



## Им дорога честь родного Кузбасса

ОСИНИКИ, 10 августа. (Нарр. «Кузбасс»). На шахтах рудника состоялись многолюдные рабочие собрания, на которых горники по примеру шахтеров Ленинска пересмотрели свои возможности и взяли на себя новые, повышенные обязательства с расчетом выполнить клятву, данную товарищу Сталину.

Бригадир проходческой бригады 7-го участка шахты № 4 тов. Фисенко заявил:

— Я старый горняк. Проработал в шахте уже больше пятидесяти лет. И до боли становился мне обидно за нашу шахту, что мы не справляемся с государственным планом, не держим своего шахтерского слова. Я беру на себя обязательство — до конца года ежедневно давать не менее 2,5 нормы, а проходчикам моей бригады обещаю ежемесячно выполнять план на 125—130 процентов.

Старый горняк шахты, забывший тов. Куртегешев, проработавший четверть века в забое, обещал давать до двух норм выработки. За свою жизнь знанный забойщик обучил горнику ремеслу десятки молодых рабочих.

Тов. Куртегешев сказал:

— Я буду с любовью растить молодых шахтеров, чтобы они стали полноценными мастерами своего дела и берегли честь родного Кузбасса.

Горный мастер 20-го участка тов. Ильинский дал большевистское слово, что его смена будет систематически выполнять задание, а в августе даст 150 тонн угля сверх плана.

К призыву ленинских шахтеров с каждым днем присоединяются десятки новых горняков, кому дорога честь родного Кузбасса.

## Ответ горняков шахты «Мазуровка»

Коллектив старейших и молодых горняков шахты «Мазуровка» треста «Кемеровуголь», обсудил открытое письмо старейших шахтеров Ленинского рудника. С чувством законной гордости мы можем сказать, что выполнили свои полугодовые обязательства.

Отвечая на призыв старейших горняков Ленинского рудника, мы берем на себя новые обязательства:

превести месческий смотр организации труда рабочих в забое; производительность лав поднять на 15 процентов против июня и снизить ее до конца года; это даст возможность выплатить в августе сверх плана 8 тысяч тонн угля, вместо 4 тысяч тонн, взятых по прежнему обязательству;

выполнить план подготовительных работ в главном направлении на 105 процентов;

обуть горнякаму ремеслу 40 молодых рабочих.

Эти обязательства приняты из общих собраний шахты «Мазуровка».

По поручению коллектива подписали старейшие горняки: Тимофеев, Захарин, Аксенов, Свиридов, Гапонов, Просконников.

## Высокие заработки шахтеров

ПРОКОПЬЕВСК. (Нарр. «Кузбасса»).

Бригада комсомольско-молодежной бригады шахты имени Сталина тов. Мусакрапов выполнила норму на 291 процент. Своим горнищам мастерством он не только принес государству большую пользу, но и получил, за свой труд высокий заработок — 15 тысяч рублей за месяц. Только одних премиальных тов. Мусакрапов получал больше 10 тысяч рублей.

Другой знанный мастер угля этой же шахты тов. Калинин дал за месяц 2,600 тонн сверхпланового угля и заработал 10,500 рублей.

## Как бригада А. Д. Шпакова дала за месяц 215 метров основных штреков

На шахте № 1-2 треста «Каганович» штреков по пласту Горелому с десятого промежуточного кверплага. Бригада состояла из 15 человек, из них десять квалифицированных проходчиков первой группы и 5 проходчиков второй руки, которые в этой бригаде первые стали работать в качестве проходчиков: до этого они были наставляемыми.

Штреки по пласту Горелому в Киселевске, потребовалось срочно пройти по пласту Горелому два однопутевых штрека (один по висячему — другой по лежачему бокам пласти) с целью организовать круговую откатку.

Бригада проходческой бригады 7-го участка шахты № 4 тов. Фисенко заявил:

— Я старый горняк. Проработал в шахте уже больше пятидесяти лет. И до боли становился мне обидно за нашу шахту, что мы не справляемся с государственным планом, не держим своего шахтерского слова. Я беру на себя обязательство — до конца года ежедневно давать не менее 2,5 норм, а проходчикам моей бригады обещаю ежемесячно выполнять план на 125—130 процентов.

Старый горняк шахты, забывший тов. Куртегешев, проработавший четверть века в забое, обещал давать до двух норм выработки. За свою жизнь знанный забойщик обучил горнику ремеслу десятки молодых рабочих.

Тов. Куртегешев сказал:

— Я буду с любовью растить молодых шахтеров, чтобы они стали полноценными мастерами своего дела и берегли честь родного Кузбасса.

Горный мастер 20-го участка тов. Ильинский дал большевистское слово, что его смена будет систематически выполнять задание, а в августе даст 150 тонн угля сверх плана.

К призыву ленинских шахтеров с каждым днем присоединяются десятки новых горняков, кому дорога честь родного Кузбасса.

Бригада тов. Шпакова была организована специально для проходки основных

## Организация работы

График работы по проходке штрека был рассчитан на три восемичасовые смены. Каждую смену проводились полностью один цикл основных проходческих операций: бурение и отработка шпуров, уборка угля из забоя и погрузка его в вагоны, крепление. Все прочие операции в графике не включались. Цикл начинался с уборки угля в вагоны и заканчивался взрыванием штурпов.

Благодаря такому графику работы, проработавшие после отработки производились между сменами, и каждая последующая смена начинала работать в освеженном забое. В каждой смене, в каждом из параллельных забоев, работал одновременно по 2 человека: либо 2 проходчика первой руки, либо один проходчик первой руки и один — второй руки.

