

# КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

● Год издания 49-й. ● № 200 (13089). Четверг, 27 августа 1970 г. ● Цена 2 коп.

## Совещание в обкоме КПСС

Вчера в областном комитете партии состоялось совещание партийных, советских и хозяйственных работников области. В его работе участвовали секретари обкома КПСС, члены бюро, заведующие отделами областного комитета партии.

На совещании рассмотрены вопросы организации работы в хозяйствах области, развертывания животноводства, подготовки кадров, выполнения плана по развитию сельского хозяйства области и обязательств завершающего года пятилетки, а также по достижению к XXIV съезду партии.

Сообщения сделали первые секретари райкомов КПСС: Беловского — Г. Г. Сергеев, Ижморского — И. М. Сорокин, Крайнинского — Н. И. Курцев, Новокузнецкого — Н. Ф. Бутянов, Промышленновского — П. П. Лешкин, Тяжинского — Г. В. Сафронов, Яйского — Г. Ф. Кислицын, первый секретарь Топкинского горкома партии В. И. Ахремочкин и другие.

На совещании выступили первый секретарь обкома КПСС А. Ф. Епшюкин и председатель исполкома областного Совета П. В. Гузенко.



### НАШИ ИНТЕРВЬЮ

## «ПРОКОПЬЕВСКУГОЛЬ»: ВПЕРЕДИ — БОЛЬШИЕ ЗАДАЧИ

На вопросы нашего корреспондента отвечает заместитель начальника комбината «Прокопьевскуголь» Ю. А. ВОЛКОВ:

— Юлий Алексеевич, общезвестно, сколь велика доля участия шахтеров комбината «Прокопьевскуголь» в общей добыче, особенно коксующихся углей. Что делается, чтобы эта доля не сокращалась вперед?

— Это одна из наших главных задач, — сказал тов. Волков. — И пока она решается вехо. Например, за 7 месяцев нынешнего года общая добыча увеличилась по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 162,3 тысячи тонн, а коксующихся углей — почти на 200 тысяч тонн.

Среди предприятий комбината особенно успешно работают в нынешней пятилетке комбинаты шахт им. Калинина, «Коксовый-2», «Маганак», «Карагайлинский-1-2», им. Дзержинского и «Дальние горы». Так, горняки последней с начала года занесли на свой сверхплановый счет 72 тысячи тонн угля.

Успехи передовиков объясняются тем, что в ходе соревнования за достойную встречу Дня шахтера многие очистные и производственные бригады активно включились в борьбу за усиление нагрузки на забой. Среди них бригады Салдыряна Кузнецова шахты им. Дзержинского, Давыда Любова с «Земляки-Капиталы», Паффи Сахарова с шахты № 8, Александр Гальченко с «Земляки-Уголь», Виктор Шаронов с «Карагайлинский-1-2». Их дела позволяют коллективам целых шахт постоянно наращивать нагрузку на очистные забои. Например, горняки шахты им. Калинина по сравнению с прошлым годом увеличили месячную производительность каждого забоя в среднем на 700 тонн, а по сравнению с планом нынешнего года — на 400 тонн.

### ДНЕВНИК ПОЛЕВЫХ РАБОТ

На 25 августа все хозяйства области изготовили сена 422,400 тонн, заложили сенажа 44,400 тонн. План изготовления грубых кормов по области выполнен на 94,1 процента. Силоса на эту дату запасено 215,200 тонн, витаминной травяной муки — 11,794 тонны. 24 августа областная прибавка на стоговании и сенажировании трав составила 1,7 процента — почти втрое больше, чем в предыдущие дни. Наиболее весомые приросты в Юриновском (5,3 проц.) и Топкинском (4,3 проц.) районах. Видно, не сегодня-завтра совхозы и колхозы этих районов выполнят план изготовления грубых кормов. В хозяйствах Ижморского, Крайнинского и Чебулинского районов стогование сена в этот день не вели.

Сообщения о жатве. Хлеба по области скошены на площади 106,400 гектаров, обмолочены на площади 47,600 га. Бобовые убраны с площади 17,600 гектаров, в валках остается 15,100 га. В Ижморском, Тисульском, Тяжинском и Яйском районах обмолот горола и зерновых еще не ведут. А разрыв между косовицей и обмолотом хлебов по области стал еще больше — почти шестьдесят тысяч гектаров.

Забит все хозяйства области впахали 50,6 тысячи га. Около половины из этой площади приходится на долю хозяйства Леянского-Кузнецкого, Беловского, Промышленновского, Топкинского районов, в которых почва подготовлена на площади 4—6 тысяч гектаров.

Еще более высоких результатов добились горняки «Карагайлинский-1-2». Теперь они за месяц из каждого очистного забоя добывают угля на 3200 тонн больше, чем в прошлом году.

— За счет чего будет расти нагрузка на забой? — Главнейшим направлением работы нашего комбината, прежде всего, является техническое перевооружение предприятий и их реконструкция. В настоящее время реконструкция и подготовка новых горизонтов производится на большинстве шахт комбината. Осуществление этих мер позволит обеспечить ввод дополнительных мощностей в целом по комбинату более чем на 21 процент.

При техническом перевооружении курс, в первую очередь, будет вест на внедрение механизированных комплексов, кранов и агрегатов, поскольку их применение дает не только рост производительности труда и улучшение технико-экономических показателей, но и будет способствовать дальнейшему облегчению шахтерского труда, повышению безопасности работ.

Например, в настоящее время внедрен комплекс типа ОМКТ на шахте «Карагайлинский-1-2», импортный штт ИК-1 — на шахте № 3-3-бис, агрегат АП-1 — на шахте «Суртайка», выемочно-погрузочный агрегат типа ГМК-4 — на шахте № 13.

Резко возрастает в предстоящие пятилетие объем механизированной погрузки, до 324,3 километра и в 1975 году увеличится объем проходки горных выработок с механизированной погрузкой угля и породы.

Кроме того, в предстоящем пятилетии намечено внедрить целый ряд новых комбайнов.

Осуществление мер по техническому перевооружению будет способствовать увеличению нагрузки на забой, росту темпов проходки подготовительных выработок и производительности труда горняков.

Мы ожидаем, что нам значительную помощь окажут в этом научно-исследовательские и проектно-конструкторские институты. Необходима также разработка эффективных методов управления горным давлением, которые бы обеспечивали устойчивость горных выработок.

И последний вопрос, Юлий Алексеевич: какие трудности встречаются на пути горняков комбината «Прокопьевскуголь» и как они преодолеваются?

— Я уже отмечал, что подавляющая часть наших шахт реконструирована, т. е. угольные запасы на верхних горизонтах ограничены. Кроме того, значительная их часть находится в охраняемых зонах, которые предстоит расконсервировать. Это связано со сложением различных поверхностных сооружений и особенно большого числа жилищных домов. Следовательно, в Прокопьевске и Киселевске необходимо ускорить жилищное строительство — до 100—120 тысяч квадратных метров в год. Однако такие темпы наши строители обеспечить пока не в силах. Поэтому комбинат возлагает большие надежды на Прокопьевский завод крупнопанельного домостроения. Но он пока строится медленно.

Очень многое нам предстоит сделать и для более эффективного использования действующего очистного фронта: ведь в целом по комбинату среднемесячная скорость подвигания очистной линии пока ниже плана. Главная причина этого — аварии в действующих забоях, неудовлетворительное использование горняками своего рабочего времени, что особенно характерно для шахт «Новосел-1», № 13, «Гайбинская» и ряда других. И другая большая задача — добиться ритмичной угледобычи. Большинство шахт комбината с первых дней каждого месяца допускает долг по добыче, который ликвидируется в последней декаде.

Горняки и инженерно-технические работники отчетливо представляют себе стоящие перед ними задачи. Они прилагают максимум усилий для их успешного и своевременного решения. Это позволяет нам добиваться новых трудовых успехов и достойно встретить предстоящий съезд партии.



## ЖАТВА ЭТО — ТВОРЧЕСТВО

ИЗ РАБОЧЕГО ПЛАНА СОВХОЗА «ШАХТЕР» НА УБОРКУ

— Скашивание зерновых в валки 3000 гектаров, 20 агрегатов, 9 рабочих дней.  
— Подбор и обмолот валков: 30 агрегатов, 13 дней.  
— Прямое комбайнирование зерновых: 36 агрегатов, 2800 гектаров, 9 дней.  
— Отоз зерна от комбайнов: 12,550 тонн, 35 транспортных единиц.

