

Выполнение семилетнего плана выведет экономику Советского Союза на та-  
кой рубеж, когда потребуется уже немного времени, чтобы перегнать США и  
по производству продукции на душу населения. Это будет всемирно-историче-  
ской победой социализма над  
капитализмом.

Пролетария всех стран, соединяйтесь!

ской победой социализма над  
капитализмом.

(Из Резолюции XXII съезда КПСС)



# ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся.

Год издания 10-й № 226 (1648)

Вторник, 14 ноября  
1961 года

Цена 2 коп.

## ДЛЯ СВОЕГО ЗАВОДА

**ВНЕШНЕ** он ничем не отличается от других рабочих. У него такой же замасленный ватник, копоть на лице, мозоли на руках. Вот разве, что иной раз повысит голос на кого-нибудь. Но это никого не обижает.

— «Батя» — человек не злобливый, — говорят о нем ребята, — душевный.

И верно. Среди ежедневной рабочей суеты мастер не забыл, что болеет слесарь Иван Капирусов, послал ребят проведать больного, отнести ему подарки от цеха. Николай Васильевич среди множества дел находит время и на лесопосадки, и на голубей, прижившихся в цехе...

Но скажем о главном. Как и все скромные люди, он немногословен с нашим братом — рабочим.

— Работаю со дня освоения цеха готовой продукции Ангарского НПЗ, — рассказывает он. — Ничего я не изобрел, а просто дал несколько рационализаторских предложений и внедрил их вместе с ребятами.

Николай Васильевич показал свою работу. То, что он сделал, было просто и дельно. Даже диву даешься, как не додумались до этого проектировщики. словно нарочно оставили поле деятельности для рационализаторов.

Долгое время узким местом в цехе была подгонка отводов для трубопроводов, пока Николай Васильевич не сконструировал для этого специальный стэнд, который успешно теперь применяется.

Очень быстро выходил из строя дорогостоящие паровые шланги. А Горбунов взял да и заменил их металлическими трубами на шарнирных соединениях. Оказалось дешевле и долговечнее.

Но особенно выручила цех горбуновская сметкалка минувшим летом. Сырье сливалось из вагоноцистерн открытым способом в лотки. Это создавало большую опасность возникновения пожара, да и работать в таких условиях было очень трудно. Дело доходило даже до остановки технологической линии. Все думали, как выйти из трудного положения. Мастер Горбунов ходил, как больной, от этой заботы. И не зря «болел». На свет появилось устройство для закрытого слива нефтепродуктов. Так было расширено еще одно узкое место.

— Как видите, ничего особенного, все просто, — сказал Николай Васильевич, заканчивая наш разговор.

Но не так просто, по словам всех, кто работает вместе с Николаем

Васильевичем, было разгрызть эти «орешки». А вот справился с трудным делом человек и только потому, что старался он для всех, для своего нефтеперерабатывающего завода.

**В. НЕБОГИН,**  
рабкор.

На снимке: Н. В. Горбунов, у своего приспособления на эстакаде НПЗ.

Фото автора.

## КЛЯТВА ЗОВЕТ К БОРЬБЕ

**В** О МНОГИХ городах Франции в воскресенье прошли манифестации против возрождения западногерманского милитаризма.

У старого военного форта в пригороде Парижа собрались рабочие парижских пригородов, жены и матери погибших в прошлой войне, бывшие узники гитлеровских концлагерей. Во время оккупации Парижа гитлеровцы превратили форт в место казни французских патриотов. Здесь установлен огромный монумент — в память жертвам фашизма.

На трибуну поднимается один из руководителей движения сторонников мира Франции. По площади из конца в конец прокатываются слова торжественной клятвы, которую повторяют собравшиеся под монументом: «Герои! Мы пришли к вам за тем, чтобы наши действия были достойны вашего примера! Мы отказываемся от союза с теми, кто убил вас! Они хотят смерти, а мы жизни! Они хотят реванша и несчастья, а мы хотим — счастья! Мы клянемся вашими страданиями и вашей кровью не ослаблять усилий в борьбе за мир, за решение германской проблемы. Мы клянемся продолжать борьбу против опасности атомной борьбы, за всеобщее, полное и контролируемое разоружение!»