В порядке последовательности отдель-

ных операций проходческого цикла работали в забоях протекала следующим образом:

Уборка угля и погрузка его в вагоны, а также отработка вагонов из забоя производилась совместно обоими проходчиками. Крепление производилось также обими вместе, причем пока один проходчик задевал крепежный лес, другой производил зачистку приямков и готовил забой к бурению для следующего цикла. После окончания крепления, один из проходчиков начал бурить штурмы для следующего цикла, второй убирал из-под забоя остаток угля и настипал временный путь. При зарядке и отработке штурпов присутствовали оба проходчика. На этом заканчивались операции проходческого цикла и начинался в том же порядке следующий цикл.

В процессе погрузки отбитого угля в вагоны часть его в количестве 2—3 вагонов, оставлялась у груды забоя для того, чтобы при взрывании нижних штурпов этот уголок служил подушкой, поглощающей живую силу взрыва и тем самым устраивая возможность разбросывания угля на далекое расстояние.

Как уже было упомянуто, погрузка угля в вагоны производилась с подстилкой из крепежного листа листами, вручную, самими проходчиками. Они же откапывали груженные вагоны на расстояние 50 метров, дальнейшая откатка производилась сплошными вагончиками. Из-за отсутствия разминовок, забрасываемый в забой породник обычно сваливался на бок, что значительно уменьшало производительность труда при разгрузке забоя.

## Бурение и взрывные работы

Для бурения штурпов применялись ручные электросверлы типа ЭР-4, при одном бурильщике. Буры — длиной 1—2 метра и 1,8 метра, из витой стали ромбического сечения. Количеством штурпов в забое — 15 штук. Взрывание штурпов производилось в четыре приема, с созданием низкого врыва. Последовательность взрывания была следующей: I группа — штурмы 1, 2, 3, 4, 5; II группа — 6, 7, 8, 9; III группа — 10, 11, 12, 13; IV группа — 14, 15.

Последние два штурпа предназначены для разделения приямков и взрываются в последнюю очередь, после того, как уголь был убран из груды забоя, и бригада готовилась приступить к креплению.

В качестве взрывчатого вещества применялся аммонит № 1; норма расхода его на 15 штурпов — 12 килограммов. Пальнице электрическое, от запальной машинки.

## Уборка угля от забоя и погрузка его в вагоны

Перед отработкой у забоя укладывался железный лист в качестве подстилки для отбитого угля. Погрузка угля в вагоны производилась с этого листа.

В процессе погрузки отбитого угля в вагоны часть его в количестве 2—3 вагонов, оставлялась у груды забоя для того, чтобы при взрывании нижних штурпов этот уголок служил подушкой, поглощающей живую силу взрыва и тем самым устраивая возможность разбросывания угля на далекое расстояние.

Как уже было упомянуто, погрузка угля в вагоны производилась с подстилкой из крепежного листа листами, вручную, самими проходчиками. Они же откапывали груженные вагоны на расстояние 50 метров, дальнейшая откатка производилась сплошными вагончиками. Из-за отсутствия разминовок, забрасываемый в забой породник обычно сваливался на бок, что значительно уменьшало производительность труда при разгрузке забоя.

Надо «охранять интересы рабочего класса от грехотек, групп, слов разобщения, которые упорно держатся триадой (привычек) капитализма и продолжают

стремиться на советское государство напрежнему: дать «ему» работы поменьше и поуже — сорвать «с него» денег побольше» (Ленин).

Газета обязана создавать общественное мнение вокруг прогульщиков и их покровителей, печатать информацию из зала суда, где разбираются дела дезорганизаторов производства, следить за тем, как быстро местные суды прокуратура выполняют свои обязанности в борьбе с прогульщиками.

Факты показывают, что многие руководители шахт треста «Анжерогоруголь» проявляют гнилой либерализм к нарушителям законов о труда и дисциплине, не нака-

зывают, опоздавших на работу — это

ничтожные штрафы, и с ними надо вести решительную борьбу. Газеты не могут

стать в стороне от этого дела.

## Обзор печати

## Угольная газета и прогульщики

Старший рудник Кузбасса — Анжеро-Судженский рудник — продолжительное время не выполняет государственного плана добычи угля и находится в долгу перед родиной. Руководители треста и отстающих шахт № 5-7 и № 9-15 выискивают различного рода объективные причины срывов и провалов в работе. Но самой главной причиной не замечают — на крупнейших шахтах сильно упала трудовая дисциплина.

Газета «Борьба за уголь» не освещает и работу партийных организаций шахт на контроле за укреплением трудовой дисциплины, не пишет, как коммунисты и комсомольцы на деле служат примером честного, социалистического отношения к труду. 5 июля в передовой «Личный пример коммунистов в труде», сиюминутно со стороны из общих фраз, газета заявляет: «К сожалению, еще не все коммунисты осознали важность выполнения установленных требований не являются примером для окружающих их рабочих...»

Может быть редакция назовет тех коммунистов, которые не служат примером в труде?

«Только этим можно обяснить явно недовольствительную работу многих участков шахт № 5-7 и № 9-15».

Однако не последовало ответа на прямой вопрос!

Редакция провела рейд на шахте № 9-15. Взяла под обстрел один участок. Под крупным заголовком «Седьмой участок, как он есть» в газете появилась страница фотографии рабочего дня бригады Тименцева. В этом материале описано, что нет ни обобщений, ни политической остройты.

«Для обслуживания установленной лавы ложняки были выбиты три моториста, но один из них, Логунова, второй день не выходит на работу...»

«Лесодоставщики Гедер и Шайдер 20 июня, не обеспечив забой крепежным лесом, на три часа раньше времени бросили работу и поднялись на гору. Смена по вине разгильдяев не поддала 15 вагонов угля».

Автор статьи А. Иванов, изображающий бригаду «Седьмой участка» А. Тименцева, приводит высказывание стахановцев участка № 29 шахты № 5-7.

