

ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ЛЮБЕРЕЦКОГО ГК КПСС и ГОРОДСКОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана
10 марта 1931 г.

Суббота, 22 ноября 1969 г.
Газета выходит по вторникам, средам, четвергам и субботам

№ 188 (9945)
Цена 2 коп.



ЛЕНИНСКАЯ
ВАХТА

ПЛОДЫ
СОРЕВНОВАНИЯ

Широкий размах приняло социалистическое соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина на хлопчатобумажной фабрике имени Октябрьской революции. Передовики произв. од. в скрывают и используют новые резервы, наращивая свои усилия на увеличение выпуска продукции и повышение ее качества.

Около трехсот рабочих фабрики уже завершили выполнение личных заданий четырех лет пятилетки. Более десяти человек выполнили личные пятилетки. Недавно, например, добились этого успеха ударники коммунистического труда мотальщицы П. Н. Лысова, К. С. Курущак, С. Абайдулина, узловязальщик А. Ф. Музин, сновальщицы А. А. Дудакова, Г. Амаева, тростильщица Р. А. Гусарова.

За 10 месяцев этого года фабрика реализовала сверх плана продукции на 89 тысяч рублей. Было выпущено сверх задания 145,1 тысячи метров суровых тканей и 2,3 тонны пряжи. Причем более 90 процентов суровых тканей, изготовленных на фабрике, было выпущено первым сортом. За минувшие дни ноября коллектив фабрики изготовил сверх плана более 50 тысяч метров суровых штапельных тканей.

Ударная ленинская вахта продолжается.

Н. ФИЛИППОВА,
старший экономист.

НОВЫЙ ЦЕХ

Продукция промкомбината райпотребсоюза известна покупателям. Здесь выпускают колбасы, расфасованный лавровый лист, брикетированный кисель и другие изделия, необходимые населению. Недавно тут ввели в эксплуатацию новый цех по расфасовке сахара и крупы. Установили автоматическую и полуавтоматическую линии, что позволило переложить трудоемкие операции на плечи машин и увеличить выпуск продукции.

Сверх 11-месячного плана до конца ноября намечается выпустить разнообразных товаров народного потребления на 160 тысяч рублей.

А. СИДОРОВ.

НАВСТРЕЧУ III ВСЕСОЮЗНОМУ СЪЕЗДУ КОЛХОЗНИКОВ

ОСНОВА БУДУЩЕГО УРОЖАЯ ЗАКЛАДЫВАЕТСЯ СЕЙЧАС В ПАРНИКАХ И ТЕПЛИЦАХ

БОЛЬШЕ И РАНЬШЕ

В ТЕПЛИЦАХ СОВХОЗА «БЕЛАЯ ДАЧА»

РАБОТАТЬ сегодня лучше, чем вчера, а завтра — лучше, чем сегодня — под таким девизом трудятся овощеводы совхоза «Белая Дача». И пусть уже досрочно выполнено пятилетнее задание по продаже овощей и обязательство нынешнего года, коллектив постоянно в поисках новых резервов и возможностей для того, чтобы с меньшими затратами труда и средств давать больше продукции.

Если у полеводов сейчас не большая передышка, работники защищенного грунта не только готовятся к новому сезону, они его уже начинают. Обычно посев первых семян огурцов для получения рассады начинали в тепличном комбинате 5—10 декабря, а вот сейчас здесь решили высевать огурцы для площади 16 тысяч кв. метров теплиц в 20-х числах ноября. Цель одна — еще в более ранние сроки начать в 1970 году сборы этой ценной продукции. Семена проходят специальную обработку — проправливание, прогрев, подготовлены для выращивания рассады четыре теплицы площадью в тысячу кв. метров каждая — в них заменен грунт в стеллажах и проведена дезинфекция карбатионом.

Приобретены два парообразователя для пропарки грунтов.

В заканчивающемся сезоне, — рассказывает ст. агроном защищенного грунта совхоза Нина Петровна Круглякова, — мы на площади две тысячи кв. метров попробовали выращивать огурцы на соломенных тюках. Опыт удался, и теперь новым способом будем возделывать огурцы по крайней мере в шести теплицах по тысяче кв. метров каждая.

Увеличение производства овощей идет двумя путями, если так можно сказать, вширь и глубь. Вширь — расширяем площадь защищенного грунта — к новому сезону сдается еще 20 тысяч кв. метров теплиц и общая площадь их превысит уже 100 тысяч кв. метров. И глубь — путем внедрения новой, более высокой агротехники и технологии.

И основной упор делается также на механизацию. Казалось бы, не для теплиц создан

гусеничный трактор ДТ: не развернуться ему под приземистыми стеклянными крышами, не подойти к стенам, куда кровля идет скатом. Но вот и в теплицах нашли применение этому громоздкому механизму: сняли кабину, к плугу навесили откидные серги с лемехами. Они обрабатывают полоски земли у стен. И вот тракторист Валентин Апрелов искусно ведет на этом тракторе пахоту в самих теплицах. После же тракторной обработки в ход пускаются электрофрезы, таким образом полностью механизирован и этот трудоемкий процесс.

...В поле уже выпадал, было, снег, растаял и вот-вот снова выпадет. А коллектива тепличного комбината продолжает отправлять в торгующие организации свежие овощи: для поздне-осенне-реализации выращено зеленого лука на площади 12 тысяч кв. метров, сельдерея — 4 тысячи кв. метров и на той же площади — петрушек.

А скоро вот, намного раньше обычного, начнется посев огурцов — ценнейшей тепличной культуры. В 1970 году их должно быть продано намного больше, чем в нынешнем.

