

Немецкая областная газета
ГАЗЕТА ГОРОДСКОГО СОВЕТА
ФОРА

Пролетарий всех стран, соединяйтесь!

МАЯК КОММУНИЗМА

Орган Осинниковского ГК КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

В честь ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ

На предпраздничной вахте

По-ударному несут трудовую вахту в честь приближающегося всенародного праздника 48-й годовщины Великого Октября горняки шахты «Капитальная-1». За 20 дней сентября они выдали 7600 тонн угля сверх плана. Весомый вклад в трудовые достижения вносят коллективы участков №№ 15, 11, 8, возглавляемые тт. Никитиным, Сурововым и Малышем. Они ежесуточно выполняют задания на 115—120 процентов.

Поддерживая призыв шахтеров «Капитальной-2» о развертывании предоктябрьского соревнования, коллектив «Капитальной-1» решил в октябре и за 6 дней ноября выдать сверх плана 8 тысяч тонн угля, дополнительно пройти 70 п. м. горных выработок, в том числе 35 метров. — главнейшего направления.

УПРАВЛЯЕТ АВТОМАТИКА

Еще не так давно насосы на водокачках шахты «Капитальная-2» обслуживали шесть мотористок. Но так было. Сейчас одна мотористка может

К 7 ноября—годовой план

Горняки шахты «Северный Кандыш» готовят достойную встречу празднику Великого Октября. Во всех бригадах прошли собрания, на которых обсуждены социалистические обязательства. Шахтеры решили к 7 ноября закончить годовой план добычи угля и к 1 января выдать сверх плана 13.000 тонн, снизить зольность угля по сравнению с прошлым годом на 10 процентов.

Высокопроизводительно трудится в дни предпраздничной вахты смена горного мастера коммуниста т. Маковского И. М. Она имеет на своем сверхплановом счету 3000 тонн высококачественного топлива. На 120—150 процентов выполняют сменные нормы забойщики тт. Батманов Ф. Ф., Белкин Н. Н., Воробьев П. Т., Гаврон Б. И. и др.

Н. ШЕВЧЕНКО,
начальник шахты «Северный Кандыш».

Неплохое начало

На шестом участке шахты «Капитальная-2» в начале сентября была организована комсомольско-молодежная бригада на добывном участке.

Парни с первых же дней стали перевыполнять задания. Бригадой уже добыто сверх плана около двухсот тонн сверхпланового угля.

одновременно или по-разному производить пуск и остановку нескольких насосов сразу.

Схему автоматического управления составили и собрали электрослесари высоковольтного цеха А. Паутов, А. Данько и А. Томаржевский.

Коммуникация управ-

ления оборудована специальными реле, которые предохраняют двигатель от перегрева и обрыва фаз. Давление воды сигнализируется лампочками.

Дельное предложение рационализаторов позволит сэкономить 3900 рублей в год.

ЛЕНИНСКИЕ ИДЕИ ПРЕТВОРЯЮТСЯ В ЖИЗНЬ

МОСКВА, 21 сентября. (ТАСС). В Центральном музее В. И. Ленина открылась новая экспозиция. Представленные здесь экспонаты — это волнующий рассказ о том, как претворяются в жизнь ленинские идеи.

В экспозицию включены

новые документы В. И. Ленина в связи с выходом в свет полного собрания его сочинений.

Посетители видят на стенах фотокопии произведений Владимира Ильича, содержащие его указания о строительстве нового мира на гранитной основе всепобеждающих идей научного коммунизма.

Выполненная с большим мастерством политическая карта современного мира нагляд-

но показывает, как одна за другую страны сбрасывают ярмо капитализма и колониализма, как идеи марксизма-ленинизма овладевают умами все новых миллионов людей в различных концах планеты.

Чувство законной гордости вызывают экспонаты, показывающие, каких грандиозных успехов добился советский народ, под руководством Коммунистической партии, претворяющей в жизнь ленинские

IV СЕССИЯ ГОРОДСКОГО СОВЕТА

К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ

28 сентября в 11 часов утра в ДК «Шахтер» состоится IV сессия (десятого созыва) Осинниковского городского Совета депутатов трудящихся.

Рекомендуется повестка дня:

1. О мерах по выполнению Закона с всеобщим зам. председателя горисполкома т. Терентьев А. Н. Соколова по постоянной депутатской комиссии по народному образованию (докладчик т. Разумцев А. А.).

2. Отчет депутатской комиссии по здравоохранению (докладчик — пред. комиссии т. Непомнящая М. М.). Членам и кандидатам в члены КПСС явиться на сессию в 10 часов 30 минут утра.

На сессию приглашаются председатели уличных и домовых комитетов. ИСПОЛКОМ.

На тридцатом участке шахты «Капитальная-3» отличается слаженностью в работе бригада очистного забоя, возглавляемая А. Н. Фотьевым. Она ведет упорную борьбу за выполнение сменных нарядов, качественное крепление лавы, снижение зольности выдаваемого угля. В этом немалая заслуга вожака бригады т. Фотьева. Во всех делах он показывает личный пример, сам добросовестно трудится, дает хороший пример и напутствие другим.

На снимке: бригадир А. Н. ФОТЬЕВ.