— Вспаха зяби: 8,000 гектаров, 26 агрегатов, 26 дней.  
Хороши хлеба в «Шахтере». Вместе с директором совхоза Дмитрием Кузьминым Рогачевым мы осмотрели многие поля и нашли очень мало участков, где склизко получить меньше двадцати центнеров зерна с гектара. Но видны и другие овеи: по грядке человека, который косядет почти созрел, а рядом — зеленая как лук; густую с увесистым колосом пшеницу, прикинутую после дождей и ветров к земле... Богатый идет урожай. А убирать его, не допустить потерь — задача в нынешних условиях непростая. Максимум мастерства, максимум творчества должен проявить каждый земледелец, чтобы справиться с этой задачей.

На чем основана уверенность земледельцев, специалистов, руководителей хозяйств в том, что рабочий план жатвы будет не просто бумажкой, а руководством к действию?

...В совхозе ожидали хорошо урожан и начали готовиться к нынешней жатве сразу после окончания прощолгодней. Сегодня все комбайны, все жатки и другие уборочные машины в полной готовности, большая часть из них уже участвует в работе. О проблеме кадров. Большинство трактористов и комбайнеров в совхозе — опытные механизаторы, только в этом году одиннадцатый человек приобрел первый или второй класс. Зимой в совхозе организовали курсы механизаторского всеобуча, на которых подготовлено еще девять комбайнеров. Теперь выяснилось, что это сделали не напрасно. На предвечернем совещании механизаторов все сошлись на том, что в нынешних условиях на каждом комбайне должен быть штурманский. В совхозе сегодня все без исключения штурманские могут не только помогать комбайнерам, но и управлять уборочным агрегатом самостоятельно. Польза от этого очевидна. Один комбайнер физически не в силах работать от росы и до росы. А если он имеет возмож-

ность отдохнуть, на несколько часов предоставить машину своему помощнику, рабочий день может продолжаться до 16—18 часов в сутки. На случай, если один из нескольких механизаторов почему-либо не сможет выехать в поле, в совхозе есть и резерв: несколько механизаторов пока трудятся на других участках.

Для уборки урожая создано три крупных механизированных отряда. Техники и людей в них по поровну: в одном 15 комбайнов, в другом — 11, в третьем — 10, а нагрузка на агрегат везде примерно равная. В прошлые годы на одно поле выводили до 7—10 комбайнов, а нынче решено работать звеньями не больше чем в три-четыре агрегата. Специалисты и руководители хозяйств пришли к убеждению, что небольшие группы более маневренны, в них легче организовать контроль за качеством работы. За это отвечают звеньевые — самые опытные и авторитетные комбайнеры. Они же помогают своим товарищам, если у тех что-то не ладится.

Механизированный отряд в период жатки стал вполне самостоятельным производственным участком совхоза. Руководит им управляющий отделением и отделением агроном. Во всех трех отрядах по инженеру (Кастаи, двое из трюиз — Виктор Павленко и Сергей Пузырьков — совхозные стипендиаты, пятикурсники сельскохозяйственного института, жатва для них будет отличной проверкой на зрелость). В каждом отряде своя ремонтная, свой сварочный агрегат. Ну, а если случится поломка, которую нельзя исправить в полевых условиях, на помощь придет дежурная автомашинка с центральной усадьбы совхоза.

Может возникнуть вопрос: не дублирует ли работу друг друга два руководителя механизированного отряда — управляющий и агроном? Обязанности между ними распределены четко. Управляющий отвечает за организационную сторону — работа уборочных агрегатов, транспорт, сушительное хозяйство, общественное питание. У агронома работы свои: качество работ, семена, подготовка почвы под урожай будущего года.

Разрабатывая стратегию уборки хлебов, в совхозе предварительно определяли, какая часть зерновых будет убрана раздельным способом, какая — прямым

комбайнированием. Но во время жатвы один день может изменить многое. И с каждым днем специалисты добавляют новые штрихи в тактический рисунок жатвы. Например, в первоначальном варианте рабочего плана не было предусмотрено, что придется косить сильно полежалый хлеб. Сейчас в совхозе выясняют, на каких полях можно косить зерно обычным способом с применением эксцентрованных молотков (они есть на всех жатках), где будет необходимо использовать бобовые жатки, где можно начинать только с одного края поля. В план в связи с этим вносятся соответствующие коррективы.

Но основные положения рабочих планов остаются неизменными. Они сводятся к тому, чтобы, несмотря на любые неожиданности, жатва шла поточным методом. Как только комбайны уйдут с поля, на его выезде звенья по скирдованию соломы, которые тоже включены в состав механизированных отрядов. Вслед за этим хозяевами поля станут пахари. Чтобы закончить взмет зяби в сентябре, по расчетам, каждый из 26 тракторов должен за сутки вспахать 12 гектаров. Если учесть, что все тракторы будут работать в две смены, это — посульно.

Косовица кукурузы в совхозе уже началась. Урожай этой культуры повсеместно неплохой, первые уборочные гектары дают больше чем по 200 центнеров зеленой массы. Возделывается кукуруза на большой площади — 1,300 гектаров, а силосных комбайнов в совхозе только десять. При такой большой нагрузке на комбайн сократить сроки уборки можно только увеличением производительности рабочего дня. В прошлом году и работа силосных комбайнов была организована в две смены, silosовая работа заняла 15 дней. Нынче тоже на каждый агрегат по два тракториста и машиниста, хотя плантация кукурузы расширяется, есть возможность убрать ее быстрее.

Совпадение сроков уборки зерновых и silosования обострило проблему транспорта. Но свои грузовики и транспортные тележки вместе с 55 автомашинами, которые обещают прислать шефы из города, обеспечат потребности хозяйства.

Когда совещание механизаторов обсуждало условия соревнования на жатве и систему опла-

ты труда, выявилось несколько тонких зреня. В частности, предлагалось отказаться от стопроцентной дополнительной оплаты в течение первой ударной декады тем механизаторам, которые выполняют нормы. Дескать, лучше распределить эту надбавку на весь сезон. Все же решили работать по старой системе — она в большей степени стимулирует повышение производительности труда. А вот на обмолоте хлеба из валков и прямом комбайнировании оплату изменили. Раньше заработок механизатора зависел от намолота, и от уборной площади, сейчас он в прямой зависимости только от собранного зерна. Там же, на совещании, были утверждены расценки за работу на косовице полевых хлебов. К концу рабочего дня каждый механизатор знает, сколько он сегодня заработал, а это тоже стимул высокопроизводительного труда.

Главная фигура на жатве — комбайнер. Как сами механизаторы представляют себе ход нынешней жатвы?

Слово Михаилу Васильевичу Непомнящему: — Я с 1952 года на комбайне. Приходилось убирать и такой хлеб, как нынче. Ясно, что косить придется только с эксцентровыми молотками. Думаю, что с ним можно уложить зерновые в валки жатками ЯВК-6 почти на всех наших полях. Редко где понадобятся бобовые жатки.

С самого начала настраиваемся работать от росы и до росы. Комбайну моему третий сезон, сам его ремонтировал, надеюсь, так же работаю ночью. Штурманский у меня Леонид Халимов, мы с ним и в прошлом году работали. Он может и самостоятельно водить комбайн, понадобится — будет не хуже меня управляться.

Мои планы на жатву? Не задумывал бы транспорт, а мы с Леонидом будем за сутки по 300—400 центнеров намалывать. Другие механизаторы совхоза настроены так же.

В. ГОРБАТОВ, спец. корр. «Кузбасса», Яйкинский район.

НА СНИМКАХ: ● Идет уборка хлебов. ● Комбайнер М. В. Непомнящий.

— За нами дело не станет. Фото В. Грызмина.

# ОДНИМ СЛОВОМ — ПЕРЕДОВИК

Ритмично стучат таблеточные машины. Но вот, видит Михаил Григорьевич, девушка-бригадир подала знак — прочертила в воздухе нечто вроде спиральной дуги. Дефект таблеток.

Михаил Григорьевич наскоро пошел к машине. Да, таблетки расхлябались. Взвешив, повернул осторожно штурвал наводки раз, другой. Проверил — таблетки пошли ровнее, гладкие. Прессована нормальная. Поднял руку — мол, дефект устранен — и направился к второй машине...