Ф. ФЕДОРОВ.

А ЗДЕСЬ ВРУЧНУЮ...

готовлено потребное количество грунтов.

— В прошлые годы, — рассказывает помощник бригадира А. И. Новохатская, — ремонт и остекление парниковых рам затягивались до февраля. При этом, ведя работу в зимних условиях, приходилось рамы везти в помещение, а после, уже отремонтированными, доставлять обратно. Как ни осторожно действовали при этом работницы, но боя стекла было не избежать. А вот в нынешнем году и ремонт рам будет закончен в ноябре, ведется он на месте, поэтому и боя стекла меньше.

Осенью работники защищенного грунта два месяца помогали полеводам. А сейчас зато полеводы пришли на помощь парниководам. Заканчивается очистка парников, работающих на биологическом обогреве. За-

дов хорошие, но достаются они большим трудом. В совхозе им. Моссовета и других хозяйствах очистка парниковых котлованов, набивка их биотопливом, насыпка земли выполняются уже много лет с помощью самоходных шасси, экскаваторов и других различных механизмов. У петровских парниковод основными орудиями труда являются, как и в старь, лопаты, вилы, носилки. Это не к лицу такому передовому хозяйству, каким является племзавод с его высокомеханизированными фермами и высокой культурой производства в открытом грунте.

Ф. ПОДОРСКИЙ.

ПО ПОЧИНУ ДМИТРОВЦЕВ

Механизаторы Дмитровского района проявили цennую инициативу — обязались весь тракторный парк, почвообрабатывающую и посевную технику отремонтировать до 1 марта 1970 года.

Почин дмитровских механизаторов нашел последователей в нашем районе. Большую заботу проявляют о будущем урожае, об увеличении производства продукции земледелия в совхозе имени Моссовета. Особенно плодотворно трудятся в эти дни

механизаторы. С раннего утра до позднего вечера кипит напряженный труд в машинно-тракторной мастерской.

Встав на ленинскую трудовую вахту, многие механизаторы показывают образцы ударного труда. Вывел на линейку готовности свой трактор Б. В. Маркин. Спорится дело у механизатора Б. Н. Звягина, сист-

тематически перевыполняющего свои задания. Коллектив совхоза поставил на линейку готовности 6 тракторов.

Активно участвуют в подготовке к весеннему севу токари мастерской Геннадий Сахаров, Николай Прилепа; слесарь Николай Козлов, газосварщик Александр Ледункин.

А. СИДОРОВ.

В СЕССИЯ ЛЮБЕРЕЦКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА

20 ноября с. г. состоялась В сессия Люберецкого городского Совета депутатов трудящихся (12 созыва).

Избран председателем сессии депутата т. Тележникова и секретарем сессии депутата т. Обузину, городской Совет рассмотрел организационный вопрос.

В связи с уходом по рекомендации МК КПСС на учебу в аспирантуру при Академии общественных наук сессия освободила т. Тимо-

нина В. И. от обязанности председателя исполнкома города Люберецкого Совета и вывела его из состава членов исполнительного комитета. Одновременно сессия выразила Тимонину благодарность за проделанную им в районе большую и плодотворную партийную и советскую работу и решила наградить его Почетной грамотой.

По поручению партийной группы городского Совета секретарь ГК КПСС т. Колчин внес предложение избрать председателем исполнкома городского Совета депутата Сушкина Алексея Кузьмича, 1922 года рождения, члена КПСС с 1945 года, инженера по образованию, длительное время работавшего в районе на партийной работе, а с 1965 года — председателем городского комитета народного контроля.

Сессия единогласно избрала председателем исполнкома Люберецкого городского Совета депутатов трудящихся т. Сушкина А. К.

Далее сессия заслушала информацию зам. начальника городского штаба гражданской обороны т. Дмитриева о ходе выполнения решения III сессии Люберецкого городского Совета о состоянии и мерах улучшения гражданской обороны в районе.

Сессия рассмотрела также вопрос о состоянии и мерах улучшения общественного порядка и социалистической законности в районе. С докладом по этому вопросу выступил первый заместитель председателя исполнкома Люберецкого горсовета т. Иванов.

В обсуждении доклада приняли участие т. Борисков — председатель депутатской комиссии по социалистической законности и охране общественного порядка, депутаты т. Иванов, Манников, Апаршин, Бунаков, Сыромятников и другие участники сессии, а также секретарь исполнкома Мособлсовета т. Петухов.

По обсужденному вопросу сессия приняла развернутое решение.

В заключение сессия заслушала отчет депутатской комиссии по коммунальному хозяйству и благоустройству, с которым выступил председатель комиссии т. Левштейн.

Отчет по обсужденному вопросу: «О состоянии и мерах улучшения общественного порядка и социалистической законности в районе» будет опубликован в следующем номере газеты.

ДЕЛЕГАТ КОЛХОЗНОГО СЪЕЗДА



Доля сельхозартели имени Важа Пшавела Л. Лосеурашили труженики сельского хозяйства Грузии избрали своим представителем на третий Всесоюзный съезд колхозников. (На снимке справа)

ЛЕНИНСКОГО ЗАЧЕТА

С января будущего года учащихся в сборочном цехе холодильного оборудования завода торгового машиностроения прибавится. За книги сидят комсомолец электромонтажник Владимир Марисюк. Стать инженером — его мечта. Вот и решил парень поступить на курсы для подготовки в вуз.