ПЕРВЫЙ ВИЗИТ К ВРАЧУ В 118-ЛЕТНЕМ ВОЗРАСТЕ

ВИЛЬНЮС, 18 сентября. (Корр. ТАСС). Моника Гашкене, 118-летняя жительница Литвы, наслала свой первый визит врачу: в последнее время она стала жаловаться на ослабление слуха.

Это единственное, на что может пожаловаться эта невысокая, но еще бодрая женщина. За всю жизнь она никогда не болела.

У Моники Гашкене — матери пятерых детей — уже двадцать внуков и шестнадцать правнуку. Ее муж умер пятьдесят лет назад, а дети почти все на пенсии. Самой младшей дочери — Казе Янкаускене — ныне исполняется шестьдесят лет.

Неутомимая литовка редко сидит без дела. Она ухаживает за своим присадебным участком, вяжет, придет, а по вечерам любит смотреть телевизионные передачи.

заветы.

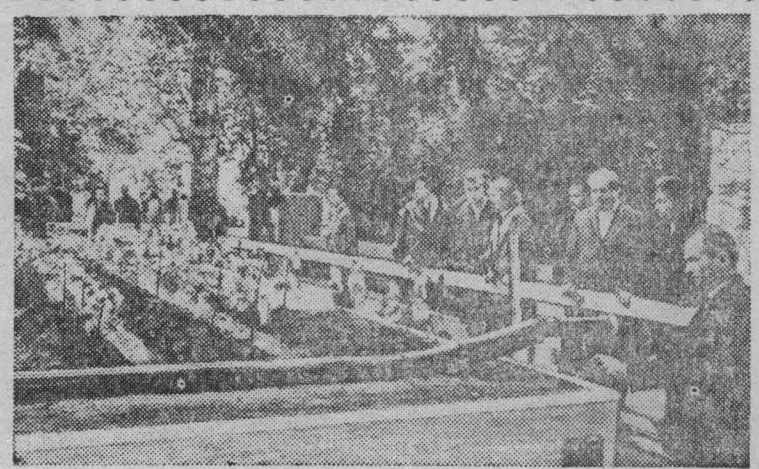
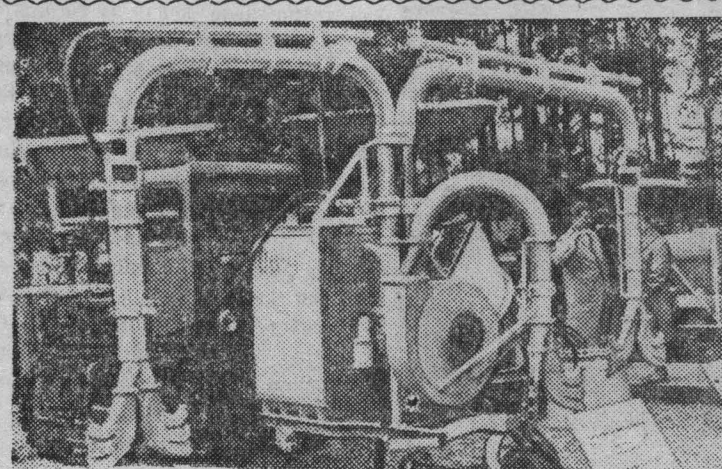
Посетитель имеет возможность познакомиться с тем, что сделано для выполнения этих заветов на различных участках народного хозяйства, культуры, науки, здравоохранения...

Заключительный раздел экспозиции посвящен КПСС, неуклонно ведущей советский народ по пути, указанному Лениным.

К СВЕДЕНИЮ ПРОПАГАНДИСТОВ

Семинар пропагандистов всех форм системы партийного просвещения состоится 27 сентября в 11 часов в помещении ШРМ № 1.

Отдел пропаганды и агитации ГК КПСС.



*
Москва. В парке «Сокольники» открылась Международная выставка «Химия в промышленности, строительстве и сельском хозяйстве» в которой принимают участие 21 страны.

На снимках: слева — опрыскиватель зоноградников «УВ-4» на открытой площадке советского павильона справа — макет хоккейного поля на открытой площадке советского павильона.

Фото А. Стужина.
Фотохроника ТАСС.

К ЗАНЯТИЯМ ГОТОВЫ

В СВЯЗИ с приближением начала занятий в сети партийного просвещения и новыми условиями ее комплектования перед парткомом и партийными организациями шахты «Капитальная-1» встала задача организовать политическую учебу так, чтобы она более удовлетворяла интересы коммунистов и беспартийных, содействовала формированию у людей научного мировоззрения, способствовала выполнению планов коммунистического строительства.

Поэтому на семинаре секретарей парторганизаций и в партко- мешел разговор о значении идеино-политической подготовки коммунистов, об усиении их активности в выполнении партийных решений и участии в жизни парторганизации. Было решено во всех 26 парторганизациях привести собрания на эту тему.

Такие собрания прошли 7-10 сентября. На них коммунистам рассказали о системе партийного просвещения в 1965-1966 учебный год, обсудили формы занятий. На примерах и фактах из жизни участков и цехов было показано, какое значение имеет марксистско-ленинская подготовка членов партии в организации массово - политической работы в коллективах.

Принятые на собраниях решения показывают, что коммунисты шахты серьезно относятся к повышению своего идеино-политического уровня, что новая система партийного просвещения привнесла им по душе.

