 50 процентов, под масличными культурами — на 60 процентов, под кормовыми травами — почти на 25 проц. Повзрослела урожайность зерновых культур. В минувшем году с каждого гектара собрано на 15 центнеров больше, чем в предшествующие годы.

Народное государство оказывает постоянную помощь сельскому хозяйству. Число

тракторов за шесть лет увеличилось втрое и составляет теперь более 56 тысяч (в переводе на 15-силыне). В два с лишним раза увеличились поставки сельскому хозяйству искусственных удобрений.

Однако, отмечает Э. Пшудловский, несмотря на некоторый рост сельскохозяйственного производства не следует забывать о росте промышленного производства и потребностях населения. «Нам, — пишет он, — не удалось ввести в действие огромные резервы, содержащиеся в сельском хозяйстве, при помощи которых можно было бы значительно увеличить сельскохозяйственное производство без дополнительных материальных затрат».

Остановившись далее на задачах в деле развития сельского хозяйства Польши в ближайшем пятилетии, министр указывает на необходимость большего использования имеющихся резервов, быстрого развития кормовой базы и дальнейшего повышения механизации сельского хозяйства.

### Братская помощь китайского народа народу КНР

ПХЕНЬЯН, 7 февраля. (ТАСС). Как сообщает пхеньянское радио, китайский народ оказывает Корейскому Народно-Демократической Республике огромную материальную, техническую и финансовую помощь. За 1954 и 1955 годы в Корею было послано товаров на общую сумму 520 миллионов юаней. В числе этих товаров большое количество предметов широкого потребления, продовольственных товаров, машин, цемента, стекла, медикаментов и медицинских

инструментов, рыболовных судов, семян и т. п. Для оказания технической помощи китайское правительство направило в Корею большое количество квалифицированных специалистов, которые не только непосредственно своим трудом на заводах и фабриках помогают корейскому народу восстанавливать и развивать народное хозяйство республики, но и передают свой опыт и знания корейским трудящимся.

### К предстоящей поездке Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Англию

ЛОНДОН, 6 февраля. (ТАСС). Предстоящий визит руководящих деятелей Советского Союза в Великобританию продолжает оставаться в центре внимания английской общественности. В адрес посольства и торгового представительства СССР в Великобритании поступает много писем от муниципалитетов английских городов, различных общественных организаций, фирм и частных лиц.

Авторы писем, многие из которых адресованы непосредственно Председателю Совета Министров СССР Н. А. Булганину, выражают глубокое удовлетворение в связи с предстоящим посещением Англии Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева и дают заверение в том, что им будет оказан сердечный прием. Муниципальные советы ряда городов, в том числе Ковентри, Беддингтона, Глазго, Нортгемптона, Гринвича и других, в своих письмах просят руководителей делегации Советского Союза посетить их города. «От имени граждан и муниципалитетов города Нортгемптона, — пишет мэр этого крупного промышленного центра, — я приглашаю Вас посетить этот древний город, когда Вы приедете в нашу страну. Принятие Вами приглашения посетить Англию имеет большую важность. Оно будет воспринято миллионами людей в наших странах как значительный шаг на пути установления мира во всем мире — этой главной цели, стоящей сегодня перед человечеством». Мэр города Лемингтона, посылая советским руководителям делегации «сердечное приглашение» посетить этот город, пишет, что визит Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева «будет приветствоваться всеми» как шаг, направленный на установление доброжелательных отношений между народами.

Президент «Клуба деловых людей Кардиффа» сер Роберт Уэббер от имени клуба пригласил Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева посетить Кардифф и выступить на митинге. Консервативная Ассоциация Ист Уилдсден, приглашая советских руководителей посетить Ассоциацию, заявила, что им будет оказан теплый и радужный прием. В приглашении, полученном от комитета Ассоциации иностранных журналистов в Лондоне, выражается просьба к Н. А. Бул-

ганину и Н. С. Хрущеву быть почетными гостями на торжественном собрании Ассоциации.

В письмах представителей различных фирм и компаний, в частности, таких, как «Роберт Аквит», «Абердер Кэйблс лимитед», «Сэус Уэлс Стринглар лимитед», «Дж. Артур Райк организационный лимитед», содержится приглашение Н. А. Булганину и Н. С. Хрущеву посетить их предприятия. Тепло написаны послания различных местных отделений английских профсоюзов. Секретарь отделения Национального профсоюза горячак в Хетфилде (Йоркшир) П. Коли от имени членов своего профсоюза приглашает Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева провести день в их шахтерском поселке и посетить шахту. Железнодорожники Данди, приглашая советских руководителей делегации встретиться с ними, пишут, что они гордились своим вкладом в дело курения дружбы со своими товарищами в Советском Союзе и других странах».