«У нас развелось много таких людей, которые аккуратно спускаются в шахту и там бездельничают... Забойщик Мартынович ежедневно выходит на работу, а норму выполняет всего на 20—30 процентов...»

Надо «охранять интересы рабочего класса от грехотек, групп, слов разобщения, которые упорно держатся триадой (привычек) капитализма и продолжают стремиться на советское государство напрежнему: дать «ему» работы поменьше и поуже — сорвать «с него» денег побольше» (Ленин).

Газета обязана создавать общественное мнение вокруг прогульщиков и их покровителей, печатать информацию из зала суда, где разбираются дела дезорганизаторов производства, следить за тем, как быстро местные суды прокуратура выполняют свои обязанности в борьбе с прогульщиками.

Факты показывают, что многие руководители шахт треста «Анжерогоруголь» проявляют гнилой либерализм к нарушителям законов о труда и дисциплине, не нака-

зывают, опоздавших на работу — это

ничтожные штрафы, и с ними надо вести решительную борьбу. Газеты не могут

стать в стороне от этого дела.

Заводской смотр технологий

На Гурьевском металлургическом заводе состоялся общественный смотр по улучшению технологии производства.

За время смотра инженерно-технические работники внесли 138 предложений. 44 предложения уже реализованы и дают годовой экономический эффект 183.552 рубля.

Там же, в прокатном цехе, опробовано новое улучшение калибронки на балке. Это дает экономию 51.500 рублей.

С помощью технологов мартеновцы получили дополнительные 510 тонн стали только за один квартал.

Смотр закончился, но борьба за дальнейшее улучшение технологии только развертывается. В соревнование технологов включились 84 человека.

П. ЗАКОРСКИЙ.

В каждом колхозе и совхозе должна быть организована круглогодичная работа зерносушек, а также круглогодичная поставка зерна из сортов, не реагирующих на сигналы. Газета тоже неинтересована в критике сиюминутных исправлений недостатков, раскритикованных в печати. Нельзя сказать, чтобы раздел «По следам наших выступлений» не появлялся в анжеро-судженской газете. Он появлялся почти через день. Нет только в нем ответов на заметки о непорядках в горном деле шахты № 5-7.

Хозяйственные и партийные руководители не прислушиваются к критике сиюминутных исправлений недостатков, раскритикованных в печати. Нельзя сказать, чтобы раздел «По следам наших выступлений» не появлялся в анжеро-судженской газете. Он появлялся почти через день. Нет только в нем ответов на заметки о непорядках в горном деле шахты № 5-7.

Газета обязана создавать общественное мнение вокруг прогульщиков и их покровителей, печатать информацию из зала суда, где разбираются дела дезорганизаторов производства, следить за тем, чтобы зерно взвешивалось на весах, и погашение задолженности по хлебопродуктам. Она должна доставить его по месту в сохранности, без потерь. Транспортная brigada не должна допускать просторы в

# Кузница кадров сибирской металлургии

## Меня воспитал Сибирский институт

Я недавно окончил Сибирский институт. Это замечательная школа инженерного мастерства. Такое удачное соседство, как завод-гигант Кузнецкий металлургический комбинат, встречается далеко не везде. Благодаря связи с заводом, студенты получают твердые практические навыки по своей будущей инженерной специальности.

Институт дает нашей Родине замечательные кадры специалистов, и каждый юноши его всегда будет благодарен профессорско-преподавательскому составу крупнейшего вузу Кузбасса.

Г. РЫБОЧКИН,  
начальник котельного цеха  
Кузнецкого комбината, лауреат  
Сталинской премии.

## Есть где и у кого поучиться

Приятным воспоминанием являются для меня годы, проведенные в Сибирском металлургическом институте. Постановка учебы в нем позволила мне еще студентом совмещать учебу и работу на заводе. После защиты диплома я остался работать в институте.

Здесь и для научной работы хорошие условия. Вскоре я защитил диссертацию наченую степень кандидата технических наук.

Сибирский институт имени Орджоникидзе теперь не малый вуз. Он располагает хорошими лабораториями, в нем работают крупные ученые. Есть где и у кого поучиться! Молодежь, поступающая в наш институт, взвешивает свою судьбу, свое воспитание людям, которые уже дали стране сотни высококвалифицированных специалистов, командиров больших производственных предприятий.

Л. СОКОЛОВ,  
доцент института, кандидат  
технических наук.

## Специальность ценная и интересная

(Из письма инженера — директору института)

...Свой диплом, Вам направленный, я сегодня получил. За это большое спасибо.

Многократно в жизни своей доволен специальностью инженера-металлурга, которую приобрел во времена Ваш института. Всюду открыта дорога для творчества. Специальность ценная и интересная. Многое мы — металлурги — сделали для Родины в годы войны. Военприняты, мимошли, пули и др. военное снаряжение — наш труд. В победе над фашизмом — часть нашей гордости. В годы восстановительного периода будем еще усерднее работать.

Я работал в годы войны на одном из военных заводов старшим технологом литейного цеха по бомбприсасам, гасильщиком и работал начальником литейного цеха в угольной промышленности. Успехи отличные.

Мои пожелания всем Вам поглавам, которые находятся сейчас в институте, — готовить из себя лучших кадровиков производства. Пусть не забывают, что техника в период войны и сейчас шагнула далеко вперед. Литейщикам необходимо обратить особое внимание на кокильное литье, на применение более совершенных плавильных агрегатов, на механизацию трудовых работ и поточность производства. Это снижает себестоимость продукции, увеличивает производительность труда.

Да, многое, многое можно рассказать о наших делах, но трудно уложить все это в письме. Если когда-нибудь удастся быть в ваших краях, с удовольствием заеду в родной институт, поделюсь впечатлениями. С приветом всегда Ваш —

инженер Г. ШАНГИН.  
Гор. Райчихинск, Хабаровского края.

