

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

МАЯК КОММУНИЗМА

Орган Осинниковского ГК КПСС
и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 32-й

№ 118 (4618) | Пятница, 1 октября 1965 г. | Цена 2 коп.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

29 сентября 1965 года Пленум Центрального Комитета КПСС продолжал работу.

Продолжалось обсуждение докладов А. Н. Косыгина «Об улучшении управления промышленностью, совершенствовании планирования и усиливении экономического стимулирования промышленного производства».

В прениях выступили тт. А. Ф. Ештокин — первый секретарь Кемеровского обкома КПСС, Я. Н. Заробян — первый секретарь ЦК Компартии Армении, А. Ю. Снечкус — первый секретарь ЦК Компартии Литвы.

На Пленуме с речью выступил Первый секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев.

Пленум Центрального Комитета КПСС

единодушно принял постановление «Об улучшении управления промышленностью, совершенствовании планирования и усиливении экономического стимулирования промышленного производства».

С докладом по второму вопросу повестки дня Пленума — о создании очередного XXIII съезда КПСС — выступил тов. Л. И. Брежнев. Пленум единодушно принял постановление по этому вопросу.

Пленум избрал тов. Ф. Д. Кулакова секретарем ЦК КПСС.

Пленум освободил тов. В. Н. Титова от обязанностей секретаря ЦК КПСС в связи с переходом на работу в ЦК Компартии Казахстана. На этом Пленум закончил свою работу.

Мнение о Пленуме одно: ОДОБРЯЕМ!

ПРАВИЛЬНО. СВОЕВРЕМЕННО

Как и весь советский народ, трудащиеся нашего промкомбината внимательно следили за работой Пленума ЦК КПСС. И этот интерес не случаен. Мероприятия, которые намечаются по улучшению управления промышленностью, совершенствованию планирования и усилинию экономического стимулирования промышленного производства, будут иметь далеко идущие последствия. Перестройка руководства народным хозяйством позволит еще выше поднять темпы развития отечественной промышленности, приведет к дальнейшему улучшению жизни советских людей.

М. ЛОГИНОВ,
главный инженер ЮК промкомбината.

ЕЩЕ ТОЛЬКО БЕГЛО прочитал я доклад Председателя Совета Министров СССР А. И. Косыгина, но впечатление огромно. Отрадно то, что, вместо существующих четырех показателей по труду — производительности труда, численности работников, средней заработной платы и фонда заработной платы, — будет только один — фонд зарпла-

Впечатление огромно

ты. Это избавит предприятия от излишней опеки, даст им возможность принимать наиболее экономичные решения по руководству производством с учетом конкретных условий.

Давно пора давать предприятиям устойчивые планы. Сейчас же они меняются по несколько раз в год, что сбывает с ритма в работе, отвлекает от решения перспективных вопросов, дезорганизует производство.

Всяческого одобрения заслуживают мероприятия, направленные на повышение материальной заинтересованнос-

ти рабочих, инженерно-технических работников и служащих. Помимо заработной платы за счет прибыли будут выплачиваться не только премии за высокие показатели в работе в течение года, но и выдаваться в конце года единовременные вознаграждения. Причем, будет учитываться продолжительность непрерывного стажа работы на предприятии. Это будет способствовать закреплению кадров.

К. КАРЛОВ,
главный инженер шахты
«Капитальная-1».

В ИНТЕРЕСАХ ДЕЛА

нее высокую степень. У меня, как у руководителя, особое одобрение вызывает то, что промышленным предприятиям будет дана широкая инициатива и самостоятельность. Это даст возможность полнее использовать внутренние резервы производства и улучшить экономическую деятельность коллектива.

В. СТРОКИН,
директор завода КВОИт.



Решения, которые приняты на Пленуме ЦК КПСС, по существу означают важную хозяйственную реформу. Они позволят всю систему управления промышленностью поднять на новую, бо-

Идет дневной наряд. Коллектив второго участка шахты «Капитальная-1» знакомится с докладом А. Н. Косыгина на Пленуме ЦК КПСС.

НЕПОКОЛЕБИМОЕ ЕДИНСТВО

По приглашению ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета и Совета Министров СССР с 17 по 28 сентября 1965 года в Советском Союзе с официальным дружеским визитом находилась партийно-правительственная делегация ГДР во главе с Первым секретарем ЦК СЕПГ Председателем Государственного совета ГДР Вальтером Ульбрихтом.

Как отмечается в коммюнике, повсюду делегации был оказан сердечный прием со стороны советской общественности, что является выражением чувств братской дружбы, существующей между народами Советского Союза и ГДР.

Во время пребывания партийно-правительственной делегации ГДР в Советском Союзе состоялись переговоры, в которых с советской стороны принял участие товарищ Л. И. Брежнев, А. Н. Косыгин, А. И. Микоян, Н. В. Полторанин, М. А. Суслов, К. Т. Мазуров, П. Н. Деминцев, Ю. В. Андропов и другие советские руководящие деятели.

В ходе встреч и бесед, проходивших в обстановке сердечности и полного взаимопонимания, стороны обсудили вопросы, касающие-

ся дальнейшего развития и углубления братской дружбы и сотрудничества между Советским Союзом и ГДР. Состоялся также обмен мнениями по актуальным проблемам современного международного положения и международного коммунистического и рабочего движения, подтвердивший единство позиций сторон по всем обсуждавшимся вопросам.

Обе стороны, указывается в коммюнике, с глубоким удовлетворением отметили, что братские отношения между ними, основывающиеся на высоких принципах социалистического интернационализма, всесторонне и успешно продолжали развиваться.