Завершая манифестацию, у форта звучит мелодия национального гимна. Собравшиеся поют «Марсельезу». Она объединяет миллионы французов и француженок, которых собралось сюда чувство горечи за перенесенные страдания в годы оккупации прошлых войн и чувство гордости за героев, боровшихся против оккупации, за лучших сынов Франции.

## НОВОСТИ

### Н. С. ХРУЩЕВ В УЗБЕКИСТАНЕ

Н. С. Хрущев побывал в Голодной степи, в обширном краю, лежащем на территории трех республик — Узбекистана, Таджикистана, Казахстана. Волею народов, решением партии вся Голодная степь орошается и осваивается. Сейчас здесь много хороших хозяйств. Старейший и самый лучший из них — совхоз «Пахта-Арал».

Центральная усадьба совхоза. Сюда пришли все жители поселка «Ильич». Он назван так потому, что еще в 1918 году Ленин подписал декрет об освоении Голодной степи.

Первое поселение на новых местах появилось именно здесь. Ильичевцы встречают Н. С. Хрущева. Навстречу с хлебом и солью вышли самые известные люди совхоза. Среди них Герой Социалистического Труда У. Бердыбекова.

— Добро пожаловать, Никита Сергеевич, — говорит она.

— Спасибо, — отвечает Хрущев.

Раздаются аплодисменты. Рады ильичевцы, рады вдвойне потому, что приезд Хрущева совпал с выполнением обязательства по хлопку. Более 25 тысяч тонн хлопка уложено в огромные стога, величиной в пятиэтажный дом. А уборка урожая еще не закончена. Она идет. И Никита Сергеевич сразу же отпавляется на поля.

На полях много машин. Н. С. Хрущев интересуется самыми новейшими, подходит к ним, расспрашивает специалистов, делает замечания, дает советы.

Совхоз «Пахта-Арал»

первый в стране широко механизировал уборку хлопка. Есть и еще новшества. Все хлопковые плантации поливаются дождевыми машинами. Они похожи на ликованных птиц с размахом крыльев в сто метров.

Название совхоза — «Пахта-Арал». Означает оно — «Хлопковый остров». Да, когда-то совхоз был островом в пустынной степи. А ныне здесь целый хлопковый район. И о проблемах его дальнейшего развития ведет разговор глава Советского правительства с руководителями совхоза. Речь идет и о увеличении урожая хлопка, совершенствовании агротехники, и о том, чтобы больше производилось мяса, молока фруктов и овощей.

В заключение, обращаясь к директору совхоза тов. Кулкову, Н. С. Хрущев замечает:

— Хорошо! Много интересного. Это нужно продолжать. Мы приняли программу коммунизма, а программа — это изобилие, товарищи!

Дела окончены. Н. С. Хрущев обедает вместе с работниками совхоза. Но и тут, за столом, снова и снова обращаются хлопководы и глава правительства к вопросу, который их волнует, — к будущему Голодной степи. Она преобразится. Появятся новые совхозы, подобные «Пахта-Аралу». Их будет более сотни. Опаленная солнцем земля получит большую воду и зацветет. Людям больше не устраивает название их края — Голодная степь. Они хотят дать новое имя: Гулистан — «Страна цветов».

## ДЖОНСОН ГРОЗИТСЯ

Вице-президент США Джонсон разразился очередной воинственной речью в одном из техасских городов. Как из рога изобилия, из уст вице-президента сыпались в небо сотни бомбардировщиков с ядерными бомбами на борту. Из океанских глубин его «красноречия» атомные подлодки исторали в небо ракеты среднего радиуса действия «Поларис». В мире не было места, где можно было бы спрятаться от Джонсона.