Создание холодильного оборудования, нужного предприятиям торговли и общественного питания, — главная задача цеха. Поэтому в планах по Ленинскому зачету мы уделяем много внимания и производственной стороне.

Недавно комитет комсомола завода подвел итоги первого этапа Ленинского зачета. Комсомольцы цеха волновались, ожидая результатов. А они оказались не плохими. За прошедшее время ребята заметно набрались опыта, навыков. Производительность труда в среднем у комсомольцев поднялась на пятнадцать процентов.

Работают все с полной отдачей. Выполнять принятые обязательства нам помогает огромное желание с честью встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина повышенiem эффективности труда.

В цехе за последнее время существенно изменилась ор-

ганизация рабочих мест. Все детали подаются непосредственно на рабочие места. Для каждого инструмента отведено определенное место. В результате сократилось время на вспомогательных операциях.

И внешне цех изменился. Творческая группа по научной организации труда настойчиво претворяет в жизнь свои планы. В соответствии с требованиями производственной эстетики покрашены оборудование, верстаки, стеллажи. Особенно отличился на этой работе Анатолий Миронов.

Примеров успешной сдачи некоторых пунктов Ленинского зачета можно привести множество. Рядом с такими опытными комсомольцами, как Владимир Тараков, Михаил Мухин, Михаил Долгов и другими успешно готовятся к сдаче Ленинского зачета юноши, недавно принятые в комсомол.

Очень хорошо показал себя молодой комсомолец Борис Буланов. Одно время он работал на сборке узлов, заменяя заболевшего. Когда товарищ поправился, ему пришло перейти на участок первичной сборки прилавка

«Пингвин». В короткий срок юноша овладел множеством операций, стал выполнять норму. Мастер Николай Лавренков им доволен.

Пример во всем подает и комсомолец Владимир Царьков. Он один работает на сборке малых боковин, но несмотря на это, у него всегда есть так называемый задел. Выполнив свое сменное задание, Владимир спешит помочь Борису Буланову. Они неразлучные друзья.

Очень хорошо отзываются в коллективе о слесаре-сборщике Егоре Егорове. Он пока в числе несознанной молодежи, но комсомольцы наверняка скоро примут его в свои ряды. Деловитый, спокойный, старательный, никогда не откажется помочь кому это нужно.

Каждый день приближает нас к славному Ленинскому юбилею. Для комсомолии сборочного цеха холодильного оборудования трудовые будни до отказа заполнены большими и малыми делами. Идет второй этап сдачи Ленинского зачета.

В. ХРЕНОВ,
секретарь комсомольской
организации сборочного
цеха.

УЧАТСЯ САМИ, УЧАТ ДРУГИХ

На рабочих местах 18-го комсомольско-молодежного магазина Люберецкого промторга висят памятки-правила в помощь работникам прилавка. Не сразу даётся это искусство быть вежливым и предупредительным. Чуть улавливать настроение и желания покупателей, изучать спрос товаров. Поэтому одним из главных пунктов Ленинского зачета нашей комсомольской организации является повышение культуры обслуживания покупателей.

Учиться работе за прилавком девушкам есть у кого. Комсомолка Света Попелюк из секции тканей в соревновании на звание лучший по профессии завоевала к 50-летию Ленинского комсомола третье место среди продавцов Люберецкого промторга. Отлично овладела профессией Лиза Епифанова из секции галантерея. Обе комсомолки — студентки. Лиза занимается на четвертом курсе заочного инсти-

тута советской торговли, Света — в техникуме.

Испытанным методом улучшения работы торговли являются рейды. Время от времени мы тоже делали проверки, а в октябре на одном из комсомольских собраний решили проводить рейды ежедневно. От каждой секции в комиссию по очереди входит один продавец. Девушки обходят рабочие места, проверяя выкладку и количество товаров, чистоту и порядок в секциях. Все замечания вносятся в рапорт, который вывешивается на видном месте.

В рейдах участвуют все комсомолки, ответственная за проведение их Лиза Епифанова. Этую работу мы считаем практической частью Ленинского зачета.

Приятно заглянуть в зачетные книжки комсомолок Вали Галляудиновой, Гали Герасимовой, Вали Булкиной. Булкина, например, удостоена высокого звания

ударника коммунистического труда, Герасимова поступила в институт, Галляудинова освоила смежную профессию кассира.

Есть у нас и успехи, которые не зафиксированы в книжках Ленинского зачета, но которые от него неотделимы. Совсем недавно, например, комсомолка Люда Гарина была в коллективе «особняком». Сейчас ее не узнать: участвует в вылазках, туристических и культурных походах, не отмачивается на собраниях. И вот что особенно радует — Люда готовит в члены ВЛКСМ Веру Щемелеву.

Все комсомолки приступили к изучению работы Ильича «Задачи союзов молодежи».

З. СКВОРЦОВА,
секретарь комсомольской
организации.

СЕМИНАР ПИОНЕРВОЖАТЫХ

Прошел семинар старших пионервожатых школ района, организованный Люберецким ГК ВЛКСМ и Домом пионеров. Активисты узнали много полезного для работы по подготовке пионерских организаций к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. С докладом о III съезде Ленинского комсомола, о задачах союзов молодежи, поставленных перед молодыми В. И. Лениным, выступила инструктор орготдела Люберецкого ГК КПСС Л. К. Петровская. О работе пионерских организаций в период подготовки к Ленинскому юбилею рассказала методист Дома пионеров Лариса Буреева.