Советский Союз и ГДР вновь подтверждают свою солидарность с братской Демократической Республикой Вьетнам, со всем вьетнамским народом, героически защищающим свои суверенные права и независимость в борьбе против американских агрессоров.

В коммюнике отмечается, что СССР и ГДР будут и впредь оказывать ДРВ необходимую помощь в укреплении ее оборонноспособности и ограждении суверенитета от посягательств со стороны империалистических сил

США и их сообщников.

Советский Союз и ГДР с озабоченностью отмечают, что миру нарастающее угрожает опасная милитаристская и реваншистская политика западногерманского империализма.

Советский Союз и ГДР заявляют, что, если государства — участники НАТО станут на путь присоединения ФРГ к ядерному оружию, Советский Союз и ГДР вместе с другими странами организации Варшавского договора вынуждены будут осуществить необходимые защитные меры по обеспечению своей безопасности.

Советский Союз и Германская Демократическая Республика выражают озабоченность в связи с конфликтами между двумя крупнейшими странами Азии — Индией и Пакистаном. Обе стороны приветствуют прекращение огня между этими двумя государствами.

Советский Союз и ГДР, говорится далее в коммюнике, будут и впредь вести решительную борьбу за упрочение дела мира и мирного сосуществования государств с различным общественным строем.

СССР и ГДР выступают за заключение международного договора о нераспространении ядерного оружия.

Советский Союз и ГДР считают, что для создания атмосферы спокойствия и взаимного доверия важное значение имело признание незыблемости существующих в Европе границ, уважение суверенитета каждого государства, принятие обязательства европейскими странами о взаимном неподданничестве.

Стороны обратили внимание на усиление реваншистской деятельности правящих кругов ФРГ в Западном Берлине и в связи с этим сочли нужным подчеркнуть, что Западный Берлин не принадлежал и не будет принадлежать ФРГ.

Советский Союз и ГДР придают важное значение германскому мирному урегулированию. Стороны считают, что реалистическое решение вопроса о признании существования двух германских государств, уже принятые многими странами, наносит серьезный удар по милитаристским и реваншистским силам ФРГ, облегчает дело воссоединения Германии.

Обе стороны, указывается да-

лее в коммюнике, констатируют, что экономическое и научно-техническое сотрудничество между обеими странами успешно развивается и приносит значительную пользу народам обеих стран.

Стороны договорились о дальнейших мерах, направленных на углубление и расширение экономического и научно-технического сотрудничества.

Руководители Коммунистической партии Советского Союза и Социалистической Единой партии Германии с удовлетворением отмечают, что между обеими партиями по всем основным вопросам теории и практики социалистического и коммунистического строительства сложилось непоколебимое единство взглядов, установились и продолжают неуклонно развиваться самые тесные дружественные связи и сотрудничество.

Представители КПСС и СЕПГ подтвердили свою решимость и дальше последовательно направлять свои усилия на сплочение социалистического содружества, на укрепление всего мирового коммунистического движения на основах марксистско-ленинского учения и принципа пролетарского интернационализма.

ТАСС

КОГДА на шахте идет разговор о подготовителях, то очень часто в числе лучших коллективов называют бригаду с участком № 1, возглавляемую коммунистом Федором Ивановичем Голубко. Анализируя ее работу хотя бы за последние два месяца, можно сделать вывод, что работает она действительно хорошо.

Так, в июле этого года бригада выполнила план на 117 процентов. Еще производительнее трудился коллектив в августе,

КОГДА в бригаде дружба да СОВЕТ

выполнив план на 122,8 процента, несмотря на трудные условия работы.

Бригада т. Голубко проходит 41-й квершлаг с бремсберга № 106. Забой сам по себе хороший, сухой, порода средней крепости. Бурение шпуров производится колонковыми машинами, крепление — металлом марки А1-9. Но вот остальные проходческие операции осложнены. С основного квершлага пройден 20-метровый гезенк, затем идет



На снимке: Федор Иванович ГОЛУБКО.
Фото Н. Майкова.

200-метровый бремсберг и переходит в 41-й квершлаг, тот, который проходит бригада. Пройдено квершлага уже более 180 метров.

Все необходимое оборудование для забоя (металлокрепь, пластины, глина, пыль, вентиляционные трубы и т. д.) приходит на основной квершлаг, откуда в забой доставляется силами бригады. Для доставки оборудования, а также транспортировки взорванной массы от забоя до основного квершлага установлены две лебедки и 7 скребковых транспор-

теров, которые также обслуживаются членами бригады. Все это требует очень больших затрат времени. Однако, благодаря правильной организации труда и расстановке рабочих, а также высокой производственной дисциплине в коллективе, времени хватает.

Бригада разбита на четыре звена по пять человек в каждом.

Одним из них руководит сам бригадир. Три других возглавляют опытные проходчики тт. Гильд, Кабанов, Назаров и Смирнов. От них требуется правильно расположить людей на смене, и они не плохо с этим справляются.

Например, во время самой трудоемкой операции — выгрузке взорванной породы — обеспечивается максимальная производительность труда работающего звена. Породы после отталки получается много (16—17 вагонов), поэтому грузить приходится в две смены.

Во время погрузки один из членов звена спускается под люк. Он следит за работой транспортеров и подтягивает порожняк. Второй обслуживает 4 транспортера, установленные в бремсберге. Два человека занимаются выгрузкой породы из забоя. Пятый член звена обслуживает

транспортеры, проложенные в квершлаге, подчищает породу, которая падает с решеток. Таким образом, выработка всегда находится в образцовом порядке.