В отношении Советского Союза он допустил столь дикую угрозу, каких давно не слышали из уст официальных деятелей, занимающих в США столь высокое положение.

Мы не удивимся, если западногерманские и американские университеты увековечат Джонсона почетным званием «магистра ядерного красноречия».

## СССР — Турция: 2:1

В Стамбуле 12 ноября состоялся последний отборочный матч по футболу, где встретились сборные команды Советского Союза и Турции. Со счетом 2:1 советские футболисты победили национальную сборную Турции.

Этот новый успех наших футболистов дал им право в мае 1962 года выступить в Чили, в финале мирового чемпионата.



# УСПЕХ ДЕЛА РЕШАЮТ КАДРЫ

**НИ ОДНА** новостройка нашего города не обходится без услуг электромонтажников. И чем сложнее электрооборудование будущего предприятия, тем больше труда и знаний вкладывают люди этой профессии.

С каждым годом увеличивается внедрение в промышленности автоматизации и комплексной механизации, основанных на новейших достижениях электротехники и радиотехники.

Строительство объектов нефтехимики и предприятий строительных материалов наглядно подтвердил, что ангарское управление треста «Сибэлектромонтаж» располагает замечательными кадрами электромонтажников.

Коллективы участков «Сибэлектромонтажа», включившись во всенародное социалистическое соревнование в честь XXII съезда КПСС, вместе со всеми строителями взяли на себя повышенные обязательства по досрочному вводу ряда объектов второй очереди нефтеперерабатывающего завода и предприятий строительных материалов и успешно их выполнили.

С полным напряжением сил поработало, например, на нефтеперерабатывающем заводе проработав коммунистического труда, возглавляемое т. Шерманом. Бригада т. Дрипана ведет сейчас пусконаладочные работы на шаровом электрогидраторе ЭЛОУ-4.

Первенство в предоктябрьском социалистическом соревновании занял участок, руководимый т. Дердо-Бычиным. У участка самые лучшие экономические показатели, за что он и был награжден переходящим Красным знаменем.

Работа электромонтажников во многом зависит от заготовительной монтажной участка. И надо отметить, что

он своевременно обеспечивает сборными узлами и другим электрооборудованием участки и проработав.

—Мы выполнили октябрьский план на 114 процентов, — говорит начальник заготовительной монтажной участка Георгий Алексеевич Гедич. — Думаем в ноябре завершить годовую. Выработка здесь очень высокая. Так, бригада коммутатчиков В. Тютина выполняет задание на 130—145 процентов. Отлично справляется с работой комплексная бригада т. Гончаренко. Электросварщики участка Г. Шаталов и Н. Демидченко ежедневно выполняют нормы до 160 процентов.

Ангарскому управлению треста «Сибэлектромонтаж» в третьем квартале присуждено второе место по тресту. Октябрьский план выполнен на 111,3 процента.

В чем же секрет успеха? Прежде всего в кадрах, в людях, овладевших техникой, в их горячем стремлении принести производству как можно больше пользы.

Руководители управления треста придают большое значение обучению кадров. Сама жизнь заставляет людей учиться.

Техническая учеба ведется не в обычных кружках, которые нередко работают без соответствующей учебно-материальной базы, в техническом училище № 1, в хорошо оборудованных классах.

С отрывом от производства на полугодовых курсах в училище обучается 28 молодых рабочих.

Объявлен прием на годичные курсы по повышению квалификации электромонтажников без отрыва от производства. Занятия проводят-

ся четыре раза в неделю. Окончившие «на отлично» получают соответствующий аттестат и имеют право поступления в политехнический институт без экзаменов.

На годичные курсы извлекли желание поступить И. Гунько, А. Рукосуев, Н. Панкратов, Л. Абрамва и другие, на трехмесячные — электромонтажники К. Н. Кирилов, Д. Федотов.

С 15 ноября начнут работать трехмесячные курсы повышения квалификации электромонтажников.