М. Г. Ильиных на «Карболите» уже более четверти века. Начинал, как и многие сверстники, учеником, только, может быть, с большей серьезностью, несмотря на свои пятнадцать лет, в которые он перешагнул порог пеха. Может быть, если бы не письма отца из госпиталя. «Немного меня царпануло, — писал тот, — если отмахнут ногу хирургия — говори, отвоёвась». На следующий день утром с письмом в руке Михаил стоял уже перед военкомом. Военком ответил: «Из тебя надо еще сделать солдата, а потом на фронт, на помощь к отцу». В 1944 году Михаил с отличием закончил автошколу, попал на фронт. Вернувшись с фронта, он вновь пришел в свой прессовый пех. Его направляли на ремонт и наладку машин таблеточного отделения. С тех пор он здесь.

...Идет по пеху высокий худощавый человек. Его знают все, и он — каждый. Потому, наверное, чувство долга, вообще развитое у Ильиных, пришло еще какой-то личный, что ли, отточен: будто он ответствен перед каждым. Вот он без конца и изобретает что-ни-

будь для пользы дела. Например, было не один год: таблетки вместе с порошком на машины сыпались в бачок, просыпались и на пол. Сырье дорогое пропадало. Смонтировал он лоток с отверстиями и присоединил его к желобу. В первый же месяц набралось несколько десятков килограммов первосортного порошка. За год — тонны. И таблетки теперь чистые.

Сейчас он закрыл все каналы утечки порошка на машинах. Ежедневно мы экономим теперь десятки килограммов первосортного сырья. Смонтировал он и шарнирные ограждения. Как-то сам он работает у машины. Порошок попал под ролики, и небольшие комочки химиката отбросило прямо в лицо. А таблетиронщик всю смену может ожидать этого. На другой день Ильиных сделал приспособление — оно нехитрое, а гарантия безопасности стопроцентная.

Бывало, настроили машину на определенный вес таблеток, а через некоторое время она уже «сбилась». Это брак и перерасход материала. Михаил Григорьевич смонтировал специальный штурвал, кондуктор для проверки выталкивания и ограничитель сектора насадки и настройки. Результат получился отличный.

В Михаиле Григорьевиче живет хозяин общественного добра. Вот вижу я: его напарник крутит штурвал для определения точности насадки.

— Да не так, — болезненно морщится Ильиных.

По его характеру и партийные нагрузки: он более восьми лет руководит добровольной народной дружиной пеха, и за эту работу его несколько раз награждали Почетными грамотами и ценными подарками. Он председатель группы народного контроля в пехе, член головной группы народного контроля на заводе. Одним словом, Михаил Григорьевич — передовик производства в полном смысле слова.

В. ЗУЛИН.

Завод «Карболит».

# РЕПОРТАЖ ТРУДНЫЙ ПОРОЖЕК

Еле уловимое движение стрелы — и цагга, стальная кольцеобразная машина, зависла точно над диффузором строящейся градирни. Внизу, на площадке, стало тихо. Наблюдателей за работой начальника Кемеровского монтажного участка «Сибсталконструкции» Николай Чалов непроизвольно поддался вперед.

— Понимаете, Коля! — крикнул он наверх. — Чтобы точно по центру...

А наверху бригадир Николай Леонов, без труда развернув семитонную конструкцию, подвешенную на стропы, сел на маху рукой крановщицу. Цагга заскользила вниз, мягко опустилась на основание диффузора.

— Кажется, легла, — облегченно передохнул Чалов.

Волнение монтажников было понятным: на 19-м водоборотном цикле третьей очереди производства капорлактама восемь градирен. Четыре из них по сетевому графику нужно сдать к 20 октября.

Но трудность задания заключается не только в сжатых сроках. Монтажникам предстоит собрать охлаждающие приспособления совершенно нового, незнакомого типа. Если в градирнях, которые действуют на Ново-Кемеровском химкомбинате сейчас, вода охлаждается путем падения с большой высоты на специальные лотки, то в этих высота не обязательна. На вершине цилиндрического железобетонного колодца, проходящего через центр градирни, устанавливается мощный вентилятор. Этот вентилятор будет всасывать снизу воздух и тем самым создавать его циркуляцию такой мощности, какая необходима для быстрого охлаждения воды.

Старые имеют высоту 32 метра — объясняет Чалов. — У наших самая верхняя отметка — 24 метра. Соответственно уменьшился и расход металлоконструкций, теплоизоляционных материалов для обшивки блоков каркаса, для изготовления рассеивающих лотков.

Своеобразна у новых градирен верхняя часть. По своим очертаниям она напоминает увеличенный в тысячи раз график с укороченным и сильно разбегающимся в стороны горлышком.

— Вот этот «график» и неделям нам хлопот, — вспоминает начальник участка. — Сваривать его нужно было из множества стальных листов относительно небольшой толщины. Полроботали собирать на земле обычным способом. Не пошло. Конструкция изгибалась под собственной тяжестью, деформировалась. Тогда решили воспользоваться кондуктором, а проще говоря, изготовили шаблон из уголка и на него стали «набивать» листы.

Но и после этого трудности у монтажников не кончились. Когда первая часть верха градирни — девятитонный диффузор диаметром в десять метров был снят с кондуктора, он тут же превратился в овал.

— Помучились ребята, пока снова добились идеально круглой формы, — говорит Чалов. — Но в конце концов поставили.

В бригаде Николая Леонова опытные, порабатывавшие на строительстве химических предприятий монтажников немало. А. Короткевич, В. Волков, электросварщик Г. Иванов — вот, пожалуй, и все. Остальные ребята — учащиеся Новосибирского монтажного техникума и выпускники строительной школы. Для одних этот объект — солидная преддипломная практика, для других — первое ответственное рабочее задание. Большинство до завершения испытаний Виталий Синаев, Виктор Шестаков и их сверстники, когда диффузор крутой полусферой увенчал верх градирни.

Однако бригадир — кадровые

# ОБСУЖДАЮТ ДЕПУТАТЫ

Прошедшая неделя была неделей сессий районных и поселковых Советов областного центра.

В минувшую пятницу депутаты Центрального районного Совета всесторонне обсудили вопрос: «Санитарное состояние района и меры его улучшения». С докладом выступил председатель исполкома райсовета Л. А. Попов.

В тот же день депутаты Кировского райсовета на своей очередной сессии вели большой разговор о выполнении Закона о всеобщей воинской обязанности. Доклад сделал районный военный комиссар И. В. Лукашук. Готовясь к сессии, депутаты и исполком оформили стенды, диаграммы, монтажи. В них наглядно была представлена работа, которая проводится на предприятиях района с добровольцами.

В. ПЕТРОВА.

# СТАНДАРТ — ЗАКОН

За круглым столом обычно обсуждают острые вопросы. Не избежала этого и встреча в редакции представителей лаборатории Государственного надзора за стандартами, заводов «Карболит» и азотного комбината, Ново-Кемеровского химкомбината и комбината «Кемероволес». Встреча на тему «Стандартизация и повышение качества продукции» обернулась дискуссией о роли государственного стандарта и об отношении к нему.

Испу бросил главный инженер химкомбината Н. М. Вдовин, довольно резко разграничивший понятия стандарта и качества.

— Стандарт — это условия, обеспечивающие использование данного продукта многими отраслями. Скажем, определенные стандарты пригодны для производства и шелка, и корда, который идет в резину. Поэтому в стандарте химического продукта часто заложены не те показатели, которые требуются с точки зрения качества продукции.

Раздается реплика представителя лаборатории Госнадзора: — Вы находите, что ГОСТы устарели?

Тов. Вдовин: — Конечно.

В этом заявлении есть свой смысл. Начальник ОТК азотного завода С. Е. Рошин согласен: — Надо поддержать тов. Вдовина в том, что в ГОСТах действительно много недоработок, но полнее обменяться мнениями, как при существующем положении сделать так, чтобы стандарты выполнялись в первую очередь.

Положение же таково. Постановлением Совета Министров СССР утверждена новая система государственных стандартов. Предприятия должны освоить ее, но на Ново-Кемеровском комбинате, азотном комбинате и в комбинате «Кемероволес» некоторые виды продукции до сих пор еще не в стандарте.

— Химкомбинат выпускает аммиачную селитру не по ГОСТу, кроме того, допустил ухудшение качества продукции, отгружая селитру в открытых полувагонах, — сообщил заместитель начальника лаборатории Госнадзора Г. Ф. Долгих. — За четыре месяца этого года на комбинат поступило 33 рекламации, и он понес 34 тысячи рублей убытка из-за несоблюдения государственных стандартов.

Та же картина на азотном комбинате. Далеко не все, как лаборатория запретила отгружать селитру в открытых вагонах, завод отгружал потребителю 25 полувагонов. Лаборатория передала дело в областную прокуратуру...