Для изучающих ПОЛИТЭКОНОМИЮ. СОЦИАЛИЗМА

Отдел пропаганды и агитации Люберецкого ГК КПСС провел очередное занятие для самостоятельно изучающих политэкономию социализма. Лекцию: «Империализм — главное препятствие к торжеству свободы, мира и демократии, особенности современного империализма», прочитала лектор областного комитета партии Е. А. Жалина.

ШКОЛА БУДУЩИХ ПОЛИТИНФОРМАТОРОВ

В лабораториях и научно-вспомогательных подразделениях Института горного дела им. А. А. Скочинского работает около 80 политинформаторов. В подавляющем большинстве это опытные, всесторонне развитые, умело выполняющие ответственные партийные поручения коммунисты.

Ряды их в недалеком будущем пополнятся за счет молодых коммунистов. Для этого партком создал школу политинформаторов, в нее записались 22 человека, в основном молодые сотрудники. Занятия рассчитаны на год и будут проводиться два раза в месяц по специальному учебному плану. Будущие политинформаторы прослушают лекции «Об усилении идеологической борьбы на современном этапе и идеологические диверсии оппортунизма

и науки против социалистической идеологии», «Лениnsкие принципы политической агитации», «В. И. Ленин об основных научных предпосылках политической агитации» и другие.

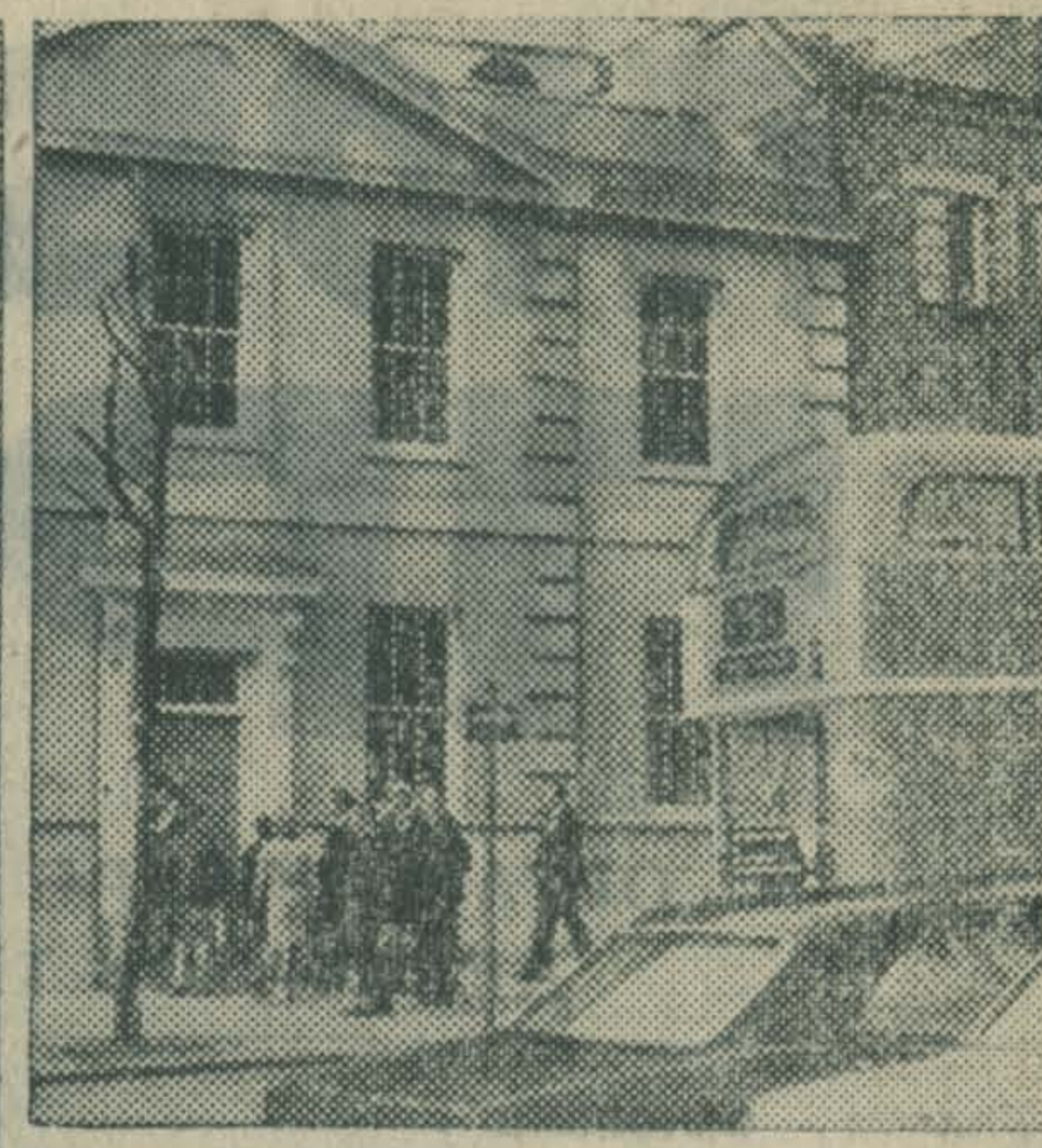
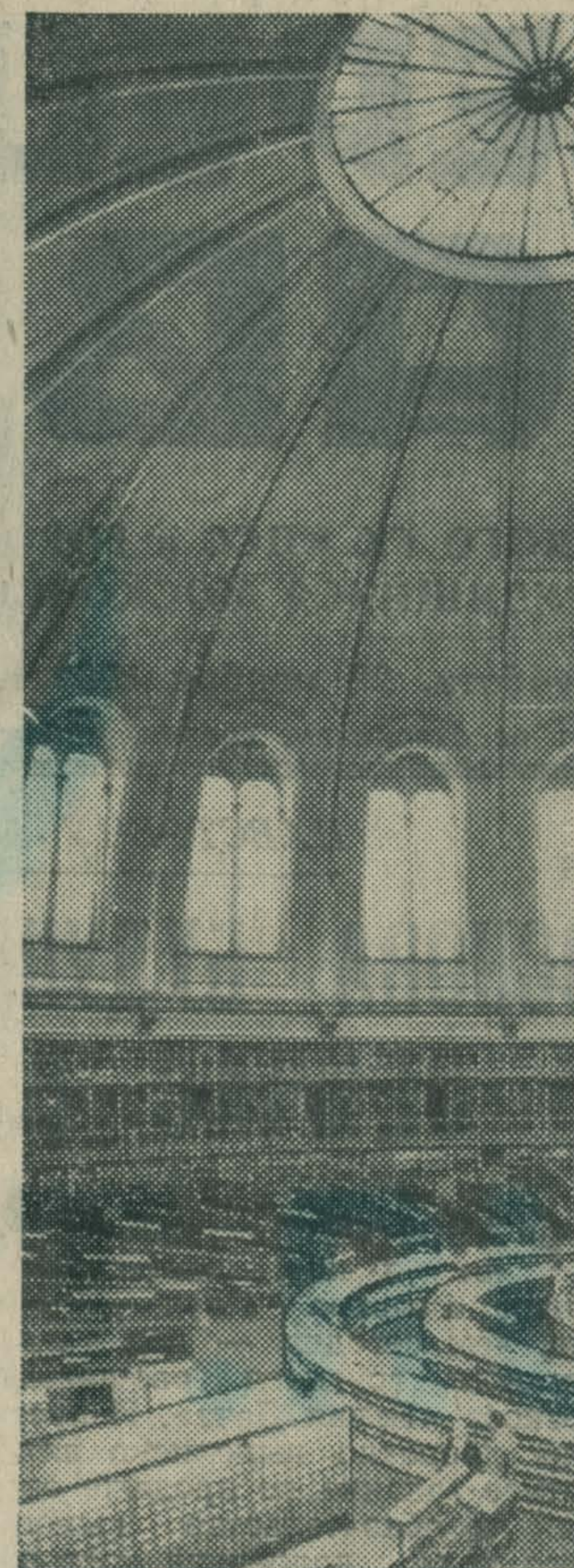
Слушатели получат практические задания по подготовке к выступлениям с политинформациями, с ними также будут проводиться семинарские занятия. Намечена экскурсия в Центральный музей В. И. Ленина. В течение учебного года слушатели изучат одну из последних работ В. И. Ленина и составят по ней реферат.