Минувшим летом 50 электромонтажников закончили трехмесячные курсы повышения квалификации. У всех окончивших курсы повысилась рабочая разряды.

Не забывают в управлении треста и о росте командных кадров. В текущем году 1 бригадиров, мастеров, прорабов без отрыва от производства закончили политехнику и получили дипломы.

Получил диплом старши прораба коммунист А. Грунич. Нелегко в его возрасте учиться.

Коммунист П. Ковальский работал бригадиром, закончил вечернее отделение техникума и теперь выдвинулся на должность мастера.

С нетерпением ждут в управлении треста 14 молодых рабочих — студентов четвертого курса техникума, отправленных на учебу за счет предприятия. Пройдет немного времени, и новый молодежный отряд специалистов вольется в славленную семью электромонтажников.

—За год — полтора различные курсы повысили квалификацию всех наших электромонтажников, — делится планами начальник отдела т. Кужель.

Что ж, выполнение этих планов по плечу предприятию, проявляющему настоящую заботу о кадрах.

**Б. ЯКУБОВСКИЙ.**



Хорошо поработали во время навигации работники Иркутского речного порта Восточно-Сибирского пароходства. Вот что рассказал о самоотверженном труде крановщиков главный инженер Ангарского участка Александр Константинович Кудряков:

—У нас, на участке, имеется три порталных крана. Они выгружали гравийно-песчаную смесь.

Простоя барж не было, не было благодаря четкой организации работ кранов, добросовестному отношению рабочих к выполнению заданий. Особенно хорошим производственным зарекомендовал себя крановщик Аркадий Салай.

На снимке: А. Салай.

Фото А. Елфимова.

## Могучие крылья коммунизма

**С**ЛОВО «база» рождает у нас представление о прочности, устойчивости. Материально-техническая база коммунизма, создание которой составляет главную экономическую задачу партии и народа на предстоящие двадцатилетие, будет обладать огромной прочностью и устойчивостью. Вместе с тем сооружение материального фундамента коммунистического общества предполагает огромный взлет мысли, творчества, труда, величайший рывок ввысь, к сверхающему вершинам безграничного господства человека над природой.

В новой Программе КПСС, принятой XXII съездом партии, не только выдвинута захватывающая задача — практическое осуществление коммунизма, но и определены пути и средства выполнения этой задачи, установлены главные плановые задания и определены сроки их выполнения. Программа партии представляет собой научно обоснованный план создания таких могущественных производительных сил, какими еще никогда не обладало человечество. Осуществление этого небывалого по своим масштабам плана обеспечивается быстрыми темпами хозяйственного роста, являющимися одной из самых замечательных закономерностей социализма.

Цифры, приведенные в новой Программе КПСС, рисуют перспективу огромного увеличения масштабов производства в Советском Союзе. Если взять самый обобщенный показатель, характе-

ризующий развитие всего народного хозяйства в целом, — валовой общественный продукт, то он в предстоящие 20 лет умножится примерно в пять раз. Продукция промышленности возрастет не менее чем в 6 раз, а сельского хозяйства — примерно в 3,5 раза.

Подобные масштабы роста производства оставляют далеко позади все, что когда-либо было достигнуто в капиталистическом мире.

В результате высоких темпов роста промышленности СССР уже через десять лет превзойдет современный уровень производства американской промышленности, а через двадцать лет оставит этот уровень далеко позади.

Как видим, рост производства в период строительства коммунистического общества выразится в масштабах, способных поразить воображение. Но это далеко не исчерпывает дела. В течение предстоящего двадцатилетия гигантски возрастет производительный аппарат страны — главный и решающий инструмент расширения власти человека над природой, основное средство достижения высочайшей эффективности народного труда, без которой коммунизм немислим.