3 сентября был проведен семинар партгруппов, на котором обсуждался вопрос «Роль партийной группы в идеино-политическом росте коммунистов». На этом семинаре организаторы политической работы в сменах и бригадах получили ясные представления о формах партийной учебы в новом учебном году.

Как будут повышать свой политический уровень коммунисты нашей шахты? Всего у нас 684 члена и кандидата в члены КПСС: 77 из них учатся в школах рабочей молодежи, техникуме и вузах. Естественно, что эти товарищи получают там необходимую теоретическую подготовку — и незачем включать их в сеть партийного просвещения. На шахте значительный отряд пенсионеров-коммунистов, им рекомендовано самостоятельно изучать революционную теорию, читать газеты, журналы, политическую литературу.

штуру, а при желании они могут посещать занятия в политехнике.

Для остальных коммунистов созданы рекомендованные формы массовой учебы всех трудающихшихся шахты и населения микрорайона. Хорошо зарекомендовавшиеся, будут заниматься в трех начальных политических школах; 231 коммунист с 8-10-летним образованием — в пяти школах основ марксизма-ленинизма. 102 коммуниста со средним и высшим образованием, имеющие опыт самостоятельной работы с марксистско-ленинской литературой, избрали теоретические семинары по изучению политической экономии и теории народного коммунизма.

ПАРТИЙНАЯ УЧЕБА

Подобраны пропагандисты.

Большинство имеет солидный опыт пропаганды марксистско-ленинской теории. Это Г. М. Белозеров — районный механик, Н. Г. Тюлькин и В. Д. Августан — начальники участков, И. Д. Напара — главный механик шахты, А. П. Кубарев — зам. главного инженера и другие. Есть и молодые пропагандисты: В. Ф. Пономарев — районный инженер, Ю. Е. Гребенкин — механик транспорта. Они обладают необходимыми знаниями в области марксизма-ленинизма.

Десять человек рекомендованы партийным комитетом на учебу в университет марксизма-ленинизма. Созданы два кружка комсомольского политпросвещения. Занятия в них будут вести начальник шахты Ф. В. Соловьев и секретарь парткома М. И. Охин.

В административно - бытовом комбинате уже вывешены списки, где указаны состав той или иной школы, пропагандист и место занятий. Перед первым запланированным проведением семинара секретарей парторганизаций с тем, чтобы новый учебный год начать четко и организованно, с максимальным посещением.

На шахте создана методическая группа в помощь пропагандистам теоретическую подготовку — и незачем включать их в сеть партийного просвещения. На шахте значительный отряд пенсионеров-коммунистов, им рекомендовано

самостоятельно изучать революционную теорию, читать газеты, журналы, политическую литературу.

Вместе с профсоюзной организацией и администрацией парткомом занимаются определением

форм массовой учебы всех трудающихшихся шахты и населения микрорайона. Хорошо зарекомендовавшиеся, будут заниматься в трех начальных политических школах; 231 коммунист с 8-10-летним образованием — в пяти школах основ марксизма-ленинизма. 102 коммуниста со средним и высшим образованием, имеющие опыт самостоятельной работы с марксистско-ленинской литературой, избрали теоретические семинары по изучению политической экономии и теории народного коммунизма.

Летом вся массово-политическая работа среди населения была сосредоточена на агитплощадках. Теперь она будет перенесена в дома жителей микрорайона. Состав агитколлектива уже подобран. В ближайшее время проведем семинар.

Партком ставит задачу, чтобы каждый трудящийся шахты прослушал в месяц две квалифицированные лекции на общественно-политические и технико-экономические темы. Эту задачу призваны выполнить два лектория, созданные на шахте. Группой членов общества «Знание» составлен перспективный план подготовки лекций и чтения их на участках и в цехах.

При ДК «Шахтер» создается университет культуры с четырьмя факультетами: музыкальным, литературным, живописи, воспитания детей. Преподаватели уже подобраны, идет запись слушателей.

По примеру прошлых лет в комбинате шахты и в ДК «Шахтер» будут проходить народные чтения о коммунизме и работать лектории.

Сейчас партком, секретари партийных организаций и шахтный комитет знакомят каждого коммуниста и всех трудящихшихся с формами учебы и с учетом личного желания, определяют каждого конкретный путь повышения знаний в области марксистско-ленинской теории.

М. ШАПОШНИКОВ,
зам. секретаря парткома
шахты «Капитальная-1».

Люди раскрывают характер

КОЛЛЕКТИВ СУ-6 был на уборке картофеля в совхозе. Работу закончили. Идти до парома далеко. Решили мы пойти в направлении станции, чтобы переправиться через Кондому и поехать на трамвае. Сели на моторную лодку (фамилия лодочника, как нам сказали, — Баландин). На сер-

Через реку Кондому

дине реки лодка вдруг наполнилась водой и опрокинулась. 11 человек оказались в воде и пошли через реку вброд. Я тоже шел, хотя и с большим трудом. Вода доходила до плеч, течение было настолько сильным, что под ногами несло большие камни. Я уже выбился из сил, как слышу сзади голос:

— Демьян Иванович, тебе тяжело, давай помогу.