Учеба закончится итоговой конференцией на тему: «Ленинский план построения социализма и коммунизма и его осуществление».

На первом занятии была про слушана лекция зав. кабинетом политпросвещения Н. И. Терещенко на тему «Итоги международного Совещания коммунистических и рабочих партий».

На отдельные занятия будут приглашаться ныне работающие политинформаторы.

Ф. ГРАЧЕВ.
(Наш внешт. корр.).



В здании № 37-а на Клеркенвилл грин, которому более двухсот лет, находится сейчас мемориальная библиотека имени Карла Маркса или, как ее чаще называют, Дом Маркса. Здесь выступал с лекциями Карл Маркс, здесь под его руководством проходили заседания Генерального совета Первого Интернационала.

В 1884 году в доме разместилась типография социал-демократической федерации, где печатался еженедельник «Джастис» («Справедливость»). Сюда в 1902 году было перенесено из Мюнхена издание газеты «Искра», которой руководил В. И. Ленин. Главный редактор «Джастис» Гарри Квель согласился печатать «Искру» в этой типографии и гостепримно предложил В. И. Ленину разделить с ним его крошечный кабинет.

Дом Маркса, как и другие лондонские здания, связанные с памятью о Марксе и Ленине, местные власти неоднократно пытались снести. Но на защиту дома на Клеркенвилл грин встала английская общественность. По инициативе Коммунистической партии Великобритании, дом 37-а был превращен в 30-х годах в библиотеку-музей. Сейчас он объявлен памятником архитектуры.

На снимке вверху справа: Дом Маркса.

На снимке внизу справа: памятник Карлу Марксу на Хайгетском кладбище. В. И. Ленин неоднократно посещал могилу Маркса, когда жил в Лондоне.

Этот памятник был установлен в 1956 году, к годовщине смерти Маркса (14 марта), по инициативе английских коммунистов.

На постаменте из серого гранита установлена бронзовая голова Маркса и золотом высечены слова «Пролетарии всех стран, соединяйтесь! Карл Маркс». Памятник был установлен на новом месте, куда были перенесены останки Маркса и захороненных с ним членов его семьи. Плита, которая лежала на прежней могиле, была врезана в гранитный постамент памятника, как единое целое с ним.

На снимке слева: главный читальный зал Британского музея.

Когда В. И. Ленин бывал в Лондоне, он много работал в библиотеке Британского музея. А в мае 1908 года, когда В. И. Ленин писал в Швейцарии книгу «Материализм и эмпириокритицизм», он специально приезжал в Лондон, чтобы ознакомиться в библиотеке Британского музея с произведениями английских физиков и философов XIX века.

Фотохроника ТАСС.