На этих двух предприятиях дело именно в том, что они, выпуская селитру в пределах ГОСТа или разрешенного отступления от него, потом портят ее, отправляя в открытых вагонах вместо крытых. Это и есть основной пункт нарушения государственного стандарта, хотя не единственный.

— Цифры убытков по АТЗ правильные, — подтвердил тов. Рошин. — Мы получали вагоны неравномерно, и поэтому хорошую продукцию портили. Мы в этом не повинны, потому что железная дорога не была в состоянии подавать нормально вагоны. Пришлось уплатить 43 тысячи рублей штрафа. Во втором квартале железная дорога улучшила подачу вагонов, но сейчас снова больше перебои. Лаборатория Госнадзора и редакция газеты «Кузбасс» могли бы помочь нам. Выясняется любопытное обстоятельство: штраф платит завод, а не дорога. Но сейчас железной дороге принимаются меры, комбинат и завод затаривают, например, селитру в мешки, покрывают сверху вагоны пленкой. Но в пути мешки разваливаются, пленка исчезает, продукт портится — и никто не отвечает, кроме отправителя.

Вероятно, можно найти способ включить в круг материальной ответственности и железную дорогу.

Сейчас же непорядки в транспорте буквально встали поперек качеству и в другом смысле. Об этом говорили и тов. Вдовин, и тов. Рошин. На Ново-Кемеровском химкомбинате полмиллиона рублей вложили в разработку и внедрение процесса, который позволяет получать селитру малой влажности — высококачественную. Но вложения теряют смысл, когда удобрения посылают на село в открытых вагонах. И тогда руководители предприятий начинают рассуждать так, как тов. Вдовин: — Как инженер, я ставлю вопрос: если нам поставляют открытые полувагоны, то зачем на производстве селитры делать лишние затраты, выпуская ее с меньшей влажностью?

Тов. Рошин тоже считает деньги: — Сейчас у нас пересматриваются стандарты, и первый сорт будет с влажностью не 0,4, а 0,25. Это значит, что в каждую тонну селитры мы будем вкладывать больше денег. И снова встает вопрос: если не будем надлежащей отгрузки, то мы будем нести убытки.

Оказываясь в этом кругу, ру-

ководитель поступает по принципу наименьшего зла: если крытые вагоны — делают высококачественную селитру, нет — менее; если полувагоны — он считает, что обойдется дороже; реклама или испорченные вагоны на заводском дворе тысячи тонн удобрений?

В этом расчете — не один внутренний экономический соображения. За круглым столом возникла горячая полемика о степени вредности этого нарушения ГОСТа. Оба представителя производящей стороны считают, что, в общем-то, требования, предъявляемые к влажности селитры, несущественны. Показатели ГОСТа, которые были заложены раньше, обеспечивают необходимые условия для внесения селитры в почву. Кроме того, есть побочные обстоятельства. Как выразился тов. Рошин: — К нам едут толканы из села и просят отгрузить селитру независимо от влажности. Что же мы должны делать? Хлеб ведь нужен...

Очевидно, есть два пути. Один — добиваться крытых вагонов. Химини встретил это замечание представителя лаборатории Госнадзора скептически. Горький опыт научил их сомневаться на их настоящих, и прав был работник лаборатории Госнадзора В. А. Ниденс, спросив: — Что руководители предприятий сделали, чтобы получить крытые вагоны? Сейчас вагоны есть, но где вы были раньше, почему довели дело до того, что этот вопрос решался в трех министерствах?

Во всяком случае, очевидно, что и добиваться вагонов, и ставить эту проблему принципиально им надо вместе.

Второй путь (о нем говорил тов. Рошин): возможность маневрирования сортировкой. Но это уже проблема упорядочения ГОСТов, которая, кстати сказать, беспокоит производителей химикатов немало. Это проблема и техническая, и экономическая. Тов. Вдовин рассказал: — Иностранные фирмы производят продукцию резко дифференцированную по сортам, не всем и нужна одинаковая по качеству и сорту. Поэтому правильно задан вопрос «Карболит»: сколько муки требуется для производства высококачественной продукции? Мы попросили как-то прислать из США ускоритель вулканизации резины. Я задался вопросом, можно ли получить его у нас. Оказывается, можно. Но какой выход продукта? Шестидесять процентов, остальное идет вторым сортом. Мы же почему-то пыта-

емся получить одним махом и количество, и качество.

О том, какие вопросы в этом смысле встали перед комбинатом «Кемероволес», выяснилось после обмена мнениями между начальником отдела слыва и деревообработки комбината А. С. Черкасовым и заместителем главного инженера «Карболита» В. Е. Сотниковым. «Кемероволес» поставил заводу древесную муку. В ней слишком много коры.

— Лаборатория Госнадзора не раз указывала на эти недостатки, однако поставка муки с большим содержанием коры продолжается. А большого ума не надо, чтобы улучшить качество, нужно только поставить окоривающие станки и отработать технологию, — обрисовал обстановку тов. Долгих. Но работники комбината не согласны с ним.

— В комбинате многое делают для улучшения качества муки. Продукция Маринской ЛПВ уже не вызывает претензий, ее даже не переводят из сорта в сорт. Кемеровская лесоперерабатывающая база за короткое время построила пех переработки сырья старого пеха. Этих отходов теперь достаточно, чтобы обеспечить пех резервной муки. Усть-Маслякская ЛПВ заканчивает строительство четырехрамного пеха с комплексом обвязки коры и опилочивания бревен. Это будет способствовать получению муки повышенного качества, — говорит тов. Черкасов. — Кроме того, здесь установлены пробные установки для переработки сузовых отходов в мелкую муку. Это создаст условия для получения муки высшего качества.

И у лесников сложные отношения с ГОСТом. Им трудно добиться, чтобы вся муза была хорошего качества, но только недавно, по предложению лесников, вместе с работниками научно-исследовательских институтов, новый ГОСТ предусматривал выработку муки двух сортов. И это уже снимает часть проблемы, хотя и не всю. Первый сорт предусматривает абсолютную чистоту муки, а лесники могут дать лишь с полупроцентным содержанием. Практически ГОСТовский «нуль», «следы» — те же самые полпроцента, но ГОСТ не фиксирует фант. Об этом снова ходят разговоры лесникам.

Все это говорит о сложности, в которых устанавливается современная техническая политика, ее новые тенденции. Но, несмотря на эти сложности, стандартизация должна войти в жизнь предприятий и войдет несомненно.

М. МОРОЗОВА.

г. Кемерово.

# ДОРОГА В ЖИЗНЬ

Наш сын после восьмого класса решил поступить в профессионально-техническое училище № 3.

Если успеваешь в школе, предпринимать и хорошим поведением не отличаешься, то в училище он очень изменился. Пользился интерес к учебе и профессии. Видно, что в училище стараются дать молодежи хорошую подготовку и воспитание, что здесь работают знающие свое дело мастера. А оснащенность мастерских современным оборудованием помогает ребятам успешно осваивать профессию.

Большое внимание в училище уделяется спорту, что доказывают многочисленные призы и грамоты, завоеванные ребятами. Все это вместе взятое помогло сыну закончить училище с отличием по специальности электрика и получить пятый разряд.

В. ПЕШЕШИНА.

# ЧЕЛОВЕК В ПРИЕМНОЙ

Мы сидим в приемной треста «Кемеровожилстрой». За столом Зоя Петровна Белобородова. Она спокойно и деловито ведет беседу с людьми, пришедшими на прием к руководителям треста, старается каждому ответить по существу, ясно, четко.

Восемнадцать лет трудится здесь Зоя Петровна. Ее должность — технический секретарь. Технический секретарь? Это с чего начинается учреждение. Через него передаются важные распоряжения, поддерживается связь с предприятиями и организациями, ведется разносторонняя переписка с людьми.

Зоя Петровна работает с лучшей, порой не считается со временем и личными интересами, отлично знает делопроизводство. Поэтому не случайно носит высокое звание ударника коммунистического труда, неоднократно награждалась Почетными грамотами и ценными подарками. В дни, когда страна торжественно отмечала 100-летие со дня рождения В. И. Ленина, Белобородова была вручена юбилейная медаль «За доблестный труд».

Белобородова активно участвует в общественной жизни колледжа. В профкоме возглавляет культурно-массовый сектор. Только в прошлом году работники треста просмотрили 40 кинокартин, неоднократно бывали в театрах, кинотеатрах и на концертах.