Смотрю, это оказывается слесарь нашего механического цеха Иван Алексеевич Бадиков. Он взял меня за руку и повел вперед. Но тут было глубоко, устоять на ногах никак невозможно, грудь мне сдавило. Ведь мне 69 лет. «Не могу», — говорю я Ивану Алексеевичу. Тогда он крикнул: «Скорее сюда лодку гоните!» Подплыла моторная. Спокойно подняли меня в лодку и вывезли на берег.

До сих пор я никак не могу успокоиться: спасли ведь, вот хорошие люди!

Прошу передать через газету мою благодарность Ивану Алексеевичу Бадикову. И лодочнику. Он инвалид, с костылем. Жаль, что не знаю его фамилии и где он проживает.

Д. ВЕРБОВ.

„ЖУЧКИ“ НЕ СПАСУТ

из ПИСЕМ В РЕДАКЦИЮ

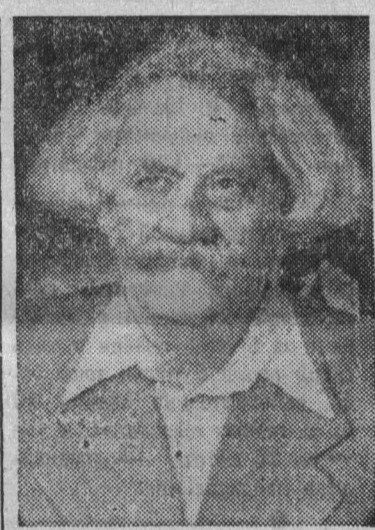
До глубины души оскорбился начальник ЖКО шахты «Капитальная-3» т. Чайников Василий Павлович, когда прочел постановление пожарного надзора о наложении на него штрафа. Каких только слов не наговорил он в ту пору о бездушии пожарных инспекторов и... пристрастии их к штрафам! Можно, мол, и без штрафов. «Начальник ЖКО и сам не маленький, понимает, как нужно беречь жилье от пожаров.

Но очень жаль, что эти разумные слова расходятся с его делами.

На ул. Строительной в деревянных домах осветительная проводка пришла в негодность. Столбы сгнили, и в непогоду страшно проходить мимо — их качает ветром. Это не только опасно в пожарном отношении, но и создает неудобство жителям, которые уже устали ходить к начальнику ЖКО с жалобами на отсутствие электричества в зимнее время.

Много раз велись на этот счет разговоры с начальником, подавали заявки жители, писали предписания пожарные инспекторы. Но все безрезультатно. Дело дошло до того, что в домах по ул. Строительной пожарный надзор вынужден был снять напряжение. Но Василия Павловича Чайникова это ничуть не тревожит. Более того, электропредохранители не только в жилых домах, но и в детских садах ставятся не заводские, а самодельные — так называемые «жучки». Их «мастерят» электрики ЖКО. Эти «жучки» не могут, конечно, защитить сеть от аварийного случая.

Почти ничего не делается и



В сентябре исполняется 90 лет со дня рождения советского писателя С. Н. Сергеева-Ценского.

по ремонту печей. Печи на ул. Строительной тоже опломбированы, но в ЖКО нет ни кирпича, ни песка.

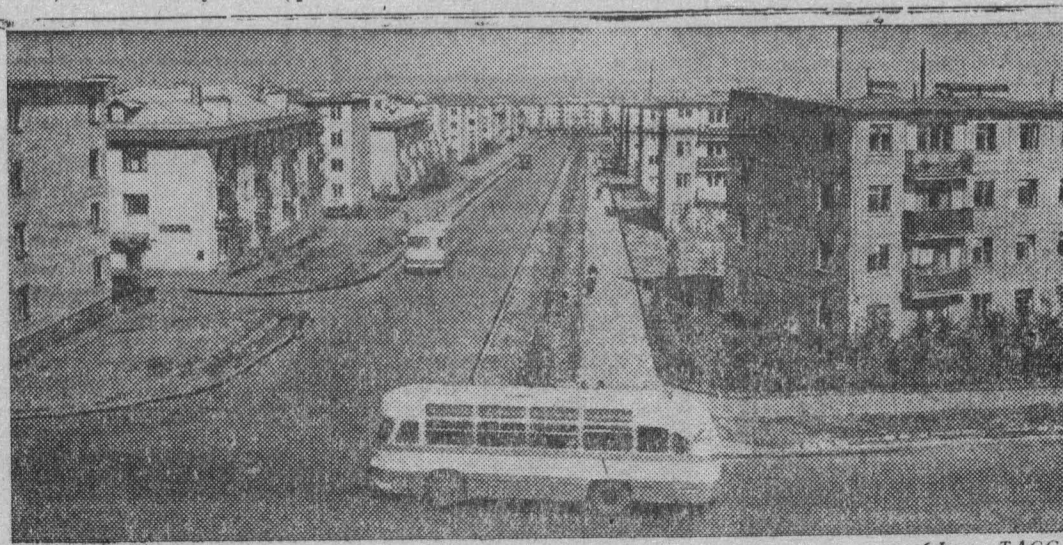
Знают об этом и руководители шахты, знает и председатель поселкового Совета т. Савельев, но они почему-то до сих пор всерьез принимают пустые обещания Василия Павловича. А он в такой обстановке совсем осмелел и на заседании поссовета, обсуждавшем вопросы пожарной безопасности, хвастливо заявил:

— Наше жилье по пожарной безопасности займет первое место!