Совет профсоюза города Лланелли (Уэльс) направил Н. А. Булганину и Н. С. Хрущеву сердечное приглашение посетить их город и выразил надежду на то, что предстоящая поездка поможет устранить преград, стоящих на пути развития торговли между Англией и СССР, — преград, которые, по выражению автора письма, подрывают экономку Англии и тяжело сказываются на благополучии населения Лланелли. Генеральный секретарь Национального профсоюза работников полиграфической, переплетной и бумажной промышленности В. Моррисон в своем письме приветствует от имени исполкома своего профсоюза предстоящий приезд в Англию Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева. «Мы убеждены в том, — пишет В. Моррисон, — что визит является важным вкладом в дело создания необходимых доброжелательных отношений, которые разрушат недоверие и подозрение, возникшие, к великому несчастью, между Англией и Советским Союзом за последние годы».

Приглашения получены также от студенческих организаций, спортивных и других организаций Лондона, Глазго, Кембриджа.

### Советско-японские переговоры в Лондоне

ЛОНДОН, 6 февраля. (ТАСС). Вчера в Лондоне было опубликовано следующее совместное коммюнике от советско-японских переговоров:

На заседании 7 февраля представитель СССР Я. А. Малик и представитель Японии Сюниси Маэумо продолжали постоянные обсуждения проекта мирного договора между СССР и Японией. Следующее заседание намечено на 10 февраля.

### Положение народных масс Бразилии

МОНТЕВИДЕО, 7 февраля. (ТАСС). В последнее время бразильская печать опубликовала ряд сообщений, свидетельствующих о том, что в стране растет дороговизна, сокращается реальная заработная плата, обостряется жилищная проблема.

Согласно официальным данным, опубликованным в печати, с 1 мая 1954 г. по 1 января 1956 г. стоимость жизни в Бразилии возросла на 45 процентов. Как сообщает буржуазная газета «Коррейо да манья», в течение 1955 года цены на продукты питания в стране возросли примерно на 40 процентов. Печать указывает, что рост дороговизны в стране превышает рост заработной платы в три с лишним раза.

По данным Организации Объединенных Наций по вопросам продовольствия и сельского хозяйства (ФАО), приведенным газетой «Возз операри», бразилец в среднем

каждодневно получает в 4,5 раза меньше калорий, чем необходимо для нормального питания.

Подальшее большинство населения Бразилии из-за недостатка больницы и врачей не может получить медицинскую помощь. На 60-миллионное население имеется только 188 тысяч больничных коек. Более 60 процентов бразильцев неграмотно. Из 15 миллионов детей школьного возраста в 1955 г. обучались в школах 4,545 тыс.

Тяжелое положение народных масс толкает их на борьбу за повышение зарплат, против дороговизны. По сообщению прогрессивной печати, в течение 1955 г. в Бразилии бастовало более 1,5 миллиона человек.

### Численность населения земного шара

ПАРИЖ, 7 февраля. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс сообщает секретарю ООН, что по статистическим данным, опубликованным Организацией Объединенных Наций, в 1954 году население земного шара составляло 2,655 миллионов человек.

Население по районам распределялось

следующим образом: Азия — 1,451 млн. чел.; Северная Америка (г. е. США, Канада, Мексика, Гватемала, Гондурас, Никарагуа, Коста-Рика, Сальвадор, Панама, Куба, Гаити) — 233 млн. чел.; Южная Америка — 121 млн. чел.; Европа (без СССР) — 407 млн. чел.; Африка — 214 млн. чел.; Океания — 14,2 млн. чел.

**ОБЛАДРАМЕНТАР**  
9 февраля — Судьба барабанщика. Начало в 3 часа дня.  
10 февраля — Судьба барабанщика. Начало в 9 час. 30 мин. вечера.

**КИНОТЕАТР «МОСКВА»**  
Сегодня — Особая примета (10, 12, 2, 4, 6-15, 8-10, 10-10). Хитрость старого Ашира (10, 11-45, 1-30, 3-15, 5, 6-45, 10-15). Дружба великих народов (9-20). Педагогическая поэма (9-30, 11-30, 1-40, 3-50, 6, 8-10, 10-15).