Кроме того, каждый член бригады старается обеспечить хорошие условия труда. Их не так быстро и

шифр фронта работы для следующей смены. После выгрузки породы несколько проходчиков спускаются на основной квершлаг, где заполняют скопу необходимыми материалами (металлокрепью, пластины, инертной пылью, глиной). Теперь их товарищи, идя в забой на смену, могут по пути захватить и необходимое оборудование.

Так, члены бригады Федора Ивановича Голубко успевают за сутки сделать полный проходческий цикл и тем самым подвинуть забой на 1,6 метра.

В бригаде очень много хороших проходчиков, имеющих богатый опыт работы. К их числу относятся тт. Куртуков, Крицук, Сафонов, Дамкин и другие. Есть здесь и молодые специалисты, которые пришли сюда недавно, но благодаря чуткому отношению старших товарищей стали настоящими проходчиками. Федор Иванович очень внимателен к новичкам. Он всегда подсказывает своим звеньевым:

— Не ругайтесь на новичка. Посоветуйте ему, как и что нужно делать. Так человек поймет лучше.

Особенно тепло бригадир отзыается о молодом проходчике Василии Радиоловце. Парень пришел из армии. Раньше работал слесарем, и, конечно, проходческих навыков у него не было. Но Федор Иванович сразу заметил, что эта работа ему нравится.

Правда, на первых порах все получалось у него не так быстро и

не так ловко. Бригадир подсказывает ему, помогает советом и примером. И теперь т. Голубко гордится своим учеником. Он является одним из лучших проходчиков.

Федор Иванович вникает в работу всех звеньев. И если уж в каком звене не ладится, он немедленно выходит в ту же смену, чтобы оказать практическую помощь.

В эти дни коллектив бригады т. Голубко трудится с еще большим подъемом. Его лучшим подарком празднику Великого Октября будут сверхплановые уходы.

В. БУРОВ, рабкор.

ш. «Капитальная-1».

*
Александр Прокопьевич Васин на «Капитальной-2» работает около 8 лет. Он зарекомендовал себя только с положительной стороны. Вначале работал на 14-м ремонто-восстановительном участке крепильщиком. Три года возглавлял бригаду, которая была одной из лучших. В прошлом году перешел на добывчной 10-й участок. В настоящее время трудится на проходке вентиляционного штранка лавы 208. Нормы выполняет на 110—115 проц. Член КПСС А. П. Васин — ударник коммунистического труда.



ЗИМА ТОРОПИТ!

квартир в доме № 8 на Студенческой и в домах №№ 2 и 3 по Кирзовской улицам, где в прошлом году печное отопление заменили на центральное. Тов. Глембоцкий обе-

в прошлое воскресенье в Калтане состоялся интересный футбольный матч. В гости к энергетикам приезжали мастера класса «Б» — новокузнецкие металлурги. Игра двух сильных команд привлекла на стадион тысячи зрителей, в том числе из Осинников, Малиновки и Малышевского Лога.

Энергетики начали игру без разведки, так как они в прошлом году трижды встречались с металлургами. Тогда дважды была зафиксирована ничья и один матч выиграли энергетики со счетом 2:1. Конечно, гости старались взять реванш за прошлогодний проигрыш и выставили свой основной состав.

В первые минуты металлурги играют осторожно, нащупывая слабые места. Калтанцы действуют решительно, не давая гостям бить по воротам. Лишь частая смена мест нападающими металлургов приводит к большому замешательству энергетиков. В этот момент, отражая удар, защитник В. Тархов головой забивает мяч в свои ворота. Это подстегивает калтанцев, и они на несколько минут буквально загоняют гостей на их половину поля.

Мяч у Ю. Сухорукова, он бьет по воротам. Но защитник из команды мастеров, разряжен сложную обстановку, играет рукой в пределах штрафной площадки.

Мяч устанавливается на 11-метровую отмостку, к нему подходит Ю. Сухоруков. Удар! Но... мяч проходит мимо ворот. Упущенна вернейшая возмож-

С ЕЙЧАС, когда до наступления зимы не так уж далеко, спешно строятся котельные для строящихся зданий по переулку Революции. Ни монтажники, ни строители не решаются назвать день ее пуска: уж очень запоздало начали строительства. Правда, здание готово. Траншея теплотрассы почти прорыта. Но впереди самая большая работа — уложить и сварить трубы.

Тов. Гулько прав, когда винит в этом нерях-строителей.

А если они еще год не собираются отремонтировать кров-

ОДНИ НЕ ДЕЛАЮТ, ДРУГИЕ — ЖДУТ

Монтажники считают, что монтаж котлов не задержит другие работы.

Если сохранятся взятые сейчас темпы работы, то в октябре новая котельная может быть готова.

А вот готовы ли к зиме другие котельные? Например, начальник ЖКО шахты «Капитальная-1» тов. Гулько считает, что все зависящее от ЖКО по подготовке к зиме котельного хозяйства уже сделано.

Однако есть серьезные недостатки, устранить которых жилищно-коммунальному хозяйству порой не под силу.

Возьмем самую мощную котельную Сочгорода. В большие морозы придется вводить резервные котлы. Значит, потребуются запасы угля. А ссыпать уголь, даже запас на несколько часов работы котлов, некуда. Необходимо сделать второй бункер. Иначе круглосуточно придется держать дежурный са- мосвал для подвоза угля. Здесь же очень долго сооружается устройство для мокрого золоудаления. Работа так и осталась незаконченной, хотя говорилось о ней уже немало.