Таких, как Зоя Петровна, можно видеть во многих учреждениях и предприятиях. Но востро, секретари иного облика — равнодушные, грубые, пассивные. Вместо приветливого обращения — взгляд исподлобья, порой неприкрытая грубость. К ней с вопросом, а она будто не слышит.

Однажды нам пришлось побывать в автотранспортной конторе треста «Кузбассэнергострой». Подход к секретарю, спрашивая: — Скоро придет начальник? — Не знаю. — А где он? — Не знаю.

Беседуем с посетителем. Молодой парень рассказывает, что вот уже несколько раз приходится к тов. Лифицу на прием и все безуспешно: каждый раз его не бывает на месте. Секретарь же ничего конкретного сказать не может.

Вблизи стола стоит пожилой человек, тяжело вздохнув, он уходит обратно домой.

— Что делать, — говорит он, — придется приходиться еще раз, чтобы уладить свои дела.

Допустим, что начальник или заместитель отлучается из своего учреждения. В этом случае полагается бы сказать секретарю, где он и когда будет.

Вот еще характерный пример. В райсовете Центрального района города Кемерово технического секретаря штатом не предусмотрено.

Как выяснила нам заместитель заведующего отделом Е. Т. Скрипаль, якобы в часы приема организованно дежурство членов совета пенсионеров, а в действительности это проводится от случая к случаю. В помещении неудобно, тесно. Посетителем на-за нехватки стульев нередко приходится стоять, прислонившись к стене. На столах в приемной вы не увидите чернильного прибора, не найдете листа чистой бумаги, нет питьевой воды. В кабинетах инспекторов большая скудность посетителя, и опять-таки будет пусто, а между тем думаешь в

этом «штрих» учреждения быта и станет ясно, что в нем, как в капле воды, отражено неуважение к людям.

Мы просидели вместе с другими посетителями около полутора часов возле кабинета заведующего райсоветом тов. Королькова. И никто из сотрудников у нас не спросил, что нам нужно. Может быть, у нас какое-либо дело, не терпящее отлагательства? А может быть, требуется простая справка?

В нашей стране нет простирай. Советский человек идет в учреждение, надеясь, что там встретят его, внимательно выслушают и помогут во всем, если его просьба законна и основательна. А служащие государственного аппарата у нас — слуга народа.

Мы поощряем передовиков производства, и мы должны всемерно поощрять честных старательных служащих. Поощрять за четкое решение вопросов, за четкое отношение к людям.

Г. АЛЕКСАНДРОВ.

М. ПАНЬКОВ — сотрудник общественной приемной «Кузбасса».



Еще одно современное здание из стекла и бетона украсит проект Ленина в Кемерово. Это будет комбинат бытового обслуживания. А пока здесь трудятся строители. Монтаж бетонных перекрытий выполняет комплексная бригада Анастасия Алексеевича Смирнова из Кемеровского специализированного управления № 3 треста «Кемеровошхимолин». 140—150 процентов нормы — вот ежемесячная выработка этого коллектива. Через полтора месяца придет отделочники.

НА СНИМКЕ: бригадир комплексной бригады А. А. Смирнов. Фото В. Грызыкина.

КЕМЕРОВСКИЙ ВЫПУСК

# ВАША ПОДПИСКА НА 1971 ГОД

1 сентября начнется подписка на газеты и журналы на будущий год.

Подписка — форма распространения газет и журналов, наиболее удобная для населения, она получила самое широкое развитие в нашей стране. Трудящиеся нашей области в текущем году получают по подписке более 3 миллионов экземпляров газет и журналов, тогда как через розничную сеть — всего 340 тысяч.

Ряд изданий распространяется только по подписке и в розничную сеть не поступает. К ним относятся некоторые специализированные и производственно-технические издания. В то же время группа изданий распространяется только через розничную сеть. Таким образом, эти две формы распространения печати как бы взаимно дополняют друг друга, давая возможность читателям всегда приобрести необходимое издание.

Продвижение печати в широкие массы трудящихся — в этом смысле и политическое значение подписной кампании. «Для нас небезразлично, где и как обмывается ваша газета... Эти денежные средства определяют главную задачу — доставить каждое издание до тех читателей, на которых оно рассчитано. Самостоятельно это не должно быть. Эту задачу можно выполнить только при наличии широкой сети пунктов приема подписки и большого отряда общественных распространителей печати.

Сейчас в городах и районах области уже создано более 5 тысяч таких пунктов. Принимать подписку по месту работы или учебы будут 24 тысячи активистов.

Большую организационную работу призваны провести непосредственно сотрудники «Союзпечати» и почты, организуют широкую пропаганду периодической печати. Предметом постоянной заботы первичных партийных организаций в ходе подписки будет активная пропаганда партийно-политических изданий.

Значительную работу по пропаганде и распространению периодической печати могут и должны проводить общественные советы, созданные на крупных предприятиях, в колхозах и совхозах. Хорошо зарекомендовав себя в этом деле, например, клуб «Правдисты» в Прокопьевске. Члены клуба постоянно ведут пропаганду партийной печати. Не случайно, что количество подписчиков в шахтерском городе ежегодно растет. Этот опыт заслуживает поддержки и в других городах области.

За последние годы издательствами и предприятиями связи много сделано для ускорения доставки печати населению, в том числе и в нашей области. В Кемерово печатаются три центральных газеты: «Известия», «Горняк» и «Советская Россия». Это значительно ускорило их путь к подписчикам. Теперь около 60 процентов пунктов получают эти газеты вместе с областными, в день выхода.

Работники «Союзпечати» должны поставить дело так, чтобы любой читатель мог полностью удовлетворить свой спрос на газеты и журналы, особенно на те, подписка на которые принимается без каких-либо ограничений.

Недостаток прошлой годовой подписной кампании было то, что недостаточно проводилась работа по распространению отраслевых и производственно-технических журналов. Подписка на эти издания не только не возросла, а снизилась против 1969 года, в том числе, к сожалению, на журнал «Советский шахтер». Чтобы этого не повторилось, секретарям партийных организаций следует позаботиться о выделении из общего числа общественных распространителей печати таких, кто занимался бы исключительно пропагандой и распространением производственно-технических и отраслевых журналов.

Особое внимание требует распространение печати среди сельского населения. Пропаганда и распространение журналов по вопросам сельского хозяйства приобретает исключительное значение. В ряде районов она проводится неудовлетворительно. Например, если в Прокопьевском районе на тысячу сельских жителей приходится (всего) 37 экземпляров журналов по сельскому хозяйству, а в Кемеровском, Ленинск-Кузнецком и Новокузнецком — по 28, то в Беловском, Изморском, Юргинском и Мариинском районах — всего по 14—18 экземпляров. Аналогичное положение с подпиской на газету «Сельская жизнь». Средняя насыщенность этой газетой по районам составляет 72 экземпляра на тысячу жителей, а в Кемеровском, Крайнинском, Тисульском районах — только 21—36 экземпляров.

Только постоянной, вдумчивой работой можно добиться успехов в увеличении числа читателей всей периодической печати, и в особенности отраслевых, производственно-технических изданий. Интенсивную подписку нужно проводить так, чтобы газеты и журналы были в каждом доме, в каждой семье!

В результате реконструкции и расширения завода здесь будет создано образцовое производство летательных машин. Выпуск «Москвичей» удвоится. (Корр. ТАСС). Москва.

## ВЫПУСК «МОСКВИЧЕЙ» УДВОИТСЯ

На строительство нового главного корпуса автомобильного завода имени Ленинского комсомола наступил ответственный этап — начался монтаж технологического оборудования.

В результате реконструкции и расширения завода здесь будет создано образцовое производство летательных машин. Выпуск «Москвичей» удвоится. (Корр. ТАСС). Москва.



**БАРНАУЛ.** Комбайн с поля плуг в борозду. По такой технологии убирают урожай пшеницы Алтай. Там, где еще вчера стояла рожь, сегодня уже черлеют грядки вспаханной земли. Механизаторы подготовили первые десятки тысяч гектаров восточной и предгорной части края, где обычно выпадает достаточно осадков, ноахта ведется отвальными плугами, а в степных районах, чтобы избежать ветровой эрозии, напугу плоскосолами. Этой осенью механизаторы намерены поднять по будущий урожай четыре миллиона гектаров зяби, из них два миллиона гектаров пшеницы. По мнению агрономов, такая зябь лучше использует

пользует зябную и осеннюю влагу и обеспечит хороший урожай.