Производительный аппарат советского общества станет не только самым мощным в мире, но он будет самым молодым и технически совершенным. За двадцать лет основные производственные фонды СССР увеличатся в пять раз. Фактически произойдет полное обновление производственного аппарата страны, и в нем найдется свое воплощение самая новая, прогрессивная, высокопроизводительная техника

**П**ЛАН построения коммунистического общества — это поистине грандиозный план развития производительных сил нашей страны. При этом речь идет не только о количественном росте, но и о качественно новом, более высоком уровне развития. Производительные силы коммунистического общества будут выданными по своей мощности. Все то, чего достиг капитализм за ряд веков, будет оставлено далеко позади. Наша страна превзойдет технический уровень наиболее развитых стран и прочно займет первое место по производству продукции на душу населения.

Через двадцать лет наша страна будет производить почти вдвое больше промышленной

продукции, чем в настоящее время производится во всем несоциалистическом мире. Среднегодовой прирост промышленной продукции в СССР составит 9—10 процентов. Капиталовложения в народное хозяйство намечены на двадцатилетие в сумме примерно два триллиона рублей. Это в шесть раз больше того, что было вложено за все годы Советской власти.

—Да, — говорят иные зарубежные наши недруги с наигранным скептицизмом, все это — музыка будущего, все это будет через двадцать лет, и еще неизвестно, будет ли выполнена намеченная программа.

Если бы нужны были еще доказательства реальности и осуществимости советских плановых наметок, то наилучшей иллюстрацией мог бы служить ход выполнения нынешней семилетки. Выполнен семилетний план, наша страна сделала решающий шаг в создании материально-технической базы коммунизма. Семилетний план намечал среднегодовой при-

рост промышленной продукции в размере 8,3 процента, фактически же он составлял за первые три года 10 процентов.

Выполнение семилетнего плана выведет нашу страну на такой рубеж, когда потребуются уже немного времени, чтобы перегнать США в экономическом отношении. Тогда советские люди смогут с законной гордостью сказать: задача, поставленная великим Лениным еще в преддверии Октября, — догнать и перегнать наиболее развитые страны капитализма в экономическом отношении — успешно выполнена.

Но уже сейчас огромная часть того длинного пути, который некогда отделил нашу страну по уровню экономического развития от Америки, осталась позади. СССР уже обогнал США не только по темпам, но и по абсолютному ежегодному приросту продукции. Уже сейчас наша страна оставила США позади по добыче

(Окончание на 4 стр.)

## Завод коммунистического труда

Волгоградская область. С подъездных путей Себряковского цементного завода ежедневно отправляется около трехсот вагонов с цементом — хлебом строительной индустрии. План третьего года семилетки коллектив предприятия перевыполнил.

Решением совета народ-

ного хозяйства и президиума областного совета профсоюзного коллективу Себряковского цементного завода присвоено высокое звание предприятия коммунистического труда.

На снимке: лучшая смена цеха помола, возглавляемая мастером В. А. Кормишиным (в центре). Фото С. Курунина.

Фотохроника ТАСС



# Выставка... бесхозяйственности

—Остановка «Трампарк»...  
—Ага, это же здесь расположена областная строительная выставка, — вспомнил пожилой человек и решительно направился к выходу из вагона.  
Он был приезжим, и потому, попав на территорию выставки, принял множество людей, находящихся там, за экскурсантов, а десяток автобусов и дюжину такси за транспорт, доставивший сюда любопытных до новинок строительной техники.  
Однако, к большому удивлению приезжего, никто из «экскурсантов» не спешил осматривать экспонаты. В основном внимание их было

приковано к подходившим автобусам.  
—Наверное, они уже осматривали выставку и теперь разъезжаются, — подумал приезжий. — Жаль однако: не попал я со всеми вместе.  
У окошечка с табличкой «билетная касса» пожилой мужчина спросил себе билет на выставку. И получил ответ, что билеты на выставку уже лет пять как не продаются, но зато именно здесь надлежит оплатить за проезд в Иркутск, Билиткуй или, например, Усолье.