Выходит, и нынешней зимой по-прежнему будет гремящий транспортер рассеивать вокруг

лю? А ведь там и работы-то нет наплакал.

Есть претензии к строителям и по котельной № 15. Около стадиона школы № 5 траншея теплотрассы не закрыта. Изоляция труб частично разрушена, одна труба совсем не имеет изоляции. Траншея затягивается илом, заливается водой. Нетрудно представить, что будет, если этот участок теплотрассы таким останется на зиму.

Заведующий котельной № 15 тов. Клименко, полномочный хозяин этой трассы, удивительно терпеливо ожидает, что кто-то придет и сделает.

Котельная № 10 (около рынка) нынче была расширена. Сейчас осталось установить трубу. По словам тов. Гулько, задержка с трубой произошла потому, что СУ-6 обещало обменять имеющуюся у ЖКО трубу на другую, более удобную. Может быть, этот обмен и полезен для ЖКО, но жильцы это не учитывают и потребуют не с т. Березина, а с т. Гулько.

Управдомами Д. П. Мазейкина предъявляют серьезную претензию стройгруппе шахты «Капитальная-1». До сих пор не устраниены серьезные неполадки в отоплении нескольких

щал отопление наладить, но почему-то медлит.

В ЖКО никак не решаются два вопроса. После 4 часов дня и до 8 часов утра в котельных нет дежурных слесарей. Т. Гулько говорит, что дежурных слесарей ему разрешают иметь только зимой. Такое положение считать нормальным нельзя, особенно в связи с тем, что в квартиры подается горячая вода. Да и все котельное хозяйство не застраховано от разных неполадок не только зимой, но и в другие времена года.

Кроме того, слесари заявляют, а т. Гулько подтверждает, что ЖКО не имеет пароводяной арматуры и фитингов.

Даже в случае аварии, прежде чем поставить новую задвижку, нужно ее где-то отыскать или выпросить. Подобный случай уже был в котельной № 14 в прошлую зиму. Последствия не аварии, а длительных поисков задвижки пришлось ликвидировать больше суток. Не лучше положение с заменой кранов в квартирах. Слесари на просьбу отпустить им краны, фитинги получают от механика ЖКО ответ: «Кранов нет — ставь заглушки».

Видимо, решить эти два вопроса тов. Гулько самостоятельно не сможет. Нужна помощь, возможно, даже не шахты, а треста.

С. ЧЕРНЫШЕВ,
рабкор.

• СПОРТ • ГОСТИ ИЗ НОВОКУЗНЕЦКА

нность сравнять счет.

После этого энергетики теряют уверенность, у них появляется небрежность в обработке и отдаче мяча, исчезает напористость. Это используют гости. Вот Ю. Хохлов допускает грубую ошибку — оставляет без присмотра своего подопечного, и тот забивает еще один гол.

Вторая половина игры проходит в обидочных атаках, причем у энергетиков дважды появляется возможность сократить разрыв в счете, но неточные удары нападающих не позволяют добиться успеха. А гости не идут на обострение игры, стараясь сохранить достигнутый результат. Игра так и заканчивается со счетом 2:0 в пользу мастеров.

Е. ДЕНЧИК.

На главнейшем направлении

Доклад тов. Юрмазова был похож скорее на сменный рапорт: одни цифры, голая статистика аварий и простоев и никакого даже признака обстоятельного анализа положения дел.

В основном штраке, отмечал он, в одной только бригаде Старикова целых 50 часов простояли вследствие пережога мотора. Из-за частой аварийности механизмов третьим районом из месяца в месяц срывается план подготовительных работ, в целом по шахте «Капитальная-2» за последний месяц вновь недоданы десятки погонных метров уходов, в том числе на главнейшем направлении.

А какое непосредственное участие заслушиваемый принимает как коммунист-механизатор в борьбе за безаварийную работу машин и оборудования, за решение задач комплексной механизации и автоматизации производственных процессов? Об этом тов. Юрмазов не обмолвился ни словом. А ведь как раз это сейчас должно быть главнейшим направлением в работе всей партийной организации шахты, района, участка и каждого коммуниста, тем более коммуниста-механизатора. Именно это имело виду партийное собрание, включая в свою повестку дня вопрос «О состоянии и мерах улучшения службы механизации на третьем районе» и слушая по данному вопросу механизма-коммуниста. И спрятавшись за прениями, что докладчик допускает серьезную ошибку, мотивируя аварийность механизмов и отставание в проходке горных выработок здесь в основном разбросанностью забоев и неудовлетворительным материально-техническим снабжением. В действительности,

говорили начальник шахты т. Демуро и другие коммунисты, основная причина аварий, простоев и систематического невыполнения плана подготовительных работ на третьем районе состоит в том, что мы плохо работаем там с людьми, недостаточно осуществляем партийный, хозяйственный и технический контроль, ряд наших товарищей ослабили свою авангардную роль на производстве.

Партийная жизнь

Член КПСС т. Юрмазов, являясь районным механиком, вместе того, чтобы выступить организатором борьбы за наиболее полное и высокопроизводительное использование современной техники, оказался в плуне отсталых настроений, примирился с теми, кто, злоупотребляя повременной системой оплаты труда, нарушает трудовую и производственную дисциплину, безответственно относится к механизмам и совершает аварии.

В самом деле, говорит коммунист тов. Жаворонкин, начальник отдела труда и зарплаты, на одном лишь 12-м участке благодаря такому «системе» перерасходовало 26.250 рублей, а в целом по третьему району — 54.400. Вследствие опозданий на работу, ранних выходов на гору, неподготовленности приводов и т. п. план проходки из месяца в месяц срывается. И в последнее время выполнение не превышает 92 процентов. Между тем часть зарплаты все еще доплачивается по тарифной сетке.