**ТОМСК.** Высокоомеханизированные мясные цеха созданы почти во всех совхозах треста «Скотопром». Пятнадцать крупных хозяйств, занимающихся промышленным развитием мясного скотоводства, появились в области за последние годы. Они расположены в основном в пойме Оби и ее притоков. Решения партии и правительства об обеспечении быстрорастущего населения мясными продуктами сельскими продуктами стали программой для животноводов Приобья. Задача — вдвое увеличить в будущей пятилетке производство мяса — вполне реальна.

Опыт показал, что местный скот, скрещенный с герфордской и казахской белоголовой породами, на откормочных площадках в Приобье дает ежегодный прирост до одного килограмма и более. Всего четыре человека обслуживают летом 800 голов скота, 400 гектаров, засеваемых травами в четыре срока, обеспечивают поголовье сочными кормами в течение всего года.

**КРАСНОЯРСК.** Добрую репутацию синтетики у покупателей изделия из синтетики — мужские и женские плащи «болонья», пальто «джерси», которые выпускает объединение «Заря». Они пользуются повышенным спросом.

А в этом месяце на предприятии запущена в массовое производство еще одна новинка из синтетического материала — модная сейчас не только у молодежи спортивная куртка. Эти изделия

пьются из французской «болоньи», двухслойные: с внешней и подкладочной стороны у них односторонние клапаны.

**НОВОСИБИРСК.** Завод электротехнического оборудования, где изготавливаются многочисленные педи для металлургов, начал выпускать комбинатные электроматрицы. Бытовые аппараты выпускают и другие предприятия города. На заводе точного машиностроения завершается подготовка к производству более совершенного магнитофона, который заменит «Комету-201». На прилавках магазинов появились первые партии электротехники «Бердск-2» со знаком качества.

**КРАСНОЯРСК.** Сотрудники Западно-Сибирской охотостроительной экспедиции определяют запасы богатств

енсейской тайги, сообщает газета «Красноярский рабочий». Они уже обследовали шесть контрольных зон в бассейнах рек Кети, Пити, Кий. Участники экспедиции прошли на моторных лодках по протокам. Енисей более тысячи километров. Ревизию в тайге проводят: охотники, геоботаники, зоотехники-звероводы, экономисты, зоотехники-птицеводы. Специалисты подсчитывают количество боровой дичи, пушиного зверя, диких животных, запасы ягод, орехов.

Уже обследована площадь примерно в 400 квадратных километров. По предварительным данным, численность глухарей в бассейне Кети составит две с половиной тысячи. Установлено, что на каждых десяти квадратных километрах обитают два-три лося. Урожай брусники в этом районе исчисляется в 540 центнеров.

это предусмотрено резолюцией Совета Безопасности от 22 ноября 1967 года. Контакты, заявил Ярринг, будут осуществляться на первоначальной стадии через постоянных представителей указанных стран при ООН.



## НОВЫЙ УЧЕБНЫЙ ГОД

**БУДАПЕШТ.** 26 августа. (ТАСС). Более 170 тысяч слушателей будут заниматься в Будапеште в системе партийного просвещения в предстоящем учебном году, сообщает агентство МТИ. На курсах и в вечернем университете марксизма-ленинизма они станут изучать вопросы партийной жизни и строительства социализма в Венгрии, важнейшие проблемы экономической политики и внешней торговли ВНР, а также актуальные вопросы европейской безопасности.

## К ПРЕКРАЩЕНИЮ ОГНЯ НА БЛИЖНЕМ ВОСТОКЕ

**НЬЮ-ЙОРК.** (ТАСС). Специальный представитель генерального секретаря ООН на Ближнем Востоке Г. Ярринг официально объявил 25 августа в Нью-Йорке о начале контактов с ОАР, Иорданией и Израилем.

Ярринг заявил, что «правительство ОАР, Иордании и Израиля назначили представителей для проведения контактов с целью достижения соглашения по установлению справедливого и прочного мира на Ближнем Востоке, как

это предусмотрено резолюцией Совета Безопасности от 22 ноября 1967 года. Контакты, заявил Ярринг, будут осуществляться на первоначальной стадии через постоянных представителей указанных стран при ООН.

## НА ВСТРЕЧУ НАЦИОНАЛЬНОМУ ПРАЗДНИКУ

**ХАНОЙ.** 26 августа. (ТАСС). Трудящиеся ДРВ встречают 25-летие своей республики, исполнившееся 2 сентября, новыми трудовыми достижениями. Значительных успехов добивается в эти предпраздничные дни рабочий класс республики. Коллектив Ханойского механического завода работает над освоением нескольких видов нового оборудования, в том числе насосов и турбинных станков. Сотни рабочих завода ежедневно выполняют план на 110—135 процентов.

На крупнейшем в стране цементном заводе в Хайфоне введена в эксплуатацию новая печь. Это позволяет увеличить производство дневной продукции на 30 тонн. Рабочие завода самостоятельно преодолевают трудности и восстанавливают свое предприятие, которое сильно пострадало от американских бомбардировок. Соревнование за успехи в честь славной годовщины проходит на всех предприятиях Демократической Республики Вьетнам.

## ПОЛНОЕ ОДОБРЕНИЕ

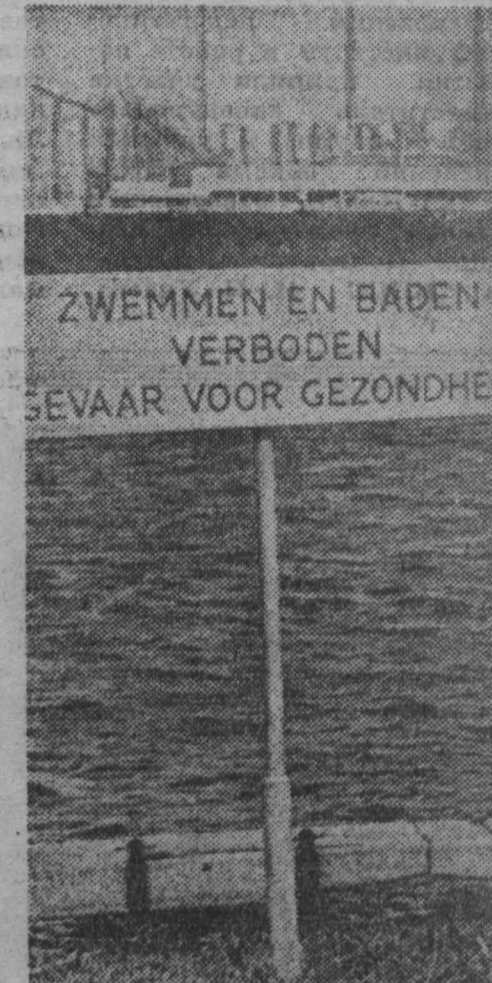
**ПРАГА.** 26 августа. (ТАСС). Президиум ЦК КПЧ и правительство ЧССР одобрили вчера сообщение Г. Гусака и П. Штроугала о ходе и итогах состоявшегося в Москве заседания Политического консультативного комитета государств — участников Варшавского договора, сообщает агентство ЧТК. Президиум ЦК КПЧ и правительство ЧССР выразили полное одобрение действий чехословацкой делегации на этом заседании. Президиум ЦК КПЧ и правительство ЧССР приветствуют итоги августовского заседания стран Варшавского договора и одобряют подписанный недавно Договор между Советским Союзом и ФРГ.



Прогрессивные силы Северной Ирландии борются за проведение радикальных экономических и социальных реформ. Положение все еще остается напряженным. Английские войска творят произвол в отношении мирных жителей Ольстера. В ходе столкновений с населением британские войска не раз применяли гранаты с газом «сезис». Войска и полиция, усиленная броневиками и мощными водометами, патрулируют кварталы, где проносятся катаклизмы. НА СНИМКЕ: сценка на улице Белфаста. На плакате слова «Дайте нам гражданские права, а не резиновые дубинки и палки». Фото — Камера Пресс — ТАСС.

## Выворены из ЧССР

**ПРАГА.** 26 августа. (ТАСС). Областное отделение паспортной и виз в городе Усти-на-Лабе за грубое нарушение чехословацких законов запретило пребывание на территории Чехословакии граждан ФРГ Курта Гампеля и Ганса Кенга и выслало их из ЧССР, передает агентство ЧТК. Оба «туриста» интересовались исключительно военными объектами. Визы они получили в ЧССР в военную зону, откуда их выслали. Затем они попытались сфотографировать военный аэродром в Северочешской области и не хотели подчиниться приказу покинуть военный объект. Фото АНФО — ТАСС.