—А выставку вы с успехом можете осмотреть в здании автобуса и даже безвозмездно, все равно ничего нового там не найдете. Так до какой станции дать вам билетик? — спросила в заключение кассирша.  
—До выставочной! — угрюмо бросил Василий Васильевич и отправился осматривать экспонаты.

К экспонатам пришлось добираться, перепрыгивая через траншеи, накопанные для теплофикации павильона «билетная касса» и других служб городской автобазы, которая, как выяснилось, отныне занимает уже добрую половину площади бывшей выставки.

А вот и первый экспонат. Многоудовый лестничный марш, изготовленный из железобетона, покоялся на тоненьких деревянных козлах. Опоры козел слегка повело в сторону, и лестничный марш грозит при удобном случае свалиться на голову сличком любопытному «экскурсанту». Не в лучшем положении тяжелый балкон

и другие «выставочные сюрпризы».  
—Кто же хозяин этого богатства, погубающего «на корню»? — сокрушался приезжий, переходя от одного «памятника» бесхозяйственности к другому.  
—Кажись, строители, — сообщил неудачливому экскурсанту какой-то ангарчанин, стоявший у железобетонной фермы в очереди на автобус.

—Пойду к строителям. Непременно пойду, — решил Василий Васильевич.  
В управлении строительства ему объяснили, что выставка вот уже с октября 1959 года они не видят. Мол, передали ее со всеми павильонами и прочими атрибутами строительному техникуму, безвозмездно передали. Пусть себе пользуются, опыта набираются.

—А какого опыта, спрашивается? Бесхозяйственности!  
—Ну, знаете, это нас не касается! Мы по поводу выставки писали соответствующую бумагу. Вот и номер исходящий есть. — 22-26-359, — пожалуется.

—Что вы делаете с выставкой? — спросил Василий Васильевич в техникуме.

—Как что? Иногда учащимся показываем, сопровождаем небольшим экскурсом в прошлое строительной техники. Ведь все экспонаты устарели. Новинкой они были...четыре года тому назад. Поэтому у выставки разве что коммерческое значение...  
—Вы что же, продаете эк-

спонаты? — обрадовался Василий Васильевич.

—М...м не то, чтобы продать, а вот меняем схотно. Скажем, на рессорную сталь с АТК-8 сменялись? Сменялись. А так, частиком — ни-ни. Ведь нам-то эта самая выставка обходится в копеечку. Каждый месяц 193 рубля отваливаем за охрану. А проку никакого.

—Отдайте вы ее кому-нибудь — и дело с концом. И хлопот меньше и расходов не оудет, — наемкнул приезжий.

—Как же, пытались отдать. Не берут. Уже сотни писем по разным инстанциям писали. Безрезультатно. Сейчас ведем переговоры со СМУ-1. Согласились они у нас кое-что взять...на цебенку. Да еще корпус новый строить скоро будем, вот и для него используем кое-что из экспонатов. И то хорошо.

С тяжелым чувством покидал приезжий строитель стены техникума. Строил он новую РТС в одном из недавних районов области и отлично знает: то, что лежит на площадке под слоем снега, ох как пригодилось бы ему для настоящего дела. Да постеснялся просить эти самые экспонаты Василий Васильевич: вдрог нужно какое-нибудь особое распоряжение, а то и стали рессорные могут потребовать взамен. А где ее взять? Это в Ангарске и строительные дела вальютятся, и сталь для обмена есть...  
Евг. ШУМАЕВСКИЙ.

возможно: каждый вкладывает все свои знания, все свое умение в порученное дело.

Взять, к примеру, Галину Усенко, которую вы видите в этом снимке. Трудлюбивая девушка, умеет работать с огоньком. Она всегда готова прийти на помощь менее опытным своим коллегам — малграм, работает лучше других, в делится своим опытом.

Фото А. Елфимова.