И, как это ни странно, подобные факты до сих пор не

делены предметом обсуждения на участковых партийных собраниях. На это указывал, в частности, т. Демуро. Здесь следует заметить, что собрание парторганизации шахтоуправления хотя и рассматривало этот вопрос, но без достаточной подготовки, и товарищи в большинстве своем разговор вели как хозяйственные руководители. Правда, главный инженер т. Маключенко, начальник 12-го участка т. Иванов, механик 11-го т. Трофимец и помощник начальника с 15-го т. Кузин в своих выступлениях внесли целый ряд ценных предложений, реализация которых поможет партийной организации в мобилизации сил и ресурсов на форсирование подготовительных работ, внедрение научной организации труда и передового опыта в техническом обслуживании, будет способствовать укреплению технологической и трудовой дисциплины.

Как бы то ни было, сам факт постановки вопросов механизации подготовительных работ на собрании, проходившем на дне, свидетельствует об усиленном внимании партийной организации шахтоуправления к проблеме воссоздания в ближайшее время широкого очистного фронта. А это особенно важно теперь, когда горняки «Второй Капитальной» являются инициаторами соревнования шахтеров рудника за достойную встречу праздника Великого Октября.

Всемирное форсирование подготовительных работ, как отмечал секретарь парткома тов. Тихин, — самая главная задача дня, и очень важно, чтобы в этом направлении сосредоточили сейчас свои силы и внимание коммунисты всего района, всей шахты.

И. КОНОВАЛОВ.

В рейс — с вымпелом

Вы часто можете увидеть, как по городу идет мощный ЗИС-150 с прицепом. В кабине, за спиной водителя — крачный вымпел. Куприяну Сергеевичу Нэрому вручили его как лучшему водителю автоколонны № 6. И действительно, водитель он образцовый. За пять лет работы в автоколонне не имеет ни одного взыскания. Машина его всегда исправна.

Куприян Сергеевич обслуживает городскую реалбазу: возит, в основном, муку для пекарен. Он всегда своевременно доставляет груз, не имеет простоев. Задания выполняет на 120—130 процентов. Если вам встретится в пути ЗИС за номером 39-24, — знайте, что ведет его лучший водитель Куприян Сергеевич Нэр. Пожелайте ему доброго пути.



Молодое пополнение Народного театра

Наш Народный театр пополнился рядом молодых способных исполнителей. В последнем спектакле «Один год», показанном 26 сентября в ДК «Шахтер», некоторые роли исполнялись дублерами.

Чрезвычайно благоприятное впечатление произвел новый исполнитель роли Окошкина Л. Якушев. Молодой задор, темперамент, удивительная простота и непосредственность ставят его в ряды лучших исполнителей этого сложного спектакля. Прежний исполнитель этой роли А. Зацаренко нашел новые яркие краски для роли Митрохина, и образ оказался правдивым, убедительным.

Обаятелен в роли Грибкова В. Манухин. Незаметная до этого роль сделалась первоплановой.

Хорошо играют молодые исполнители Р. Мельникова, В. Абрович, В. Талушки и В. Донских.

Руководителем Народного театра можно поздравить с удачным пополнением, а молодым артистам пожелать дальнейшего роста и сценических успехов.

Д. МЕЧЕВ.

По страницам научных журналов

Проблема индустриального производства продуктов питания занимает ныне ученых многих стран. Объясняется это не только быстрым ростом населения земного шара и его потребностей в продуктах питания, но и поразительными достижениями химической науки, открывшими человечеству почти беспредельные возможности.

В докладе на IX Менделеевском съезде представителей химической науки, опубликованном восьмом номере журнала «Наука и жизнь», академик А. Н. Несмея-

шить выдвинутую партией задачу — в изобилии обеспечить население продуктами питания».

Как отмечалось на мартовском Пленуме ЦК КПСС, советский народ вправе ждать достойного вклада в развитие сельскохозяйственного производства не только от работников сельскохозяйственной и биологической науки, но и от химиков и машиноведов, физиков и экономистов, физиологов и математиков, от ученых всех других отраслей знания.

Известно, что, помимо воды,

многие в вопросы питания — построение научно обоснованных диет. В медицине уже существуют и используются синтетические диеты, представляющие собой водный раствор аминокислот, глюкозы, этилового эфира линолевой кислоты и необходимых витаминов и солей. Все составные части этой пищи можно получить синтезом. Правда, пока это обходится сравнительно дорого, но с расширением масштабов производства и изысканием новых способов получения белка его стоимость может быть резко снижена.

упаковка в пиллюлю. Весь вопрос в том, чтобы сделать эту пищу более вкусной и разнообразной, чем обычная, и съесть ее с аппетитом.

Придать пище хороший вкус не трудно, зная, что любой вкус составляется из четырех ингредиентов — сладкого, соленого, кислого и горького. Несколько сложнее вопрос о запахе, который, ассоциируясь со вкусом, обуславливает всю привлекательность пищи. Обычно это достигается как процессом нагревания пищи — варка, жарение, печение, так и добавкой различных специй.