## Дипломный проект

Полная тишина в переполненном зале. Внимательные лица членов Государственной экзаменационной комиссии. Дипломный проект интересен, он вызвал сомнения. Это уже не студенческая работа, а творчество специалиста.

Диплом окончен. Секретарь комиссии читает отзыв о проекте консультанта и директора крупного инженера-производственника. Рецензия критикует проект. Студент не согласен с замечаниями рецензента и в представлении ему ответом слово четко доказывает правоту своего решения. Задаются вопросы. Их достаточно. Но слова уловимому обнаженному взгляду предательствующего можно дотащиться, и в сам проект и ответы на вопросы.

Зашита окончена. Комиссия удивлена на свидание. Решается дальнейшая судьба. Важнейший этап жизни. Сегодня станет известен итог учебы. Завтра студент станет человеком, облеченный высоким званием инженера-металлурга. Познанием строителем нового в стране социализма.

На голове выпускника лежит указатель и скатерть языком говорят о содержании своего дипломного проекта. На последнее институтское задание — «Проектировать металлический завод, выпускающий 2 миллиона тонн металла в год» — ушло 4,5 месяца.

Переходя от одного чертежа к другому, проектировщик говорит о рудных запасах нашей родины, экономической целесообразности постройки завода в условиях Ангаро-Ильинского района, о проблемах засола и тираже широкого сталь-блуминга, о методах расчета и технических показателях, об изменениях существующего у нас в Америке процесса производства.

Один из крупнейших в стране вузов черной металлургии — Сибирский металлургический институт имени Серго Орджоникидзе работает в Стальнинске с 1930 года. Он был организован на базе горно-металлургического отделения Томского политехнического института.

С тех пор институт имени Орджоникидзе дал Родине 1.040 инженеров, из них 74 специалиста с дипломами отличий. Выпускников института можно встретить на руководящей работе во всех концах Советского Союза. Только месяц назад институт направил группу молодых специалистов более чем на 40 заводов: Кузнецкий, Гурьевский, Петрово-Забайкальский, Казахский, Уральский алюминиевый, Орский медно-серный, в Новосибирске, Хабаровске, Комсомольске-на-Амуре и другие города.

Среди питомцев института — директор Магнитогорского комбината тов. Смирнов, главный инженер Кузнецкого комбината тов. Смирнов, лауреаты Сталинской премии тт. Монич, Рыбочкин и др. известные командиры предприятий черной металлургии.

В самом институте выросли кадры научных работников. Преподаватели института упорно занимаются, приобретают ученыe степени. В прошлом учебном году и сдаче кандидатских экзаменов готовилось 38 человек и 10 — защищие докторских диссертаций.

Выпуск истинщего учебного года состоялся из 140 инженеров различных специальностей.

Сейчас на первый курс института будет принято 250 человек. Помимо того на вечернее отделение проводится прием 75 студентов.

Сегодня мы даем слово профессорам и студентам института об учебе и быте в этом крупнейшем высшем учебном заведении Кузбасса.

## Изучайте металлургию

Сибирский металлургический институт ведет сейчас прием на первый курс. Многие из окончивших среднюю школу будут продолжать здесь свое образование. Институт готовит инженеров для основы новой промышленности — металлургии. Он готовит кадры по специальностям: металлургия чугуна, металлургия стали, пластическая и термическая обработка металлов, прокатно-волочильное производство, механическое оборудование металлургических цехов и электрометаллургии.

Металлургия восточных районов ССР сейчас развертывается быстрыми темпами. Правительством приняты решения о строительстве металлургических заводов на востоке страны. Существующие заводы также будут продолжать наращивать свои мощности. Их дальнейшее развитие и укрепление представляет собой задачу государственной важности.

Институт готовит высококвалифицированных специалистов. Их выпускчины сильные тысячи инженеров, из которых очень многие работают на ответственных постах: директорами комбинатов и заводов, начальниками цехов, главными инженерами заводов. Они также ездят на практику на заводы Урала — Челябинский тракторный, Златоустовский, Новокузнецкий новотрубный, в Новосибирск и на южные заводы.

Институт готовит высококвалифицированных специалистов. Их выпускчины сильные тысячи инженеров, из которых очень многие работают на ответственных постах: директорами комбинатов и заводов, начальниками цехов, главными инженерами заводов. Много наших выпускников работают на Кузнецком заводе и показали себя с лучшей стороны, отмечены высокими правительственные наградами.

Институт готовит инженеров-металлургов широкого профиля. Помимо основных цехов, окончившие институт могут работать в центральных лабораториях заводов, научно-исследовательских институтах и в проектных организациях.

На первых курсах студенты всех специальностей проходят серьезные курсы математики, теоретической механики, начертательной геометрии и другие общие предметы. Затем следует общее инженерное цеха: физико-химия, сопротивление материалов, детали машин и другие предметы.

Научно-исследовательские институты, начиная с III курса, студенты приступают к работе по специальности. Во время учебы студенты проходят три практики, выполняют ряд курсовых проектов. Обучение заканчивается защитой дипломного проекта.

Институт уверен, что Кузбасс, даст в наименее году отличное пополнение студенческих рядов. Срок обучения в институте — 5 лет на дневном отделении

и 6 лет на вечернем отделении «без отрыва от производства».

Лаборатории института хорошо оборудованы. Они пополнены оборудованием, включенным в него Сибирского института металлов и позволяющим полноценно вести не только учебные занятия, но и любые исследовательские работы. Производственную практику студенты проходят на Кузнецком металлургическом заводе. Они также ездят на практику на заводы Урала — Челябинский тракторный, Златоустовский, Новокузнецкий новотрубный, в Новосибирск и на южные заводы.

Институт готовит высококвалифицированных специалистов. Их выпускчины сильные тысячи инженеров, из которых очень многие работают на ответственных постах: директорами комбинатов и заводов, начальниками цехов, главными инженерами заводов. Много наших выпускников работают на Кузнецком заводе и показали себя с лучшей стороны, отмечены высокими правительственные наградами.