МАССОВЫМ ТИРАЖОМ

Издательство политической литературы выпустило в свет брошюру «Под знаменем Ленина к новым победам коммунистического строительства». Брошюра содержит текст доклада члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорного, с которым

он выступил на торжественном заседании, посвященном 52-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции, в Кремлевском Дворце съездов 6 ноября 1969 года.

Брошюра издана массовым тиражом.

(ТАСС).

БРОШЮРА О ПЕРЕПИСИ

В помощь агитаторам и пропагандистам, лекторам и докладчикам ЦСУ СССР выпустило брошюру «Всесоюзная перепись населения — всенародное дело». В ней рассказывается о политичес-

ком и народнохозяйственном значении предстоящей всесоюзной переписи населения и ее организации. Брошюра знакомит читателя с программой будущей переписи.

РЕЗЕРВЫ СТРОИТЕЛЕЙ? ИХ МНОГО...

Ажурные стрелы башенных кранов в таком множестве открываются взору проезжающего через Люберцы, что оставляют впечатление, будто весь район представляет собой гигантскую строительную площадку. Действительно, лишь в этом году строители ввели в строй свыше 75 тысяч кв. метров жилой площади — это 31 дом. А с начала пятилетки построено 222 дома с общей жилой площадью в 443 тысячи кв. метров. В нынешнем году открыли двери два магазина, детский комбинат на 280 мест, школа для детей работников племзавода «Петровское», введен ряд других объектов.

В соревновании за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина в передовых колlettivах строителей и монтажников стали более продуманно вести инженерную подготовку, повышают квалификацию рабочих, поощряют совмещение профессий, стараются рационально распределять и использовать материальные и людские ресурсы.

Умело направляется творческая активность строителей в СМУ-5 треста «Особстрой-2». В ходе строительства инженерно-технические работники и рабочие находят наиболее выгодные решения, ускоряющие и удешевляющие строительство. По инициативе специалистов управления на строительстве хранилища фруктов был эффективно применен новый изоляционный материал — пенополистирол. Ими же было предложено изменение проекта прокладки наружных коммуникаций к строящемуся в поселке Косино объекту, в результате чего протяженность коммуникаций сократилась вдвое и сбережено около 10 тыс. рублей.

Хорошо сумели организовать труд людей и обеспечить выполнение работ в запланированные сроки в СУ ТЭЦ-22, управлении механизации № 61, Ухтомском СУ.

Но сегодня придется говорить о тех организациях, которые ставят под угрозу сдачу до конца года в эксплуатацию пусковых объектов. Из-за недостатков в организации строительства критическое положение создалось на объектах СМУ Малаховского экспериментального завода «Гипробуглемаша», Красковского СМУ Министерства промышленности строительных материалов СССР, специально-го управления отделочных работ треста Центргазпромстрой, СМУ-3 и СМУ-4 треста «Особстрой-2». Эти управления не осваивают средства по гене-

ральному подряду и собственными силами.

Каждое из управлений имеет свои особенности, но есть у них характерные черты, определяющие стиль и методы работы. Это прежде всего слабая организаторская работа в коллективах, недостатки в инженерной подготовке, и неоправданное распыление сил по объектам.

СМУ-4 треста «Особстрой-2» (нач. управления т. Вольнов, секретарь парторганизации т. Губенков) строит лабораторный корпус для экспериментального завода ВНИИ буревой техники, корпус для ГИГХСа, Дом связи, производственный цех для Люберецкой трикотажной фабрики, но на всех этих объектах нет должной организации труда

ПУСКОВЫЕ ОБЪЕКТЫ — ПОД КОНТРОЛЬ

и темпов, способных обеспечить ход строительства в положенные сроки и освоение крупных средств.

Строители нередко испытывают перебои в работе из-за несвоевременных поставок и просто нехватки строительных конструкций и материалов. Понятно, что без панелей, плит, перекрытий, ригелей полной заводской готовности быстро не построишь. На предприятиях района, выпускающих строительные материалы и конструкции, немало делается для увеличения их выпуска и повышения качества. Но непонятно, почему строители, казалось бы, кровно в этом заинтересованные, сами тормозят решение важной народнохозяйственной задачи. Вот как это практически получается.

СМУ-1 того же треста ведет реконструкцию Лыткаринского завода крупных железобетонных изделий, но делается это с грубым нарушением сроков.

По плану в этом году следовало освоить на реконструкцию завода 270 тысяч рублей, а освоено всего одна треть этой суммы. Главный цех предприятия по производству основного вида продукции — панелей — вступил в зиму со всех сторон открытый стуже. А СМУ-4, о котором говорилось выше, еще в марте нынешнего года обязано было закончить реконструкцию и устройство бытовых помещений на другом предприятии стройматериалов — заводе крупных железобетонных панелей, но и по сей день рабочие завода лишены бытовок.

Трест «Особстрой-2» ведет в районе основной объем строительных работ и поэтому приходится особо акцентировать внимание на деятельности его управлений. Печальный опыт прошлого года, когда СМУ-3 и СМУ-4 треста не подготовили к зиме котельные и не обеспечили теплом водные дома, не послужил уроком ни руководителям управлений, ни руководству треста. Аналогичное положение поэтому создалось и в этом году. Тов. Вольнов, его инженерная служба создали исключительно напряженное положение на Панковском ремонтно-механическом заводе, не закончив реконструкцию котельной. А между тем срок реконструкции был оттянут ровно на год.

тому, оказывается, несостоительным их выполнять.

Парткому треста следует проявить высокую требовательность к хозяйственному руководству и за срыв ввода в эксплуатацию объектов сельскохозяйственного строительства. Из почти трех десятков производственных помещений на Томилинской птицефабрике, подлежащих вводу, ни одно не сдано в эксплуатацию. Есть ведь и сейчас реальная возможность сдать фабрике цех выращивания, три птичника и некоторые другие объекты.