Таким образом, придание синтетической пище того или иного запаха — дело всего лишь второстепенной трудности. Она может иметь любую желаемую консистенцию, любой желаемый вкус. В Институте элементоорганических соединений, например, была изгото- влена черная икра, практически неотличимая по виду и вкусовым ощущениям от настоящей.*

Не только смесям синтетических аминокислот, но и дрожжевому белку можно придать консистенцию, вкус и запах пищи живого происхождения. Это же можно сделать с растительными белками. Такое полусинтетическое мясо в индустриальном масштабе уже производится в США. Вот что писала об этом американская газета «Де Мойн Реджистер»:

«Производство синтетических мясных продуктов может создать угрозы для мясной промышленности США. Д-р Э. Клайн из университета штата Айова... указал, что большим преимуществом синтетического мяса является его однородность и точная дозировка в нем волокон, жира и белка...»

Конечно, синтетическая пища будет лишь постепенно входить в нашу жизнь. Сначала аминокислотные и белковые комплексы будут применяться для облагораживания естественной пищи и вос-

полнять недостаток в ней незаменимых аминокислот, а уж затем они приобретут самостоятельное значение.

Заглядывая в будущее, можно представить себе то время, когда экономика синтеза пищи воспребладает над старинными традиционными способами ее получения. Огромные заводы, расположенные в богатых углем или нефтью районах, будут вырабатывать всю потребную населению пищу. Старая пищевая промышленность уступит место новой, несравненно более компактной. Не станет неурожайных лет и неурожайных местностей, не будет огромных потерь пищи за счет капризов погоды, стихийных бедствий, вредителей, порчи. Отмрут профессии, связанные с кустарным приготовлением пищи — поваров и кухарок. Освободится значительная часть офицанток. Раскрепощение домашних хозяек станет реальностью, поскольку пища готовая, упакованная подобно консервам, но в отличие от них, сплошь витаминизированная, вкусная и полноценная, потребует самое большое — подогревания. Отвечающая научным требованиям и приспособленная к возрасту человека, она лучше обеспечит нормальные функции организма, чем любая естественная. Не будет толстяков, не будет ожирения сердца, заболеваний печени и других подобных болезненных явлений. В случае же отклонения от нормы человеку всегда можно подобрать специально выпускаемые для больных диетические рационы с повышенным или, наоборот, пониженным содержанием тех или иных питательных веществ.

— Это не пустые мечты, — заявил в своем докладе А. Н. Несмеянов, — хотя сделано еще немного. И в то же время это пока только постановка проблемы огромного значения.

СИНТЕТИЧЕСКАЯ ПИЩА

нов говорил, что в настоящее время нет принципиальных трудностей на пути к синтезу любых органических веществ, существующих в природе или заданных разумной структурой молекул. Человечество уже сегодня может производить необходимые органические вещества не только сельскохозяйственным, но и индустриальным путем — химическим синтезом или микробиологическими способами, которые по характеру, интенсивности и малой трудоемкости близки к химическим производствам.

Выдающиеся ученые — химики давно уже предвидели, что химическое производство продуктов питания со временем приобретет громадное, решающее значение. «Как химик, — подчеркивал Д. И. Менделеев, — я убежден в возможности получения питательных веществ из сочетания элементов воздуха, воды и земли помимо обычной культуры, то есть на особых фабриках и заводах...»

Реальная ли и насколько актуальна в настоящее время постановка вопроса о синтетической пище? Может ли химическая промышленность, наша наука уже в ближайшем будущем помочь ре-

человек нуждается в пяти группах составных частей пищевого рациона — белках, углеводах, жирах, витаминах и минеральных солях. Взрослый человек в зависимости от интенсивности выполняемой им работы должен получать в сутки в среднем от 2.500 до 4.500 калорий. Создание синтетической пищи легко обеспечить минеральными солями и витаминами. Солей требуется очень мало, а все витамины уже вырабатывают промышленность, и нетрудно увеличить их производство до любых потребных размеров.

Главные по весу питательные вещества — это белки, углеводы и жиры, причем белки — наиболее дефицитная и дорогая часть пищевого рациона. Авторитеты утверждают, что более половины населения земного шара голодает, при этом в пище особенно выражен дефицит белка.

Однако содержание белка в пище еще не определяет его полноценности, потому что проблема белковой недостаточности в сущности сводится к проблеме недостатка аминокислот, и особенно некоторых из них. Первая и пристейшая задача вмешательства хи-

мии в вопросы питания — построение научно обоснованных диет. В медицине уже существуют и используются синтетические диеты, представляющие собой водный раствор аминокислот, глюкозы, этилового эфира линолевой кислоты и необходимых витаминов и солей. Все составные части этой пищи можно получить синтезом. Правда, пока это обходится сравнительно дорого, но с расширением масштабов производства и изысканием новых способов получения белка его стоимость может быть резко снижена.

Известно, что все микроорганизмы имеют белковую плаズму, и большинство из них можно потреблять в пищу. Есть много видов микроорганизмов, развивающихся на углеводородах, парафинах и других веществах. Французский ученый Шампань предложил выращивать кормовые дрожжи на фракциях нефти и использовать полученные белки в качестве пищи человека. На предприятии в Лавера, под Марселеем, по этому методу ежедневно производят около тонны белкового концентрата. По расчетам французов, мировой дефицит белка в 15 миллионов тонн можно покрыть при использовании на эти цели всего одного процента мировой добычи парафинистой нефти.

Что же касается других групп питательных веществ, например, жиров, то их синтез — сравнительно легкая задача, а производство сахара и крахмала и так обходится очень дешево.