Институт готовит инженеров-металлургов широкого профиля. Помимо основных цехов, окончившие институт могут работать в центральных лабораториях заводов, научно-исследовательских институтах и в проектных организациях.

На первых курсах студенты всех специальностей проходят серьезные курсы математики, теоретической механики, начертательной геометрии и другие общие предметы. Затем следует общее инженерное цеха: физико-химия, сопротивление материалов, детали машин и другие предметы.

Научно-исследовательские институты, начиная с III курса, студенты приступают к работе по специальности. Во время учебы студенты проходят три практики, выполняют ряд курсовых проектов. Обучение заканчивается защитой дипломного проекта.

Институт уверен, что Кузбасс, даст в наименее году отличное пополнение студенческих рядов. Срок обучения в институте — 5 лет на дневном отделении

и 6 лет на вечернем отделении «без отрыва от производства».

Лаборатории института хорошо оборудованы. Они пополнены оборудованием, включенным в него Сибирского института металлов и позволяющим полноценно вести не только учебные занятия, но и любые исследовательские работы. Производственную практику студенты проходят на Кузнецком металлургическом заводе. Они также ездят на практику на заводы Урала — Челябинский тракторный, Златоустовский, Новокузнецкий новотрубный, в Новосибирск и на южные заводы.

Институт готовит высококвалифицированных специалистов. Их выпускчины сильные тысячи инженеров, из которых очень многие работают на ответственных постах: директорами комбинатов и заводов, начальниками цехов, главными инженерами заводов. Много наших выпускников работают на Кузнецком заводе и показали себя с лучшей стороны, отмечены высокими правительственные наградами.

Институт готовит инженеров-металлургов широкого профиля. Помимо основных цехов, окончившие институт могут работать в центральных лабораториях заводов, научно-исследовательских институтах и в проектных организациях.

На первых курсах студенты всех специальностей проходят серьезные курсы математики, теоретической механики, начертательной геометрии и другие общие предметы. Затем следует общее инженерное цеха: физико-химия, сопротивление материалов, детали машин и другие предметы.

Научно-исследовательские институты, начиная с III курса, студенты приступают к работе по специальности. Во время учебы студенты проходят три практики, выполняют ряд курсовых проектов. Обучение заканчивается защитой дипломного проекта.

Институт уверен, что Кузбасс, даст в наименее году отличное пополнение студенческих рядов. Срок обучения в институте — 5 лет на дневном отделении

и 6 лет на вечернем отделении «без отрыва от производства».

Лаборатории института хорошо оборудованы. Они пополнены оборудованием, включенным в него Сибирского института металлов и позволяющим полноценно вести не только учебные занятия, но и любые исследовательские работы. Производственную практику студенты проходят на Кузнецком заводе. Они также ездят на практику на заводы Урала — Челябинский тракторный, Златоустовский, Новокузнецкий новотрубный, в Новосибирск и на южные заводы.

Институт готовит высококвалифицированных специалистов. Их выпускчины сильные тысячи инженеров, из которых очень многие работают на ответственных постах: директорами комбинатов и заводов, начальниками цехов, главными инженерами заводов. Много наших выпускников работают на Кузнецком заводе и показали себя с лучшей стороны, отмечены высокими правительственные наградами.

Институт готовит инженеров-металлургов широкого профиля. Помимо основных цехов, окончившие институт могут работать в центральных лабораториях заводов, научно-исследовательских институтах и в проектных организациях.

На первых курсах студенты всех специальностей проходят серьезные курсы математики, теоретической механики, начертательной геометрии и другие общие предметы. Затем следует общее инженерное цеха: физико-химия, сопротивление материалов, детали машин и другие предметы.

Научно-исследовательские институты, начиная с III курса, студенты приступают к работе по специальности. Во время учебы студенты проходят три практики, выполняют ряд курсовых проектов. Обучение заканчивается защитой дипломного проекта.

Институт уверен, что Кузбасс, даст в наименее году отличное пополнение студенческих рядов. Срок обучения в институте — 5 лет на дневном отделении

и 6 лет на вечернем отделении «без отрыва от производства».

Лаборатории института хорошо оборудованы. Они пополнены оборудованием, включенным в него Сибирского института металлов и позволяющим полноценно вести не только учебные занятия, но и любые исследовательские работы. Производственную практику студенты проходят на Кузнецком заводе. Они также ездят на практику на заводы Урала — Челябинский тракторный, Златоустовский, Новокузнецкий новотрубный, в Новосибирск и на южные заводы.

Институт готовит высококвалифицированных специалистов. Их выпускчины сильные тысячи инженеров, из которых очень многие работают на ответственных постах: директорами комбинатов и заводов, начальниками цехов, главными инженерами заводов. Много наших выпускников работают на Кузнецком заводе и показали себя с лучшей стороны, отмечены высокими правительственные наградами.

Институт готовит инженеров-металлургов широкого профиля. Помимо основных цехов, окончившие институт могут работать в центральных лабораториях заводов, научно-исследовательских институтах и в проектных организациях.

На первых курсах студенты всех специальностей проходят серьезные курсы математики, теоретической механики, начертательной геометрии и другие общие предметы. Затем следует общее инженерное цеха: физико-химия, сопротивление материалов, детали машин и другие предметы.

Научно-исследовательские институты, начиная с III курса, студенты приступают к работе по специальности. Во время учебы студенты проходят три практики, выполняют ряд курсовых проектов. Обучение заканчивается защитой дипломного проекта.

Институт уверен, что Кузбасс, даст в наименее году отличное пополнение студенческих рядов. Срок обучения в институте — 5 лет на дневном отделении

и 6 лет на вечернем отделении «без отрыва от производства».