**НИДЕРЛАНДЫ.** Местные власти, общественность, специалисты обеспокоены загрязнением воздуха и воды в стране. Особенно серьезное положение складывается в во-злеводной части, где сконцентрировано большое число химических и других промышленных предприятий. НА СНИМКЕ: плакат на берегу канала предостерегает о том, что купание здесь «опасно для здоровья». Фото АНФО — ТАСС.

## УСПЕХИ ПАТРИОТОВ

Агентство печати Освобождение передает из Южного Вьетнама, что отряды Народных вооруженных сил освобождения (НВСО), действующие в провинции Камбун, в ходе боевых операций за первую половину августа вывели из строя 700 вражеских солдат и офицеров, в том числе много американских военнопленных, подожгли и потопили 8 военных катеров противни-

ка, сбили один вертолет. В провинциях Киенфок и Ратъя в дельте Меконга с 1 по 7 августа юнговьетнамские патриоты убили и взяли в плен более 150 солдат сайгонской авиационной армии, сббили 3 самолета. В провинции Куангда бойцы НВСО 2 августа пустили под откос два вражеских зенитных орудия живой силой и техникой. 28 августа. (ТАСС).

## К 200-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ГЕОРГА ГЕГЕЛЯ

Исполнилось двести лет со дня рождения Георга Вильгельма Фридриха Гегеля. Всемирный Совет Мира принял решение торжественно отметить эту дату. Среди мыслителей домарксистского периода неминуемо найдется человек, который по глубине и универсальности своих знаний, по значимости идей и силе своего влияния можно сравнить с Гегелем. Он, безусловно, являлся наиболее крупным представителем немецкой классической философии конца XVIII и начала XIX столетия, которая послужила одним из теоретических источников марксизма. Классики марксизма-ленинизма в то же время неоднократно отмечали внутреннюю противоречивость гегелевской философии и указывали на причины, обусловившие эту противоречивость. Мыслитель жил в условиях экономически отсталой и политически раздробленной феодальной Германии, где медленно развивавшийся капиталистический способ производства давал только свои первые выходы. Немецкая буржуазия была слабой и трусливой. Она еще не могла ставить перед собой задачи политического и социального преобразования страны. В то же время на немецкую буржуазию не могли не оказывать своего воздействия идеология буржуазии наиболее развитых капиталистических стран и события Французской буржуазной революции, к которым сознательно относился молодой философ. Впоследствии, в связи с общеевропейской реакцией, наступившей после падения Наполеона, взгляды Гегеля поправились, он стал приверженцем самодержавного прусского государства. Противоречивость взглядов Гегеля сказывается в противоречии между его консервативной, догматической, идеалистической системой и революционным по самой своей сущности диалектиче-

# БЕССМЕРТИЕ МЫСЛИ

ским методом, разработкой которого философ обессмертил свое имя. Гегель был объективным идеалистом, то есть в своих философских взглядах исходил из ложного положения о первичности сознания и вторичности материи. Этот принцип он проводил неуклонно во всех своих работах, и В. И. Ленин считал гегелевский идеализм самым последовательным и самым развитым идеализмом. Вторым действительным идеализмом Гегель считал абсолютную идею, безличную мировую разум, который существует до природы, до мыслящего человека, и только после того, как достигнет полноты своего развития, переходит в природу, приобретает свое инобытие. Далее, он получает в природе и полностью ни единства, мировой разум, обогащенный своим пребыванием в сфере инобытия, возвращается к себе и достигает самопознания. Из этой искусственной, надуманной конструкции видно, что для Гегеля развитие действительности есть не что иное, как развитие абсолютной идеи, что мировая естественная и общественная история превращается им в прикладную логику. Природе, материальному миру Гегель отказывает в самостоятельном существовании и развитии. «Обнаруживающееся в природе и истории диалектическое развитие, т. е. причинная связь того поступательного движения, которое сквозь все этапы и сквозь все временные попятные шаги, пробивается от низшего к высшему, — это развитие является у Гегеля только отвлеченным самодвижением понятия, вечно совершающегося неизвестно где, но во всяком случае совершенно независимо от всякого мыслящего человеческого мозга», — писал Ф. Энгельс. В утробе своей идеалистической системы, представляя ее как вершину развития человеческого знания, где мировой разум достигает своего самопоз-

нания, Гегель вынужден был изменить своему диалектическому методу, обратив диалектику только в прошлое. Эта идеалистическая система Гегеля, искажающая и мистифицирующая действительный процесс развития, была отвергнута классиками марксизма-ленинизма, которые в ряде своих работ дали сокрушительную критику построения Гегеля и показали научную несостоятельность его концепций. Но, критикуя идеализм Гегеля, основоположники научного коммунизма видели под густой мистической пеленой острое и жизнеспособное, заключающееся в методе Гегеля, в его историзме, хотя, разумеется, все это получило у Гегеля искаженную форму. Великая историческая заслуга Гегеля заключалась в том, что он сформулировал основные законы диалектики: закон взаимоперехода количественных изменений в качественные, закон единства и борьбы противоположностей и закон отрицания отрицания. Он, писал Энгельс, впервые представил весь природный, исторический и духовный мир в виде процесса, т. е. в беспрестанном движении, изменении, преобразовании и развитии. Гегель не разрешил этой задачи, но его историческая заслуга состояла в том, что он поставил ее.

Будучи последовательным идеалистом, Гегель за первичное принимал логическое, утратил о тождестве мышления и бытия. Но, несмотря на ложность этих положений, он сумел высказать ряд гениальных догадок о единстве исторического и логического, требовал, чтобы логические формы были содержательными, чтобы они находились в неразрывной связи с живым, реальным содержанием. Гегелю принадлежат замечательная мысль о единстве логики, диалектики и теории познания, которую он стремился обновить, исходя из принятых им принципов. Ге-

гель указывал на необходимость включения практики в теорию познания. Ему же принадлежит догадка о том, что метод познания и теория (предмет) должны находиться в единстве. «Диалектический метод, — указывал Гегель, — ведет себя не как внешняя рефлексия, а берет определенное из самого своего предмета, так как этот метод есть имманентный принцип и душа предмета». Обладая огромным историческим чутьем, Гегель видел, что одна историческая эпоха уступает место другой, более высокой, что ни одна эпоха не погибает раньше того, как исчерпает цель, что смена эпох происходит посредством скачка. Если учесть, что во время жизни великого немецкого философа в науке и философии господствовал метафизический метод мышления, а его современники Кант, Фихте и Шеллинг хотя и касались проблемы диалектики, но не ввели в ее разработку ничего значительного, то станет ясно, какой огромный вклад внес Гегель в развитие философской мысли. Классики марксизма-ленинизма оценивали гегелевскую диалектику как самое астороннее, богатое содержание и глубокое учение о развитии, считали ее величайшим приобретением классической немецкой философии. Выработывая подлинно научное мировоззрение рабочего класса, основоположники научного коммунизма критически переработали метод Гегеля и создали научную материалистическую диалектику, которая стала революционной душой марксизма. К. Маркс, Ф. Энгельс и В. И. Ленин неоднократно подчеркивали основной порок диалектики Гегеля: она должна быть, по Гегелю, саморазвивающей мысли, и потому диалектика вещей — это только ее отблеск. А на самом деле диалектика в нашей голове — это только отражение



действительного развития, которое совершается в мире природы и человеческого общества и подчиняется диалектическим формам. В. И. Ленин в своем концепте гегелевской «Науки логики» писал, что Гегель «гениально угадал в смене, взаимозаисменности всех понятий, в тождестве их противоположностей, в переходе одного понятия в другое, в вечной смене, движении понятий именно такое отношение вещей, природы». «Именно угадал, а не больше». Великие учителя пролетариата не раз разглядели принципиально отличное их метода исследования от метода Гегеля. В письме к Л. Кутельману (6 марта 1888 г.) К. Маркс отмечал: «... этот метод исследования не тот, что у Гегеля, ибо я — материалист, а Гегель — идеалист. Гегелевская диалектика является основной формой всякой диалектики, но лишь после освобождения ее от ее мистической формы, а это-то как раз и отличает от нее мой метод». Маркс говорил, что он с большим удовольствием изложил бы на двух или трех печатных листах доступную здравому человеческому разуму то рациональное, что есть в методе, который Гегель открыл, но в то же время и мистифицировал. В. И. Ленин советовал систематически изучать диалектику Гегеля с материалистической точки зрения, т. е. эту диалектику, которую Маркс практически применял и в своем «Капитале», и в своих исторических и политических работах: «Опираясь на то, как применял Маркс материалистический метод диалектики Гегеля, мы можем и должны, — указывал он, — разрабатывать эту диалектику со всех сторон». Борьба вокруг имени Гегеля и его богатого философского наследия не прекратилась и в наши дни. Современные реакционные буржуазные филосо-

Рейтинг

СТУДЕНТ-70

В высших учебных заведениях области идет зачисление в студенты — процесс, как и экзамены, не менее сложный и ответственный.