В ближайшие дни смотрите на экранах кинотеатров, дворцов культуры и клубов Кузбасса новый художественный фильм



Сценарий Г. Тропольского, постановка С. Ростоцкого, оператор Г. Гаринян, художник Б. Дуленков, режиссер Т. Лизанова, композитор К. Молчанов, звукооператор А. Избуцкий.  
Производство киностудии имени М. Горького, 1955 года.

### ПЛЕНУМ ЦК КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ИНДИИ

ДЕЛИ, 7 февраля. (ТАСС). Опубликовано коммюнике о том, что 30 января — 3 февраля состоялся пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Индии, который рассмотрел положение, сложившееся вследствие предложений о слиянии штатов.

Четвертый съезд партии был назначен на 8 марта. Однако, ввиду того, что в это время законодательные органы штатов и парламент будут, повидимому, обсуждать пред-

ложение о реорганизации штатов, ЦК КПИ решил отложить съезд, который теперь будет происходить с 19 по 23 апреля в Паллахе (район Малабарского побережья).

По вопросу о реорганизации штатов ЦК Коммунистической партии Индии принял резолюцию, высказывающуюся в пользу создания штатов на строго лингвистической основе, против создания штатов с многоэтническим населением.

### Народ Кашмира отмечает вторую годовщину присоединения их штата к Индии

ДЕЛИ, 7 февраля. (ТАСС). Вчера народ Кашмира торжественно отметил вторую годовщину со дня принятия решения о присоединении штата Джамму и Кашмира к Индии.

Газета «Хиндустан стандард» пишет, что в этот день в городе Джамму состоялось

большая демонстрация и массовый митинг, в которых приняли участие премьер-министр Кашмира Гулям Мохаммед Бахши и другие министры штатов.

Демонстранты несли лозунги: «Да здравствует присоединение Кашмира к Индии».

### Расходы ГФР на содержание войск западных держав

БОНН, 7 февраля. (ТАСС). Через полгода после вступления в силу парижских соглашений, провозглашающих суверенитет ГФР, вопрос о расходах западноевропейского правительства на содержание размещенных в Германской Федеральной Республике войск западных держав вновь оказался в центре внимания общественности.

В течение первого года действия парижских соглашений, то есть до 5 мая 1955 года, ГФР обязана в соответствии с этими соглашениями израсходовать на содержание размещенных на ее территории войск западных держав 3,2 миллиарда марок. Кроме того, ей надлежит выплатить западным державам «остаток» не использованных ими оккупационных расходов — примерно 4 миллиарда марок. Часть расходов, предусмотренных парижскими соглашениями на содержание войск западных держав, ГФР уже выплатила. Правительству ГФР осталось выплатить в счет погашения задолженности по оккупационным расходам и на содержание войск западных держав в общей сложности еще 3,6 миллиарда марок. По сообщениям печати, западные державы намерены теперь потребовать, чтобы

ГФР продолжала нести часть расходов по содержанию их войск также и в течение второго года действия парижских соглашений. Эти расходы должны составить не менее 2,4 миллиарда марок.

Представитель федерального министерства финансов заявил вчера на пресс-конференции в Бонне, что требование об увеличении финансовых расходов ГФР в связи с ее участием в НАТО было отклонено министром финансов ГФР Шперером еще в конце прошлого года во время переговоров в Париже и что в настоящее время точка зрения ГФР по этому вопросу не изменилась.

Сообщения печати относительно дальнейших расходов ГФР на содержание войск западных держав, пишет «Фриес фельд», показывают, какие трудности несет Германская Федеральная Республика ее участие в НАТО. Тем большего внимания, замечает газета, заслуживает недавняя Пражская декларация государств — участников Варшавского договора, в которой с целью ослабления напряженности предлагается вывод или ограничение численности иностранных войск в обеих частях Германии.

### Разногласия между членами НАТО

ЛОНДОН, 7 февраля. (ТАСС). В связи с появившимися сообщениями о том, что Германская Федеральная Республика намерена прекратить платежи на содержание союзных войск в Западной Германии, некоторые английские газеты высказывают беспокойство, что прекращение платежей приведет к увеличению военных расходов Англии. Дипломатический обозреватель «Дейли геральд» пишет, что, если ГФР будет настаивать на своем, военные расходы Англии увеличатся примерно на 90 миллионов фунтов стерлингов в год. В то же время, по словам дипломатического обозревателя «Дейли мейл», решение Западной Германии значительно укрепит ее позиции как конкурента Англии на мировом рынке.