Лаборатории института хорошо оборудованы. Они пополнены оборудованием, включенным в него Сибирского института металлов и позволяющим полноценно вести не только учебные занятия, но и любые исследовательские работы. Производственную практику студенты проходят на Кузнецком заводе. Они также ездят на практику на заводы Урала — Челябинский тракторный, Златоустовский, Новокузнецкий новотрубный, в Новосибирск и на южные заводы.

Институт готовит высококвалифицированных специалистов. Их выпускчины сильные тысячи инженеров, из которых

## Во французском Национальном собрании

ПАРИЖ, 11 августа. (ТАСС). Французское Национальное собрание обсуждает в настоящее время важнейшие проблемы, приковывающие к себе внимание всей французской общественности. К числу таких проблем относится проект закона о муниципальных выборах, которые назначены на 19 октября с. г., и проект статута Алжира. Эти два проекта вызвали бурные дебаты в Национальном собрании. В результате обсуждения закона о муниципальных выборах Рамалье поставил 9 августа вопрос о доверии.

Правительство предложило провести муниципальные выборы на основе старого избирательного закона от 1884 г., предусматривающего систему мажоритарного голосования в два тура.

(Мажоритарная система голосования заключается в том, что страна делится на избирательные округа, в каждом из которых избираются депутаты абсолютным большинством голосов, т. е. половиной один голосующих. В случае, если в первом туре голосования кандидат не получит абсолютного большинства, то устраивается второй тур голосования, при котором для избрания достаточно относительного большинства).

Лишь в коммунах, насчитывающих более 50.000 жителей проект предусматривает применение системы пропорционального представительства.

Комиссия по внутренним делам Национального собрания не согласилась с этим проектом и предложила сохранить систему мажоритарного голосования лишь в коммунах, имеющих не более 2.500 жителей.

За применение системы пропорционального представительства высказались коммунисты и члены МРП («Народно-республиканско-демократическое движение»), за проект правительства — социалисты, радикалы и члены краинской правой «Республиканской партии свободы».

Голосование резолюции о доверии состоится сегодня на вечернем заседании Национального собрания.

Вчера открылись дебаты по вопросу о статуте Алжира. Национальному собранию представлен проект комиссии по внутренним делам, который расходится с проектом, предлагаемым правительством. До-

кладчик комиссии Рабье остановился прежде всего на расхождениях с правильственным проектом. Комиссия предлагает в своем проекте, чтобы выборное собрание Алжира утверждало бюджет простым большинством голосов своих членов, в то время как правительство требует, чтобы бюджет утверждался двумя третями голосов. Проект комиссии предусматривает включение в первую избирательную коллегию мусульман, которые получили французское гражданство. К числу последних относятся бывшие офицеры, лица, награжденные орденом Почетного Легиона или орденом Освобождения, а также лица, имеющие законченное среднее образование. (Как известно, проектом статута от Алжира предусматриваются две избирательных коллегии «граждан» и «не граждан». К первой относится главным образом французские колонисты, а ко второй — мусульмане, составляющие 9/10 всего населения Алжира, причем каждая коллегия избирает половину общего числа представителей).

Рабье охарактеризовал также позиции различных алжирских партий. Мусульманская партия «Друзья» выразила высказывания в поддержку Алжирской республики. Коммунистическая партия предлагает представить Алжиру статут «присоединяющейся территории».

С критикой правительственного проекта выступил Альфред Константин, представитель «евразийских мусульман» Кади Абд эль Кадер, который напомнил о полевых солдатах-мусульманах, «завоевавших» на службе Франции «свободу».

«Трумэн» вряд ли сможет ожидать народной поддержки при откровенении признания, что реальная проблема состоит в убытке достаточного количества трехков с целью заставить оставшихся» молчаливо соглашаться с нынешним режимом. Вот почему греческое правительство наводнило мир лживыми заявлениями об иностранном вмешательстве. Вот почему оно спешит с получением американской помощи до того, как его обман будет разоблачен».

«ПМ» указывает далее, что корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс Делос уже разоблачил в своей статье ряд измышлений греческого правительства.

Абд эль Кадер высказался за предложение Алжиру статута федерального государства.

ПАРИЖ, 11 августа. (ТАСС). Агентство Франс Пресс сообщает, что Национальное собрание принял голосами 404 депутатов против 184 резолюцию о доверии правительству — социалисты, радикалы и члены краинской правой «Республиканской партии свободы».

Голосование резолюции о доверии состоялось сегодня на вечернем заседании Национального собрания.

Вчера открылись дебаты по вопросу о статуте Алжира. Национальному собранию представлен проект комиссии по внутренним делам, который расходится с проектом, предлагаемым правительством. До-

## Газета «ПМ» об американской политике в Греции

НЬЮ-ЙОРК, 10 августа. (ТАСС). Газета «ПМ» в редакционной статье критикует американскую политику в Греции. Газета пишет, что «коалиция москвитинов, некомпетентных лиц, бывших агентов стран оси и разложившихся монархистов, которые называют себя правительстvом Греции», делает отчаянные попытки втянуть США в греческую гражданскую войну. «Азиато-исты из азиатского правительства испытывают два возможных способа вовлечения США в эту авантюру. Во-первых, они настаивают на том, что США направили в Грецию «символические силы» войск или «войска», несомненно для того, чтобы «символически» расстремливать греческие партии. Во-вторых, как указал греческий представитель в организации Объединенных наций, они используют статью 51 Устава организации Объединенных наций для применения совместных военных акций Греции и США».

Газета отмечает, что греческий вопрос является, по существу, внутренним вопросом, и греческое правительство «фабриковало фальшивую проблему о «советской угрозе» с целью получить помощь извне».