Бюро ГК КПСС уже указало руководителям и Томилинской птицефабрики и СМУ-4 на недопустимость низкой организации строительства, ведущей к замораживанию государственных средств, и потребовало сосредоточить рабочих и материальных ресурсов на вводных объектах. Однако, судя по делам, товарищи не сделали для себя должных выводов.

Тревожный сигнал поступил из племзавода «Петровское». Тут высказывают серьезные претензии к строителям СМУ-1, возглавляемого тов. Хайкиным, за отягтяжку сдачи в эксплуатацию коровника в Токаревском отделении. Сейчас надо СМУ-5 развернуть строительство школы в Люберцах на 2-й Коммунистической улице и обеспечить ввод в строй первой очереди теплотрассы от ТЭЦ-22 до коврового комбината.

Партия и правительство приняло в последнее время ряд важных мер, направленных на повышение эффективности строительства и повышение материального благосостояния строителей. Все усилия коллективов строителей партийные организации должны сейчас направить на ввод в строй пусковых объектов.

В. СОКОЛОВ,
инструктор ГК КПСС.

РЕДАКЦИИ ОТВЕЧАЮТ

Управдомами ЖКО Лыткаринского завода оптического стекла т. Тюхтиков сообщили, что СМУ-6 треста «Особстрой-2», закончив работы по прокладке канализационного коллектора на Парковой улице «забыло» восстановить асфальтированную

пешеходную дорожку. Письмо для принятия мер было послано в партком треста «Особстрой-2».

Секретарь парткома А. Федоров на днях отметил, что асфальтовая дорога восстановлена.

«АПОЛЛОН-12» ПРИЛУНИЛСЯ И СНОВА НА ОКОЛОЛУННОЙ ОРБИТЕ

НЬЮ-ЙОРК, 19. (ТАСС). Сегодня в 9 часов 55 минут по московскому времени лунная кабина космического корабля «Аполлон-12» с космонавтами Чарльзом Конрадом и Аланом Бином на борту совершила посадку на поверхность Луны в Океане Бурь. Космонавт Ричард Гордон остался в основном блоке космического корабля «Аполлон-12» и продолжает полет по сelenоцентрической орбите.

Корабль был выведен на окололунную орбиту примерно за сутки до расчетного времени посадки. Во время обращения по этой орбите проводилась запланированная проверка бортовых систем и подготовка к расстыковке лунной кабины и основного блока космического корабля.

В 3 часа ночи сегодня два космонавта — командир корабля Ч. Конрад и пилот лунной кабины А. Бин — перешли по внутреннему люку — лазу в лунную кабину. В 7 часов 16 минут была произведена расстыковка, и спустя несколько минут основной блок отошел от лунной кабины. В течение некоторого времени лунная кабина и основной блок совершили групповой полет на расстоянии нескольких метров друг от друга. Затем Р. Гордон, включив вспомогательные двигатели основного блока, перевел его на новую орбиту. Спустя час космонавты в лунной кабине включили двигатель посадочной ступени для перевода кабины на новую эллиптическую орбиту с высотой переселения 15 километров. Эти операции были аналогичны полете корабля «Аполлон-11».

По достижении переселения космонавты снова включили двигатель посадочной ступени лу-

ной кабины на торможение. На последнем этапе посадки Конрад взял управление на себя и обеспечил посадку лунной кабины на южной стороне кратера, где в 1967 году приземлился космический аппарат «Сервейор-3». По предварительным оценкам, лунная кабина находится на расстоянии нескольких сот метров от этого аппарата, так что космонавты смогут подойти к нему и демонтировать некоторые детали для доставки их на Землю. Примерно через 4 часа после посадки космонавты должны начать первый выход на поверхность Луны.

* * *

НЬЮ-ЙОРК, 19. (ТАСС). Сегодня после проверки бортовых систем, приема пищи и необходимой подготовки начался выход космонавтов из лунной кабины. Первым спустился на поверхность Луны командир космического корабля «Аполлон-12» Чарльз Конрад.

* * *

НЬЮ-ЙОРК, 19. (ТАСС). Через 30 минут после того, как в 14 часов 45 минут Чарльз Конрад ступил на поверхность Луны, к нему присоединился второй космонавт — Алан Бин.

Космонавты медленно продвигались по лунной поверхности вокруг кратера, на склоне которого лежала автоматическая станция «Сервейор-3», совершившая здесь мягкую посадку в апреле 1967 года.

Конрад и Бин собрали коллекцию лунных камней (около 50 килограммов), сделали фотоснимки, установили научные приборы. Космонавты спустились в кратер, осмотрели, сфотографировали и демонтировали некоторые детали