Василий Павлович забыл и о том, что у него на Коммунистической улице в домах тоже нет предохранителей, а подвалы и чердаки захламлены.

Все эти факты говорят о том, что начальник ЖКО т. Чайников и механик т. Панышев заслуживают не только штрафа, но и более серьезного наказания, которое, конечно, последует, если положение не изменится.

Р. ЛЯЛЮШНИНА,
Г. КРАСНОВА,
инструкторы ВПК-5.



Казахская ССР. Улица имени Мориса Тореза в Алма-Ате,

(Фото ТАСС).

На пусковом объекте

СЛОВА И ДЕЛА

«Выстроим школу ударным, скользким методом и сдадим ее с отличным качеством!»

Такой призыв, красиво написанный на полотне, был выведен кем-то из постройкомовцев ОШСУ над входом в раскомандировку, когда еще здание только закладывалось. И рабочие верили, что вести строительство скользкими темпами вполне возможно. Отвечая на этот призыв, в обязательство участка они записали пункт: «Сдать школу к началу учебного года».

Это реальное и благородное стремление коллектива участка № 1, однако, не было подкреплено организаторскими делами со стороны руководящих работников ОШСУ. Систематическая задержка снабжения объекта строймате-

риалами привела к тому, что 1-е сентября были лишь выложены стены школы и сделаны межэтажные перекрытия.

К концу второй декады сентября на школе не была готова крыша. Для спортивного зала строители не имели битума и мягкой кровли. Только на 50 процентов выполнена штукатурка стен. Монтаж котельной, всей отопительной системы и канализации не закончен, — а это в свою очередь задержало другие работы.

В раскомандировке рядом с соцобязательствами выведен график ведения работ. В нем строительство школы намечено было закончить в октябре, штукатурные работы — в первой декаде сентября.

Как видим, и график не выполняется, хотя работники производственно-технического отдела подготовили его к льготному сроку окончания строительства, предложеному Госархстройинспекцией. А что же сделал председатель постройкома т. Обухов для того, чтобы строители школы смогли выполнить свои обязательства, взятые в ответ на вывешенный постройкомом призыв — вести строительство скользкими методами. Видимо, ничего. Он даже не на-

шел нужным обсудить причину не висит соцобязательство — сдать школу к 1 сентября.

Примерно до 1948—1949 годов в длинных забоях (лавах) на угольных пластах пологого падения мощностью (толщиной) до двух с половиной метров процесс добычи строился следующим образом. Пласт обычно подрабатывался врубовой машиной на глубину 1,8 метра. Производились буро-взрывные работы, отбитый угол вручную грузился на конвейер, проложенный вдоль забоя. После выемки угля врубовая машина спускалась в нижнюю часть лавы, конвейер передвигался ближе к забою.

Затем все операции, связанные с выемкой угля, повторялись сначала. Этот замкнутый круг работ **принято называть циклом**. В лавах применялись графики цикличности; составляя их горные инженеры учлись на студенческой скамье.

В графиках, как правило, вводились три смены: две добывающие и одна подготовительная. Требовалось, естественно, чтобы каждая сменная бригада полностью выполняла все предусмотренные графиком операции. Ведь иначе последующая смена не обеспечивалась нужным объемом работ.

Однако это требование на практике нарушалось в связи с различными неполадками. График срывался. Добывающие бригады и рабочие подготовительной смены сплошь и рядом проставляли, часами просиживали без дела.

В такой обстановке начальник участка оказывался вынужденным переходить на скользящий график. При нем одна сменная бригада твердо не знала, в какое же время суток она должна пойти в лаву. Это выяснялось лишь на наряде. Короче говоря, вводилась работа бригад «по вызову».

МНОГОЛЕТНИЙ опыт машинных лав (то есть оборудованных врубовками) показал несостоятельность принятой формы графиков. Все же при внедрении широкозахватных комбайнов «Донбасс» бывшее Министерство угольной промышленности по рекомендации некоторых экономистов в 1950 году обязало

руководителей шахт организовать работу комбайновых лав по графику — один цикл в сутки. Предусматривались две добывающие и одна подготовительная смена, в каждой — самостоятельная бригада. В качестве стимула их дружной работы был установлен норматив цикличности.

Действительно, если бы в лавах строго осуществлялся один цикл в сутки, то это гарантировало бы высокопроизводительную работу. Однако и при широкозахватных комбайнах не удавалось побороть непредвиденные неполадки.



На снимке: общий вид строящейся средней школы.

шел нужным обсудить причину не висит соцобязательство — сдать школу к 1 сентября.

Следует ожидать, что вопросы скорейшего и качественного завершения строительства школы в районе больницы БИС, а также формальное отношение к организации соревнования, станут предметом серьезного обсуждения на партийном собрании ОШСУ.

Попутно следует сказать, что и начало строительства школы в

Соцгороде по переулку Революции не блещет темпами. Нельзя здесь допустить повторения истории строительства школы в районе БИСа, так как она должна распахнуть детворе свои двери к 1 сентября 1966 года. Согласно норм продолжительности строительства такой школы, времени отводится не более 9 месяцев.