Разумеется, синтетическая пища отнюдь не будет походить на пиллюли. Ежедневную порцию безводного белка с 80—100 граммами аминокислот, 450 граммов углеводов и 100 граммов жира не

ЖИВИТЕЛЬНАЯ СИЛА

БЕСЕДА С ЧИТАТЕЛЕМ

В нынешнем году погодные условия не баловали земледельца. Капризная и затяжная весна в одних районах, как, например, Западная Сибирь и Целинный край, сменилась засухой; в других, как нечерноземная полоса, — чрезмерным обилием дождей. Но и в таких сложных и трудных условиях колхозы и совхозы страны смогли много воплотить в жизнь из того, что они наметили после мартовского Пленума Центрального Комитета партии.

Свидетельством этому являются ежедневные сообщения о выполнении государственных планов хлебозаготовок, о продаже во многих областях и республиках зерна сверх плана — по повышенным ценам.

Вслед за сообщениями об успешном ходе заготовок зерна в южных республиках, советских людях порадовали известия о том же из крупнейших житниц Украины, центрально-черноземных областей, Верхнего Поволжья. В последние дни опубликованы сооб-

щения о выполнении планов хлебозаготовок и продаже хлеба сверх плана по повышенным ценам областями и республиками обширной нечерноземной зоны, вступившей в уборочную стадию позднее своих южных соседей.

Выполнены успешно свои планы и продали много сверхпланового зерна колхозы и совхозы Белоруссии, прибалтийских республик, Удмуртской и Марийской АССР, Московской, Калининской, Ивановской, Смоленской, Костромской, Ярославской и других областей.

Радуют вести об успехах животноводов многих районов страны и, в частности, на Украине.

«Вот, например, Донецкая область, уже выполнившая к 20 сентября свой годовой план — заказ государства на продажу животноводческой продукции. К этой дате по сравнению с прошлым годом область продала в полтора раза больше молока, в 2,7 раза больше мяса и в 1,7 раза больше яиц.

Примерно таких же результатов достигли в производстве и продаже государству молока, шерсти животноводы Черкасской, Запорожской, Киевской и Херсонской областей.

Несмотря на известные трудности, связанные сперва с капризной весной, а затем с недостатком воды, неплохо сработали хлопководы Средней Азии. Узбекистан уже сдал на государственные заготовительные пункты первые полтора миллиона тонн «белого золота». Столько хлопка ссыпра узбекские земледельцы к этому времени не собирали еще за всю историю хлопководства.

Радуют также успехи свекловодов. Есть основания рассчитывать, что сахарной свеклы в нынешнем году страна получит больше, чем когда-либо за все предыдущие годы.

Все эти факты — прежде всего результат той живительной силы, которую придали труженикам земли решения мартовского Пле-

нума Центрального Комитета партии.

Конечно, такое огромное и сложное дело, как подъем сельскохозяйственного производства, нельзя решить в один год, да еще в год с неблагоприятными погодными условиями. И тем не менее теперь каждый видит, что развитие сельского хозяйства находится на правильном пути.

Следует иметь также в виду, что с каждой неделей, с каждым месяцем возрастает помочь сельскому хозяйству со стороны рабочего класса, который все больше и больше увеличивает выпуск для деревни химикатов и современной сельскохозяйственной техники. В нынешнем году, например, будет произведено 33,5 млн. тонн минеральных удобрений, много гербицидов и ядохимикатов.

Сейчас решающая задача тружеников села — завершение уборки урожая, подготовка общественного скота к столовому периоду. Если жатва колосовых за-

вершается, то уборка хлопка, свеклы, картофеля только развернется по-настоящему.

Передовые хозяйства исключительное внимание обращают на заготовку кормов и особенно на Востоке страны, где недобор зерна из-за засухи сокращает возможности выделения достаточного количества зерновых ресурсов на нужды животноводства. В этих хозяйствах упор делается не только на то, чтобы больше заготовить грубых и сочных кормов, но и на то, чтобы хорошо подготовить эти корма к вскармливанию. Речь идет о применении таких приемов, как дрожжевание кормов, использование консервантов при силосовании.

Можно сказать, что после мартовского Пленума ЦК КПСС в нашей деревне повезло свежим ветром. Об этом говорят хорошие дела тружеников социалистического земледелия.

И. ПАВЛОВ,
обозреватель ТАСС.

ДЛЯ ТРУДЯЩИХСЯ

РАНГУН. В новой Бирме уделяется серьезное внимание капитальному и жилищному строительству. В будущем финансовом году на эти цели будет израсходовано 300 млн. квт. Хотя основное внимание уделяется строительству промышленных предприятий, важное место займет также строительство госпиталей, школ, общественных зданий и жилищное строительство.

СЛЮТ СМЕРТЬ И РАЗРУШЕНИЯ

НЬЮ-ЙОРК. Бомбардировочная авиация США продолжает налеты на населенные пункты освобожденных районов Южного Вьетнама. Только за 23 сентября американская авиация совершила 220 вылетов против «предполагаемых позиций партизан».

ЗА РУБЕЖОМ

РАКЕТЫ ДЛЯ ОКИНАВЫ

ТОКИО. Американская военная комендантская на оккупированных японских островах Рюкю (Окинава) решила заменить находящиеся ныне на вооружении ракетных дивизионов на Окинаве ракеты «Ника-Геркулес» и управляемые снаряды «Хок» новыми, более мощными. Американские войска на Окинаве в ближайшее время будут оснащены управляемыми снарядами «Поверхность—воздух» и противоракетными ракетами.

ПОКИНУЛИ «ЗАПАДНЫЙ РАЙ»

БЕРЛИН. 116 человек пере-

селились за последние три дня из Западной Германии в Германскую Демократическую Республику. 41 переселенец прибыл в ГДР из индустриального центра ФРГ — земли Северный Рейн — Вестфалия.