представители комсомола. Весьма внушительная комиссия беседовала с каждым абитуриентом.

Во время приемных экзаменов в редакцию пришел один папаша с жалобой на то, что нынче, мол, на экзаменах в институте очень «режут».

И здесь сделаем небольшое отступление. Когда будущие историки приступали к экзаменам, конкурсы на факультете достигли шести человек на место.

Один за другим входят в кабинет ректора абитуриенты, и можно составить коллективный портрет студента исторического факультета образца 1970 года.

воспитанниками таких известных в области педагогов-историков, как заслуженный учитель школы РСФСР М. Г. Елькин.

В общем, коллективный портрет студента-70 вызывает симпатию и надежды на то, что хорошие традиции факультета будут преемственны.



В КОНЦЕРТНОМ зале филармонии выступают артисты Польской Народной Республики.

В приемные комиссии, помимо преподавателей институтов, вошел широкий круг представителей общественных организаций.

В соответствии с инструкцией Министерства высшего образования Союза ССР комиссия «держала курс» на то, чтобы зачислить не меньше 30 проц. студентов из выпускников сельских школ — это продиктовано заботой о будущих кадрах учителей для села.

«Институтское радио» несет по учебному курсу: Товарищи абитуриенты, начинаете зачисление на исторический факультет.

При опросе экзаменаторы за рамки школьных критериев не выходили, тем печальнее, что некоторые школьные пятёрки обернулись двойками.

Для некоторых поступающих хорошей рекомендацией было то, что они посещали «школу по интересам» при институте, участвовали в работе общественных историков, являлись

г. Кемерово.

г. Кемерово.

НА СНИМКАХ: Рышард Тарасевич, Ирена Сантор. Фото П. Костюкова.



ЛУЧШИЕ КНИГИ РОССИИ

В залах Кемеровской картинной галереи открылась выставка «Русская книга».

Все они сгруппированы по разделам. Вот раздел «Россия — родина Ленина».



НА СНИМКЕ: на выставке «Русская книга».

НА СТАРТЕ ХОККЕЙНОГО СЕЗОНА

9 сентября стартует XXV чемпионат Советского Союза. Каким регламент юбилейного чемпионата хоккеистов? С таким вопросом корреспондент Агентства печати Новости обратился к начальнику отдела хоккея Комитета по физической культуре и спорту при Совете Министров СССР Андрею Старовойтову.

В каждом зональном турнире соперники встретятся по четыре раза. Команды, занявшие первые места в зонах, перемещаются в следующем сезоне в первую группу, а аутсайдеры потеряют право выступать в классе «А».

Интересным обещает быть и следующий международный турнир в Колорадо-Спрингс (США). Это состязание будет носить межконтинентальный характер.

турнира главные призы. На льду Лунингор встретятся шесть лучших национальных команд прошлогогоднего чемпионата мира.

Спенгера в Швейцарии, а также IV чемпионата Европы для молодежных команд, который организует Чехословакия.

НА ОТДЫХ ЗА ГРАНИЦУ

Из областного центра отбыла на отдых в Болгарию большая группа металлургов Кузбасса.

ри. На Солнечном Берегу нынче отдыхают машинист тепловоза железнодорожного цеха Западно-Сибирского металлургического завода Владимир Петрович Семенов и его супруга, дежурная по посту Валентина Павловна.

В ТЕАТРАХ и КИНО. Концертный зал ФИЛАРМОНИИ. КОНЦЕРТ АРТИСТОВ ПОЛЬСКОЙ ЭСТРАДЫ.

Забавы (16, 17-50, 19-40, 21-20). КЕНТЕРВИЛЬСКОЕ ПРИВИДЕНИЕ (к сеансу в 21-20).

Кинотеатр «ОКТАБЕРЬ». ЧЕРНЫЙ ТОЛЬПАН (9, 11, 13, 15, 17, 19). ИДУ К ТЕБЕ, ИСПАНИЯ (к сеансу в 21 час).

КЕМЕРОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФИЛАРМОНИЯ. 29 августа Малая спортивная арена стадиона «Химик» 29 августа только один день!

БОЛЬШОЙ ПРАЗДНИЧНЫЙ КОНЦЕРТ. МАСТЕРОВ ЭСТРАДЫ МОСКВЫ ЛАУРЕАТОВ МЕЖДУНАРОДНЫХ, ВСЕСОЮЗНЫХ И ВСЕРОССИЙСКИХ КОНКУРСОВ АРТИСТОВ ЭСТРАДЫ.

УВАЖАЕМЫЕ ТОВАРИЩИ ПОКУПАТЕЛИ! ПРЕДЛАГАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ТОВАРЫ: пальто мужские зимние и демисезонные производства Кемеровской фабрики № 7, ГДР, Болгария, Румыния всех размеров и фасонов.

ИЗВЕЩЕНИЕ. Вечерний университет марксизма-ленинизма Кемеровского горкома КПСС извещает о том, что 31 августа в 7 часов вечера в областном Доме политпросвещения (улица Красная, 8) состоится организационное собрание слушателей первых курсов университета.

Зал КИНОХРОНИКИ (кинотеатр «МОСКВА»). Хроникальный фильм ПОДВИГ ВО ЛЬДАХ (10, 13-20 — для детей: 16-40, 20). Художественный фильм БОРЬБА В ДОЛИНЕ (11-20, 14-40, 18, 21-30).

Кинотеатр «КОМСОМОЛЕЦ». ВАСИЛИСА ПРЕКРАСНАЯ (15 — для детей). САЙХА, две серии (17, 20).

КЕМЕРОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФИЛАРМОНИЯ. 29 августа Малая спортивная арена стадиона «Химик» 29 августа только один день!

БОЛЬШОЙ ПРАЗДНИЧНЫЙ КОНЦЕРТ. МАСТЕРОВ ЭСТРАДЫ МОСКВЫ ЛАУРЕАТОВ МЕЖДУНАРОДНЫХ, ВСЕСОЮЗНЫХ И ВСЕРОССИЙСКИХ КОНКУРСОВ АРТИСТОВ ЭСТРАДЫ.

УВАЖАЕМЫЕ ТОВАРИЩИ ПОКУПАТЕЛИ! ПРЕДЛАГАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ТОВАРЫ: пальто мужские зимние и демисезонные производства Кемеровской фабрики № 7, ГДР, Болгария, Румыния всех размеров и фасонов.

ПОГОДА. Гидрометбюро сообщает: 27-31 августа в Кузбассе будет переменная облачность, местами дождь, по югу области преимущественно без осадков.

Кинотеатр «КОСМОС». Новый индийский художественный фильм АНУПАМА, две серии (9, 10, 11-50, 12-50, 14-40, 17-30, 19, 20-20) ЧЕРНЫЙ ТОЛЬПАН (15-40, 17-20, 21-20). ВНИЗУ ЗЕМЛЯ (к сеансу в 21-20).

Кинотеатр «ПРОГРЕСС». БЕЛЫЙ ВЗРЫВ (10, 12, 14, 16, 17-20, 22). САНГАМ, две серии (19-30).

КЕМЕРОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФИЛАРМОНИЯ. 29 августа Малая спортивная арена стадиона «Химик» 29 августа только один день!

БОЛЬШОЙ ПРАЗДНИЧНЫЙ КОНЦЕРТ. МАСТЕРОВ ЭСТРАДЫ МОСКВЫ ЛАУРЕАТОВ МЕЖДУНАРОДНЫХ, ВСЕСОЮЗНЫХ И ВСЕРОССИЙСКИХ КОНКУРСОВ АРТИСТОВ ЭСТРАДЫ.

УВАЖАЕМЫЕ ТОВАРИЩИ ПОКУПАТЕЛИ! ПРЕДЛАГАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ТОВАРЫ: пальто мужские зимние и демисезонные производства Кемеровской фабрики № 7, ГДР, Болгария, Румыния всех размеров и фасонов.