С. ЧЕРНЫШЕВ,
внештатный корр.

ОТ ЦИКЛА К ПОТОКУ

Предусмотренный графиком ритм то и дело нарушался. На участках переходили к работе бригад «по вызову». А в некоторых случаях составляли фиктивные фотографии рабочего дня, отображавшие (на бумаге!) соблюдение графиков цикличности.

Таким образом, организация труда в комбайновых лавах по принципу «один цикл в сутки» и введение нормативов цикличности не дали должного эффекта. Это объясняется тем, что новая система была лишь скопирована со старой, не оправдавшей себя организации труда в машинах лавах.

Добавим, что неправильно определялся норматив цикличности. Он принимался равным 0,9—0,95, без учета длины лав и производительности комбайнов. Это делалось вопреки тому очевидному факту, что «цикловать» короткую лаву проще, чем длинную. Рабочие в первом случае зарабатывали больше, чем во втором.

Ныне угольная промышленность оснащается узкозахватными комбайнами и стругами. При этих агрегатах применяются конвейеры, передвигающиеся к забою автоматически. Лавы же крепятся индивидуальными гидравлическими стойками или механизированной гидрокрепью различной конструкции.

Кроме того, узкозахватные выемочные машины способны работать по членковому принципу. В связи с этим в лавах, оборудованных такой современной техникой, нет необходимости в специальных бригадах по переноске конвейеров и управлению кровлей.

предвиденные обвалы породы или другие геологические нарушения, срывающие ритм работы?

Нельзя закрывать глаза на реальную действительность. Подчеркиваем, что следует энергично, всеми мерами бороться с непредвиденными неполадками в процессе добычи угля. **Можно и нужно свести их до минимума!** Но совсем избавиться от них пока трудно. Поэтому возможны отступления от графиков цикличности и при современной технике.

Как же следует организовать труд шахтеров? Ответ на такой вопрос дает опыт. Нужно отказываться всюду, где позволяет обстановка, от графиков цикличности и самостоятельных единиц бригад, переходить к поточной организации работ. Она предполагает четыре совершенно одинаковые по составу группы рабочих, способные выполнять в лаве любые операции. Эти группы объединяют единое задание на суточную добычу.

В одну из смен делаются осмотр и профилактический ремонт механизмов, а также другие подготовительные работы. Однако эта смена не какая-то строго определенная; она назначается начальником участка в зависимости от состояния текущих дел в лаве.

Эти принципы послужили основой для создания единых суточных комплексных бригад. Дружная работа всего коллектива участка помогает повысить загрузку механизмов, поднять производительность труда, улучшить все качественные показатели, сократить до минимума производственные неполадки.

тот организации труда зарекомендовал себя положительно.

Ныне от работы по графику — один цикл в сутки — отказались на шахтах Кузбасса, Подмосковья и на большом количестве предприятий других угольных бассейнов. А вот руководители угольной промышленности Донецкого совнархоза по-прежнему держатся за график цикличности. Здесь старая система применяется в сотнях лав.

Надо сказать, что, кроме графиков цикличности, на шахтах применяется множество других устаревших форм организации труда. Живучесть их объясняется некоторыми причинами. Госкомитет по топливной промышленности и подчиненные ему научно-исследовательские институты занимаются анализом фактического положения вещей. **Но этого же мало!** Рабочники комитета не высказывают своего определенного мнения по поводу того, какая же должна быть рациональная форма организации труда в забоях при наличии новой техники. Эти вопросы, по существу, не разрабатываются в институтах.

Встречаются просто анекдотические факты. Порой в публикуемых работах экономистов-подземников на одной странице, на базе анализа работы многих шахт, восхваляются суточные комплексные бригады и отвергаются графики цикличности, а буквально на следующей странице, уже на основе личных умозаключений, превозносятся независимые (сменные) бригады. Такая «позиция» может лишь сбить с толку производственников.

Теперь о материальном стимулировании. Оно далеко не-

совершенно. В комплексных бригадах допускается оплата труда шахтеров как по сменным, так и по суточным показателям. А разве не ясно, что одно противоречит другому? Ведь оплата в зависимости от сменных показателей практически означает отказ от суточных комплексных бригад. Как видно, в этом деле недостаточно разобраться и работники инспекции по организации и оплате труда в тяжелой промышленности Госкомитета по вопросам труда и заработной платы.

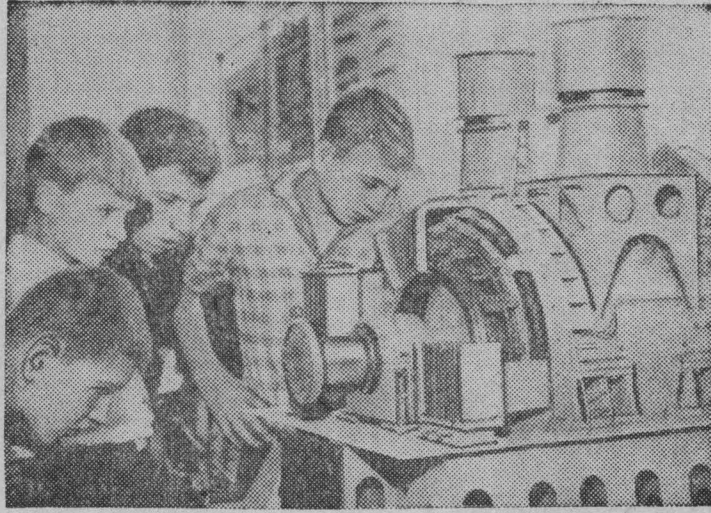
На мартовском (1965 года) Пленуме ЦК КПСС указывалось, что надо на широкой экономической основе использовать материальные и моральные стимулы в развитии производства. Это полностью относится к угольной промышленности.