«Дейли экспресс» в редакционной статье заявляет, что Англии следует «место того, чтобы выработать миллионы в Германии» отозвать свои войска из ГФР.

НЬЮ-ЙОРК, 7 февраля. (ТАСС). Как видно из сообщения боннского корреспондента агентства Ассошиейтед Пресс, намерение ГФР прекратить платежи на содержание союзных войск вызвало недовольство в английских кругах Бонна.

«В авторитетных английских кругах вчера заявили, — сообщает корреспондент, — что отказ Западной Германии внести новые взносы не является хорошим началом для участия Федеральной Республики в НАТО».

### Выступление Идена в канадском парламенте

ОТТАВА, 7 февраля. (ТАСС). На совместном заседании палаты общин и сената вчера выступил премьер-министр Англии Иден. Своим речью он посвятил восточноевропейским переговорам с президентом Эйзенхауэром, повторив по существу содержание заявления и декларации, опубликованных после переговоров. Допустив ряд выпадов по адресу Советского Союза, английский премьер-министр остановился на восхвалении «непоколебимой» мощи англо-американского союза, атомного и водородного оружия, а также «растущего единства Западной Европы в рамках НАТО».

Иден приветствовал решение французского правительства присоединиться к Со-

единным Штатам и Англии для совместного обсуждения вопроса о Ближнем Востоке. Он подчеркнул, что английское правительство «не намерено возвращаться к арбитражу» в споре с Саудовской Аравией из-за озвучен Бурбайи, но готово спустить в этом вопросе переговоры для решения спорного вопроса. В то же время премьер-министр выразил удовлетворение «серьезной» поддержкой багдадского пакта Соединенными Штатами. «Мы», — сказал он, — полны решимости добиться успеха этого пакта».

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

Кемеровский ремонтно-механический комбинат «РОСГЛАВХЛЕБ» принимает заказы на токарные, фрезерные и зубофрезерные работы из материала заказчика. Обращаться: ул. Вокзальная, № 80.

**ТРЕБУЮТСЯ:**  
Кемеровскому комбинату «Союзторгмонтаж» срочно для работы в г. Кемерове — опытный плановик-экономист, секретарь-машинистка, газо-электросварщик, токарь 6-7-го разряда, шоферы на грузовые и легковые автомобили. Оплата по соглашению.  
Обращаться: Кировский район, ул. Революционная, 43.

Кемеровскому ПЕДИНСТИТУТУ срочно — дипломированный техник-строитель на должность инженера хозяйственной части.  
За справками обращаться: правый берег, пединститут, тел. 2-70.

На постоянную работу — вахтеры в г. Кемерове, Тайге, Ленинск-Кузнецком.  
За справками обращаться: г. Кемерове, ул. Н. Островского, дом № 60, 4-й этаж, комната 69.

Пошивочные мастерские артели «ШВЕПРОМ» г. Кемерова принимают заказы на пошив верхней мужской, женской и детской одежды, легкого платья, строчечные изделия, головные уборы, реставрацию и ремонт одежды, подшивку петель каприона.

Адрес мастерских: Кировский район, ЖКС 20, Прелазодской поселка, ул. Павленко, № 10, село Боровое, ул. Благовещенская, № 44, шахта «Пионер», 2-я Орalsкая, № 15, Рудничный район, ул. Маринская, № 13, Центральный район (ателье), ул. Фокинская, № 23.

Заказы принимаются с 10 часов утра до 7 часов вечера. Выполнение заказов в течение 7—10 дней.

С 12 февраля по 26 февраля 1956 года на Центральном колхозном рынке города Прокопьевска проводится **МЕЖРАЙОННАЯ ЗИМНЯЯ ЯРМАРКА**

На ярмарку приглашаются колхозы и колхозники Прокопьевского и других районов.

По завкам колхозов и колхозников управление рынков будет выделен транспорт для подвоза сельскохозяйственных товаров. Приехавшие на ярмарку обеспечатся жильем, местом для хранения и продажи продуктов, а также спецодеждой и инвентарем.

Торговые организации города для встречной торговли вывезут на базар большое количество промышленных товаров.

За справками обращаться: гортторгдел, тел. №№ 3-14, 1-90; управление рынков, тел. № 1-04.