ОТКРЫТО,
СОЗДАНО,
ВНЕДРЕНО

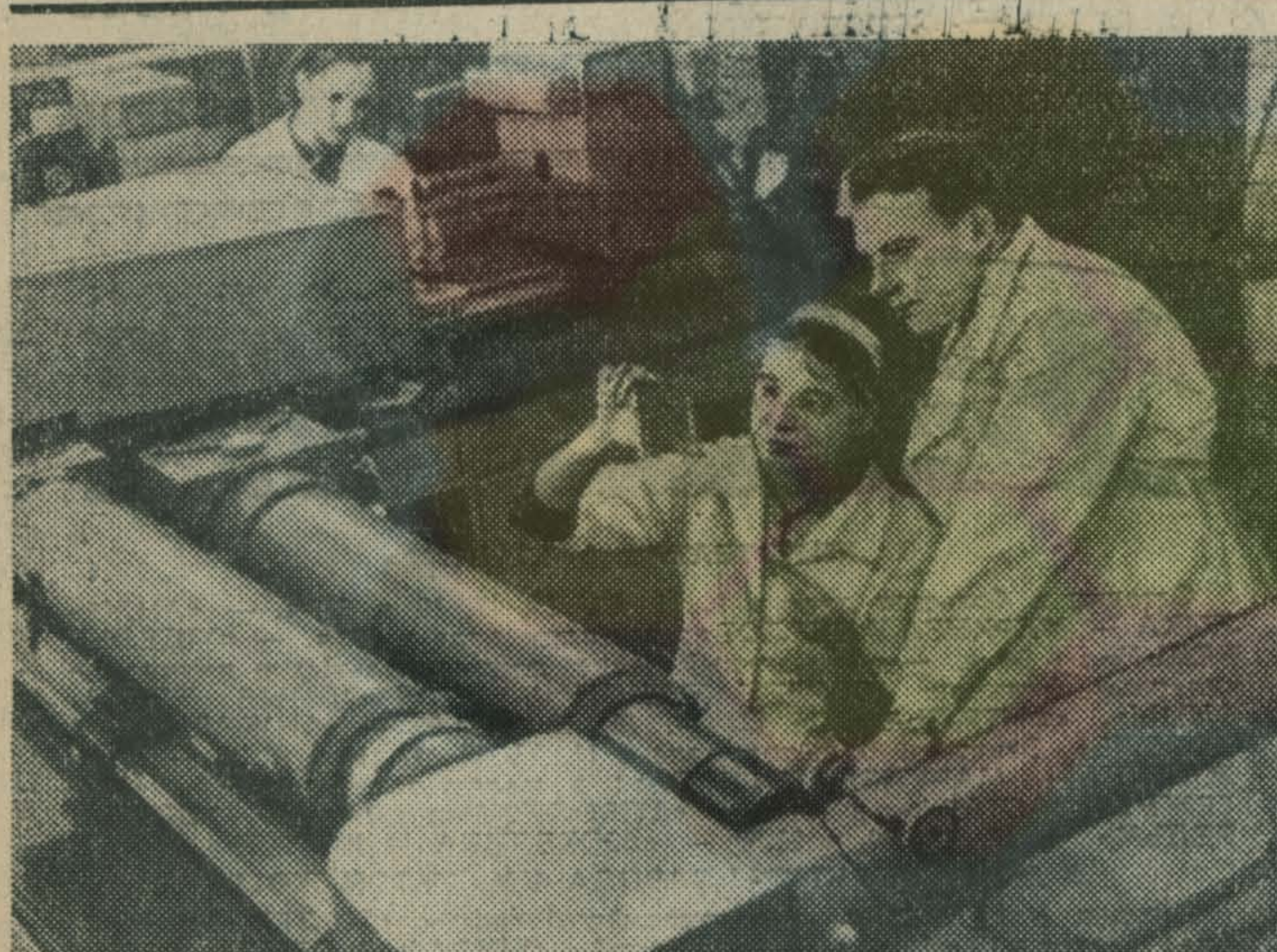
ХИМИЯ
ПЛЮС МЕТОД
ДЕСТРУКЦИИ

Проектирование современных нефтегазовых комплексов — трудная задача. Как правило, такой комплекс — это сложное переплетение химических процессов, в котором продукты одной реакции используются в десятках других. Между тем расчеты показывают, что если в промышленном комплексе осуществляются 20 взаимосвязанных процессов, то число возможных вариантов проекта комплекса может достигать нескольких тысяч. Понятно, что даже с помощью мощных электронных машин практически невозможно рассмотреть все эти варианты и выбрать из них наилучший, оптимальный. Поэтому ученые Института теоретических проблем химической технологии Академии наук Азербайджана разработали для решения подобных задач приближенный метод оптимизации — метод деструкции. Сущность его состоит в том, что в ходе проектирования вся технологическая схема нефтегазового комплекса разбивается на ряд блоков, объединяющих «родственные» процессы. В результате общая схема расчета распадается на ряд менее сложных задач, которые решаются параллельно.

УНИВЕРСАЛЬНАЯ
ПОЧКА

В январе 1970 года производственное объединение «Красногвардейец» начнет серийное производство новых аппаратов «искусственная почка» марки «Диахрон-80». Это наиболее совершенная из всех известных на сегодня моделей подобных аппаратов как у нас в стране, так и за рубежом. Новая «искусственная почка» сконструирована группой специалистов Всесоюзного научно-исследовательского института хирургической аппаратуры и инструментов под руководством доктора технических наук Ю. М. Козлова.

М. СИДОРОВ.



КОМИ АССР. Исполнилось 25 лет со дня образования Коми филиала Академии наук СССР.

Ныне филиал — крупный научный центр северо-востока Европейской части Союза. В его составе институты геологии, биологии и шесть специализированных отделов, в которых трудятся 225 научных работников. Авангард ученых республики составляют 70 докторов и кандидатов наук.

На обширной территории более чем в 400 тысяч квадратных километров ученые Коми ведут поиск таких важнейших полезных ископаемых, как нефть, газ, уголь, цветные металлы.

По многим научным проблемам геологии, биологии, экономики, языкоизучания, археологии ученые выполнили ряд важных исследований.

НА СНИМКЕ: в лаборатории спектрального анализа института геологии.