Есть и другие вопросы, в которые должна быть внесена ясность. Возьмем, например, определение рациональной длины лавы и ее производительности. Существуют простые, основанные на логических соображениях, формулы. Они известны вот уже четверть десятка лет. Но расчеты осложняются и запутываются из-за введения в формулы различных надуманных коэффициентов.

Опыт комплексных бригад Героев Социалистического Труда В. Щебетовского (Донбасс) и Г. Конончука (Кузбасс) подтверждает: длину лав лимитируют главным образом геологические условия, суточная же добыча угля зависит от минутной производительности комбайна или струга и впремя их работы в течение 24 часов. Поэтому-то нужно в пределах возможности увеличивать длину лав, повышать рабочую скорость выемочных агрегатов.

Практика работы передовых коллективов и здравая оценка всех специфических особенностей подземной добычи угля подсказывает: только на основе поточной организации производства, путем создания единых суточных комплексных бригад, можно обеспечить наиболее полное использование современной мощной горной техники, значительный рост производительности труда шахтеров.

А. ВАСИЛЬЕВ,
кандидат технических наук,
(«Экономическая газета»).



Прочтите эту книгу

Лео Таксиль, или, вернее, Габриэль - Антуан Жоган-Пажес... Это имя приводит в бешенство церковников. У духовных пастырей есть все основания к этому. Его книги «Забавная Библия» и «Забавное Евангелие, или жизнь Иисуса», хорошо известные советскому читателю, у многих людей подколбали веру в духовенство. Блестящая эрудиция, легкий стиль, остроумие способствовали популярности его книг. Недаром римский папа Лев

крывает в главе «Отцы клерикализма». Григорий Чудотворец, епископ Александрийский, видимо, и впрямь был святым, поскольку его причислили к лику святых. Однако сей достойный прелат и к земным усладам не испытывал отвращения. С наступлением ночи, подобно многим церковникам нашего времени, он сбрасывал сутану и в тайных притонах своей епархии устраивал веселые пирушки. Впрочем, «устраивал», я

обронил для красного словца: на самом деле епископ Григорий принадлежал к той категории людей, которых в народе именуют сквалыгами. Этот разгульный попик веселился за четверых в кругу говорчих дам и проворно исчезал именно в тот момент, когда наступала пора развязать кашель. К несчастью, одна из жертв опознала епископа, когда он вышел к обедне, и на гло, во всеуслышание, потребовала плату за приятную ночь, проведенную вместе. Все это не помешало, однако, причислить Григория Александрийского к лику святых.

Некий Бонифаций, причисленный к лику святых, проводил свои досуги с куртизанкой по имени Аглай. Об этом красноречиво повествуют блажестные летописцы.

Чтобы утихомирить святую братию, римский император Григорий издал указ, запрещавший церковникам заходить в дома вдов и одиноких девушек. Тот же указ запрещал церковникам под угрозой конфискации принимать в наследство и в подарок имущество своих духовных детей.

— Какой позор! — воскликнул глава церкви Иероним. — Священникам и монахам отказано в этом праве!

Каково! Стрела попала в цель! Когда вы хотите, чтобы священнослужитель завопил, ударьте его по карману — это место у него самое чувствительное.

Перед читателем один за другим предстают наместники бога. Не молитвой воевали церковники. Самым верным оружием был кинжал и яд. Для этого достаточно вспомнить убийство Генриха IV, отправление реформатора Лютера, предание в руки палачей Яна Гуса и Джордано布鲁но. Отцы церкви, — причем все они причислены к лику святых, — понимали толк в подобных «богоугодных» делах. Целая плеяда предстает перед нами, начиная от Великого

Духовенства того времени не упрекнешь в нерасторонности, если выпадал случай поживиться за счет дураков.

О том, как святые отцы действуют это, Лео Таксиль рас-

Москва. В октябре исполняется 25 лет создания у нас в стране государственной системы профессионально-технического образования. Этой знаменательной дате посвящена всероссийская выставка творчества учащихся профессионально-технических учебных заведений, открытая в парке «Сокольники». Здесь представлено около 300 экспонатов — действующих моделей станков, машин, тракторов, учебно-наглядных пособий, машин программируемого обучения и других работ воспитанников профтехучилищ.

На снимке: один из экспонатов выставки — модель электродвигателя атомохода «Ле-

ни», изготовленная учащимися Ленинградского городского профессионально-технического училища № 1.

Фото О. Кузьмина.

Фотохроника ТАСС.

ХХ СЕССИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ АССАМБЛЕИ
НЬЮ-ЙОРК, 21 сентября. (ТАСС). Здесь сегодня началась свою работу ХХ сессия Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных наций. Председателем сессии избран министр иностранных дел Италии Амиторе Фанфани.

ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ

НЬЮ-ЙОРК, 22 сентября (ТАСС). По просьбе министра иностранных дел Пакистана Бхutto сегодня состоялось срочное заседание Совета Безопасности по кашмирскому вопросу.

Премьер-министр Индии Шастри вчера в послании Генеральному секретарю ООН У Тану сообщил о согласии Индии на прекращение огня.

На сегодняшнем заседании Совета Безопасности министр иностранных дел Пакистана Бхutto заявил, что его правительство согласилось прекратить огонь.

Таким образом, обе стороны, участвующие в вооруженном конфликте, согласились выполнить решение, принятое на днях Советом Безопасности, обязывающее Индию и Пакистан прекратить военные действия.

ПРИКАЗ О ПРЕКРАЩЕНИИ ОГНЯ

Премьер-министр Индии Лал Бахадур Шастри и президент Пакистана Мухаммед Айюб Хан отдали приказ о прекращении огня в районах вооруженного конфликта.

ИНДИЯ И ПАКИСТАН ПРЕКРАТИЛИ ВОЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ

ДЕЛИ, 23 сентября. (ТАСС). Вчера в 22 часа по Гринвичу в 01 час по московскому времени 23 сентября Индия и Пакистан выполнили постановление Совета Безопасности о прекращении военных действий, заявил представитель министерства обороны Индии. Военные действия прекратились повсеместно.

СПОРТ

ПОСЛЕДНИЕ ГОЛЫ

ЧЕМПИОНАТ КУЗБАССА ЗАВЕРШЕН. НАШИ ЭНЕРГЕТИКИ НА ТРЕТЬЕМ МЕСТЕ

Свою последнюю встречу на первенство Кузбасса футбольная команда «Энергетик» провела со «Звездой» г. Киселевска. До этого команды сыграли со счетом 1:1. Но гости опровергли этот итог, и областная федерация по футболу удовлетворила ходатайство о переноске, которая проходила на поле Новокузнецкого «Металлурга». По судейству переноска киселевцам ничего не давала, так как при любом исходе встречи их команда занимала в чемпионате области предпоследнее, 11-е место. Для нас же вторичная встреча была решающей: только победа выводила энергетиков на третье место.

Наши ребята вышли на поле с твердой уверенностью побе-

ПОЛОЖЕНИЕ В ИРАКЕ

БАГДАД. Президент Иракской Республики Абдель Салим Ареф обратился к заместителю премьер-министра и министру иностранных дел Абдель Рахману Баззазу с предложением сформировать новое правительство.

19 сентября багдадское радио передало первое официальное сообщение о недавних событиях в Ираке. В этом сообщении, в частности, говорилось: «Утром, 15 сентября, группа авантюристов попыталась нанести ущерб безопасности государства, но благодаря бдительности компетентных властей и вооруженных сил эта попытка провалилась без пролития крови. Большинство организаторов заговора бежало за пределы Ирака. Остальные арестованы. Ведется следствие».

ТАСС.

дить, и они с честью выполнили свою задачу, одержав победу со счетом 4:1. Авторами последних голов у нас являются Николай Сухоруков, Алексей Шеломницев, Владимира Куликов и Виктор Мезенцев.

Подводя итоги чемпионата, хочется отметить наших футболистов, впервые добившихся такого большого успеха. Конечно, у нашего коллектива были все возможности завоевать более высокое место, но травмы, полученные ведущими игроками не позволили добиться этого.

Итак, сыгран последний, 122 матч в этом сезоне, подведены итоги футбольного матча. Звание сильнейшего в Кузбассе завоевал коллектив киселевских химиков, набравший 32 очка из 44 возможных. Второе место заняла команда «Юность» (Прокопьевск), у нее 28 очков. Третье место принадлежит нам, калтанским энергетикам. Мы набрали тоже 28 очков, но при худшем соотношении мячей.

До следующего сезона, друзья-болельщики!

Приглашаем вас 26 сентября на Калтанский стадион в 16 часов посмотреть товарищескую встречу энергетиков с командой мастеров класса «Б» — новокузнецким «Металлургом».

Е. ДЕНЧИК.

Редактор В. В. ТЫРЫШКИН.

КИНО

КИНОТЕАТР «СПАРТАК». С 24 сентября в большом зале «Музыканты одного полка». (10, 12, 2, 4, 6, 8, 10). С 24 сентября в малом зале «История одной любви». (11, 1, 5, 7, 9). Для детей. «Киносборник № 80» (9, 3).

КИНОТЕАТР «ИСКРА». 24 сентября «Итальянец в Варшаве». (5, 7, 9). Для детей. «Дальние страницы». (3).

КЛУБ «ОКТЯБРЬ». С 25 сентября «Все для вас». (2, 4, 6, 8).

КЛУБ имени В. И. ЛЕНИНА. С 25 сентября «Бум». (5, 7, 9).

Для детей. «Тайна». (1, 3).

КИНОЗАЛ «ГОРНЯК». С 24 сентября «Сумка, полная сердец», (11, 1, 3, 5, 7, 9).

редактора и зав. партийным отделом — 9-24, промышленный

— 9-31, бухгалтерии — 9-76, общий — 9-58.

Кемеровской области

Тираж 12.000 экз. Заказ № 4136