МИТИНГИ ПРОТЕСТОВ

ХАНОИ. В различных районах Лаоса состоялись митинги протеста против налетов американской авиации и их марionеток на районы, контролируемые патриотами Лаоса. В резолюциях, принятых на митингах, содержатся решительные требования, чтобы американские империалисты и их марionетки прекратили все агрессивные военные действия против освобожденных районов Лаоса.

ТАСС.

ЭТО ИНТЕРЕСНО!

Этот перстень недавно подарила пустыня студенческой археологической экспедиции Уральского пединститута, работавшей на территории Чингирауского района. По мнению руководителя археологической практики Г. И. Баракова, находка относится к работам хорезмских мастеров XIII века и занесена сюда, возможно, монгольскими завоевателями. Именно здесь проходил их путь. Принадлежал перстень, бесспорно, богатому и знатному воину.

Фото Ю. Асланова.

Фотохроника ТАСС

ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА БЕЗОПАСНОСТИ ООН

НЬЮ-ЙОРК. Непрекращающиеся нарушения договоренности о прекращении огня между Индией и Пакистаном вынудили Совет Безопасности принять еще одну резолюцию с целью предотвратить возобновление военных действий в широких масштабах. Эта резолюция требует, чтобы стороны соблюдали свои обязательства о прекращении огня. Она призывает стороны немедленно отвести все войска на первоначальные позиции.

ТАСС.

Результаты выборов на Танзании

ЗАНЗИБАР. Здесь объявлены окончательные результаты президентских выборов в острорной части Танзании — на Занзибаре и Пембе. В голосовании принял участие 99,99 процента избирателей. За кандидатуру Джулуса Ньере на пост президента Танзании подано более 90 процентов голосов.

Единодушная поддержка кандидатуры Джулуса Ньере на

ТАСС.

СБИТЫ НАД СЕВЕРНЫМ ВЬЕТНАМОМ

ХАНОЙ, 28 сентября. (ТАСС). Согласно дополнительным сообщениям, зенитчики вьетнамской народной армии сбили еще девять американских самолетов в провинциях Шон-Ла и Иен-Бай, передает вьетнамское телеграфное агентство.

Таким образом, число сбитых

пост главы государства народов Занзибара и Пембы рассматривается как проявление доверия населения островов к руководству Танзании, к проводимой им внешней и внутренней политике. Это является выражением поддержки народом Занзибара и Пембы союза с Тангаинкой — союза, ставшего конкретным шагом на пути к африканскому единству.

ТАСС.

Редактор В. В. ТЫРЫШИН

ТОВАРИЩИ ЧИТАТЕЛИ!

НЕ ЗАБУДЬТЕ ПОДПИСАТЬСЯ НА СВОЮ ГОРОДСКУЮ ГАЗЕТУ

“Маяк коммунизма”

на 1966 год

Подпись можно оформить в любом почтовом отделении, у почтальонов, а также у общественных распространителей печати на предприятиях и в учреждениях.

ПОДПИСНАЯ ЦЕНА:

на год — 2 руб. 28 коп.

на 6 мес.—1 руб. 14 коп.

Не затягивайте с продлением подписки.

КИНО

КИНОТЕАТР «СПАРТАК». С 1 октября в большом зале «Новый Дон Жуан», (10, 12, 2, 4, 6, 8, 10). С 1 октября в малом зале «Угловая комната». (11, 1, 5, 7, 9). Дети до 16 лет не допускаются. Для детей «Строгая игра». (3).

ют аисты». (9, 3).

КИНОТЕАТР «ИСКРА». С 1 октября художественный фильм «Сорок первый» (5, 7, 9). Дети до 16 лет не допускаются. Для детей «Строгая игра». (3).

КИНОЗАЛ «ГОРЯК». С 1 октября «Ракеты не должны взлететь». (11, 1, 3, 5, 7, 9).

КАКЫШЕВА Нина Петровна, проживающая по адресу: 9-я Штольня, 135-10, возбуждает дело о расторжении брака с КАКЫШЕВЫМ Виктором Алексеевичем, проживающим там же. Дело будет слушаться в народном суде г. Осинники.

ТУРОВ Анатолий Поликарпович, проживающий в г. Осинники, Зеленый Лог, 51, возбуждает дело о расторжении брака с ТУРОВОЙ Александрой Евгеньевной, прож. в г. Осинники по ул. Попова, 75. Дело будет слушаться в народном суде г. Осинники.

Городской пожарной охраны на постоянную работу ТРЕБУЮТСЯ ШОФЕРЫ первого-второго классов, оплата согласно штатного расписания. Обращаться по адресу: ул. Ленина, 78.

Сельскому профтехучилищу № 6, пос. Шушталеп, требуется МАСТЕРЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ со средним техническим образованием. Обращаться в любое время.

СИРАЗЕТДИНОВА Мунира Хайрутдиновна, проживающая в г. Осинники по ул. Заречная, 19, кв. 19, возбуждает дело о расторжении брака с СИРАЗЕТДИНОВЫМ Сахабутдином Галеятдиновичем, проживающим по адресу: Татарская АССР, Буйнский район, д. Комбрать. Дело будет слушаться в народном суде г. Осинники.

Адрес редакции: г. Осинники, ул. Ленина, 116-а. Телефоны: редактора — 7-28, заместителя редактора и зав. партийным отделом — 9-24, промышленным отделом — 9-00, отдела культуры и писем трудящихся — 9-45, директора типографии — 9-31, бухгалтерии — 9-76, общий — 9-58.

ОП 15417

Осинниковская городская типография управления по печати Кемеровской области

Тираж 12 000 экз. Зак. 424