«Трумэн» вряд ли сможет ожидать народной поддержки при откровенении признания, что реальная проблема состоит в убытке достаточного количества трехков с целью заставить оставшихся» молчаливо соглашаться с нынешним режимом. Вот почему греческое правительство наводнило мир лживыми заявлениями об иностранном вмешательстве. Вот почему оно спешит с получением американской помощи до того, как его обман будет разоблачен».

«ПМ» указывает далее, что корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс Делос уже разоблачил в своей статье ряд измышлений греческого правительства.

Заявляется, что без внутренних реформ стабильность в Греции невозможна, газета пишет: «Мы считаем, что Белому дому лучше весьма серьезно рассмотреть этот вопрос прежде, чем Трумэн соблаговестит на авантюры, которые могут привести к пограничным столкновениям, а затем и к более серьезному развитию событий».

## Н положению в Индии

ДЕЛИ, 11 августа. (ТАСС). Недавно индийская партия «Хинду Махасабха» начала кампанию «против иностранных» против правительства индийских соединенных провинций. «Махасабха» выставила десять требований, которые включают запрещение убоя коров, установление хинду государственных языков, запрещение практики мусульман на ответственные посты, вооружение индуистов и введение военной подготовки для индусской молодежи, снятие с поста министра внутренних дел проявления — мусульманами, разрешение государственным служащим вступать в полуфашистскую организацию «Раштирия Савак Санг».

Правительство отказалось удовлетворить требованиями и немедленно арестовало всех лидеров «Махасабхи» и участников начавшихся демонстраций. Движение подавлено, но многие здесь ожидают, что оно сигнализирует об опасности со стороны индусской реакции, поддерживаемой крупными индусскими промышленниками, вроде Далмии. Не так давно в Дели Далмия обратился к индуистам с призывом бороться за те же самые требования, которые теперь выставила «Хинду Махасабха».

Основной причиной движения является факт, что конгрессистское правительство соединенных провинций уже сумело провести ряд прогрессивных реформ. Большинство волuntов «Махасабхи» решение правительства о ликвидации помешательского землевладения, так как подавляющее число членов этой партии в провинции — крупные помещики.

## ХРОНИКА

НЬЮ-ЙОРК, 11 августа. (ТАСС). Как передает агентство Ассошиэйтед Пресс, в Ани-Арборе (штат Мичиган) умер от разрыва сердца белогвардейский генерал Деникин.

ГЛАГА, 11 августа. (ТАСС). Сегодня все голландские газеты печатают заявление вице-премьер-министра Республики Гана, который подчеркнул, что голландско-индийский договор аннулирован в результате голландской агрессии. Индонезия, заявил Гана, желает быть самостоятельной нацией.

НЬЮ-ЙОРК, 11 августа. (ТАСС). По сообщению батавского корреспондента агентства Юнайтед Пресс, в Иондонезии сообщили, что член голландской делегации в Иондонезии д-р Куте выйдет на дипломатии в США в сопровождении представителей созданных голландами «государств» — Западного Борнео и Восточного Иондонезии — для того, чтобы представить дело Голландской Индии Совету Безопасности. Корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс передает, что состав этой делегации входит также представитель «Комитета восточного побережья Суматры», которое, как уверяют голландцы, тоже стремится к отделению.

Иондонезийский премьер-министр Шарифуддин в своей речи по радио в Джокьякарте, заявил, что представители Восточной Иондонезии и Западного Борнео не хотят, чтобы подобных инцидентов, когда голландцы следят везде, куда бы они ни поехали... Мэр, безусловно, видит разницу между ними и свободолюбивыми голландцами.

ГЛАГА, 11 августа. (ТАСС). Голландские газеты сегодня сообщают, что республиканско-правительство послало телеграмму Совету Безопасности, в которой говорится, что голландские войска продолжают военные действия против индонезийского народа. Республиканская армия в целях самозащиты вынуждена оказывать сопротивление голландской армии, которая стремится расширить оккупированную территорию.

Адрес редакции и издательства: г. Кемерово, ул. Степана, № 74. Телефоны: ответственного редактора — 2-24; зам. редактора — 4-85; ответственного секретаря редакции — 2-53 и 1-21; отделов: писем трудающихся — 11-52; прием информации — 17-28 (круглосуточно); директора типографии — 3-96; отдела объявлений — 14-21.

## Процесс шпионской организации в Польше

ВАРШАВА, 11 августа. (ТАСС). Сегодня в Кракове военный районный суд начал слушание дела главарей шпионской организации, «Контрольная палата», опиравшейся в своей деятельности на террористическую подпольную организацию «Вольность и непод屬ность» (ВИН) и партию Миколайчука. Согласно показаниям подсудимых, руководители ПСЛ «должны были официально продолжать наши стремления на арене так называемого правительства национального единства, мы же должны были продолжать это дело в подполье, говоря все то, что они официально не могли сказать».

Подсудимые показывают, что между пособниками ПСЛ и подпольем не было никаких разложений.

Обвинительное заключение приводит многочисленные факты, свидетельствующие о совместной пропаганде, проводимой реакционным подпольем и ПСЛ. В одной из изданных инструкций прямо указывалось, что для пропаганды следует использовать все методы, «не останавливаясь перед фальшивками, ложью и интригой». Чтобы сесть на неминим в демократической Польше, использовались иностранные радиорадиодиоды, издававшие листовки, содержащие провокационные лозунги, якобы исходящие со стороны блока демократических партий. Основной целью этой пропаганды был развал единства рабочего класса. С этой целью подполье и ПСЛ оказывали всяческую помощь подпольной организации «Вольность, рузвесть, непод屬ность» (ВРН), издававшей провокационные брошюры, фальшивые инструкции якобы от имени ЦК ППР.

Одираясь на эти фальшивки, указывает в обвинительном заключении, многие иностранные политические деятели и даже государственные деятели неоднократно бросали необоснованные публичные обвинения по адресу правительства национального единства и его органов и обосновывали необходимость иностранного вмешательства в внутренние дела Польши.

В обвинительном заключении указывается, что «Контрольная палата» была организована на базе действовавшей во время оккупации так называемой «разведывательной бригады», созданной польской эмиграцией в Лондоне и имевшей своей целью собирание сведений в лагере левого демократического движения. Один из руководителей «разведывательной бригады» подсудимый Станислав Каспарек: «Задачей «разведывательной бригады» являлась слежка за всем левым движением в стране, составление личной карточки на всех деятелей левого движения от крайних до умеренных». Согласно показаниям подсудимого Каспарека, «разведывательная бригада» имела целью облегчить «лондонскому правительству» борьбу с левыми в решающий момент при захвате «лондонским правительством» власти в стране.

«Контрольная палата», — указывается в обвинительном заключении, — имела своих доверенных людей в ПСЛ, которые ставили себе задачу не только поддерживать контакт с этой организацией, но и толкать партию на борьбу против демократического блока и, в частности, избирательного блока, добиваться разрыва с Советским Союзом и политической ориентации Польши на «англо-санкционный блок», добиваться иностранной интервенции, компрометации Польши за границей и т. д.

Согласно показаниям подсудимого Станислава Каспарека, «Контрольная палата» имела целью собирание сведений в лагере левого демократического движения. Один из руководителей «разведывательной бригады» подсудимый Станислав Каспарек: «Задачей «разведывательной бригады» являлась слежка за всем левым движением в стране, составление личной карточки на всех деятелей левого движения от крайних до умеренных». Согласно показаниям подсудимого Каспарека, «разведывательная бригада» имела целью облегчить «лондонскому правительству» борьбу с левыми в решающий момент при захвате «лондонским правительством» власти в стране.

Шпионские сведения, говорится в обвинительном заключении, направлялись ПСЛ через людей, которые поддерживали тесный контакт между главами шпионской организации и руководством ПСЛ.

Как указывается в обвинительном заключении, шпионские сведения, в числе которых много места занимала секретная информация о Польском Войске, поступали в штабской отдел штаба так называемых польских вооруженных сил в Лондоне, а также руководством ПСЛ некоторым представителям иностранных государств в Польши и ПСЛ. Всем членам шпионской организации было дано указание тесно сотрудничать с организациями этой партии из них до высших путей вербовки членов ПСЛ в качестве агентов шпионской сети и путем регулярных передач разведывательных материалов руководством ПСЛ.

На основе документальных данных, показанных подсудимым Станиславом Каспареком, «Контрольная палата» — указывается в обвинительном заключении, — имела своих доверенных людей в ПСЛ, которые ставили себе задачу не только поддерживать контакт с этой организацией, но и толкать партию на борьбу против демократического блока и, в частности, избирательного блока, добиваться разрыва с Советским Союзом и политической ориентации Польши на «англо-санкционный блок», добиваться иностранной интервенции, компрометации Польши за границей и т. д.

Согласно показаниям подсудимого Станислава Каспарека, «Контрольная палата» имела целью собирание сведений в лагере левого демократического движения. Один из руководителей «разведывательной бригады» подсудимый Станислав Каспарек: «Задачей «разведывательной бригады» являлась слежка за всем левым движением в стране, составление личной карточки на всех деятелей левого движения от крайних до умеренных». Согласно показаниям подсудимого Каспарека, «разведывательная бригада» имела целью облегчить «лондонскому правительству» борьбу с левыми в решающий момент при захвате «лондонским правительством» власти в стране.

Шпионские сведения, говорится в обвинительном заключении, направлялись ПСЛ через людей, которые поддерживали тесный контакт между главами шпионской организации и руководством ПСЛ.

Согласно показаниям подсудимого Станислава Каспарека, «Контрольная палата» имела своих доверенных людей в ПСЛ, которые ставили себе задачу не только поддерживать контакт с этой организацией, но и толкать партию на борьбу против демократического блока и, в частности, избирательного блока, добиваться разрыва с Советским Союзом и политической ориентации Польши на «англо-санкционный блок», добиваться иностранной интервенции, компрометации Польши за границей и т. д.

Согласно показаниям подсудимого Станислава Каспарека, «Контрольная палата» имела целью собирание сведений в лагере левого демократического движения. Один из руководителей «разведывательной бригады» подсудимый Станислав Каспарек: «Задачей «разведывательной бригады» являлась слежка за всем левым движением в стране, составление личной карточки на всех деятелей левого движения от крайних до умеренных». Согласно показаниям подсудимого Каспарека, «разведывательная бригада» имела целью облегчить «лондонскому правительству» борьбу с левыми в решающий момент при захвате «лондонским правительством» власти в стране.

Шпионские сведения, говорится в обвинительном заключении, направлялись ПСЛ через людей, которые поддерживали тесный контакт между главами шпионской организации и руководством ПСЛ.

Согласно показаниям подсудимого Станислава Каспарека, «Контрольная палата» имела своих доверенных людей в ПСЛ, которые ставили себе задачу не только поддерживать контакт с этой организацией, но и толкать партию на борьбу против демократического блока и, в частности, избирательного блока, добиваться разрыва с Советским Союзом и политической ориентации Польши на «англо-санкционный блок», добиваться иностранной интервенции, компрометации Польши за границей и т. д.

Согласно показаниям подсудимого Станислава Каспарека, «Контрольная палата» имела своих доверенных людей в ПСЛ, которые ставили себе задачу не только поддерживать контакт с этой организацией, но и толкать партию на борьбу против демократического блока и, в частности, избирательного блока, добиваться разрыва с Советским Союзом и политической ориентации Польши на «англо-санкционный блок», добиваться иностранной интервенции, компрометации Польши за границей и т. д.

Согласно показаниям подсудим