Ангарчанам хорошо известны замечательные дела малграм из бригады коммунистического труда депутата областного Совета депутатов трудящихся Надежды Резчик. Бригада представляет собой дружный, сплоченный коллектив. Выделить человека, который работает лучше других, в бригаде Резчик почти не-

## Из редакционной почты ЗАПАМЯТОВАЛИ

Второго ноября в 4 часа дня я покупала маргарин в магазине № 2. На этикетке было написано: «Маргарин сливочный. 1 р. 80 к.». Зайдя по пути домой в другой магазин, я обнаружила, что здесь точно такой же маргарин продается как столовый по 1 р. 40 коп.  
Вместе с покупательницей И. Б. Уваровой я обратилась к заведующей отделом магазина № 2, чтобы выяснить, в чем дело. Ока-

залось, что маргарин продавался по завышенной цене. Заведующая отделом объяснила все это тем, что до обеда в продаже был сливочный маргарин, а после обеда продавец забыла сменить этикетку. Маргарин нам заменили. А какие меры приняты в отношении тех, по чьей вине было допущено завышение цены?

А. ЛАПИНА,  
покупательница.

Нагорное плато, где растут Бакинские Черемушки, возвышается над всем индустриальным Баку. Здесь рядом с кварталами благоустроенных жилых домов возвышается строительство величественного здания Академии наук республики. Вокруг него — многоэтажные корпуса. Это новый научный центр Азербайджана, в котором сосредоточатся почти все ведущие бакинские научно-исследовательские институты.

Еще не все здания, входящие в комплекс города, распахнули свои двери перед учеными. Но облик научного центра вырисовывается все отчетливее. Вот уже второй год на его территории справляется одно новоселье за другим. В новое здание, оснащенное всем необходимым для плодотворных исследований работ, перешли химики и физики. Неподалеку обновились геологи и почвоведы.

Накануне 44-й годовщины Великой Октябрьской революции начали «обживать» новый корпус математики вычислительного центра. Нам довелось бывать в старых помещениях центра

## Вычислительный центр

Там не только людям, но и быстродействующим электронным машинам было тесно. Не случайно, один из инициаторов создания центра — его директор С.А. Александров, вложивший много труда в подготовку кадров, считает переход коллектива в новое здание вторым днем рождения научного учреждения.

Так оно и есть. В прошлом сотрудники центра не имели возможности решать многие научные задачи, имеющие большое практическое значение для промышленности. Правда, на электро-моделирующих устройствах была создана схема рациональной разработки уникального морского месторождения Нефтяные Камни и других нефтяных залежей. Но оказать существенную помощь, например, нефтехимикам, машиностроителям в поисках различных опти-

мальных решений математики не могли.

Теперь наши возможности несравненно расширились, — говорит ученый секретарь вычислительного центра Г. В. Крестьяшев. — Созданы новые лаборатории, которые будут заниматься в основном решением проблем, тесно связанных с промышленностью и экономикой.

В лаборатории линейного программирования с помощью современной вычислительной техники, опираясь на законы математической логики, ученые готовятся к разработке теоретических вопросов экономической математики и ряда практических экономических задач.

Большую работу предстоит провести по изучению грунтопродуктов Бакинского промышленного района и выбору с помощью вычислительной техники вариантов наиболее рациональных схем перевозок, сокращающих встречные потоки однородных грузов и пробеги автотранспорта.

Много интересных задач поставил перед собой коллектив недавно созданной лаборатории разработки алгоритмов. Здесь будут создаваться методы численного решения математических задач, возникающих при изучении взаимосвязей технологических процессов. Лаборатория вплотную займется решением ряда актуальных вопросов промышленного характера. На основе таких исследований будут разработаны комплексные схемы автоматизации химических и нефтеперерабатывающих установок непрерывного действия.

Сейчас в новом здании вычислительного центра идет монтаж быстродействующей электронной машины «БЭСМ-2», способной производить до десяти тысяч операций в секунду.  
А. КОНСТАНТИНОВ,  
г. Баку.

## Хулиганские выходки ЗАВЕДУЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВОМ

Недавно в комбинате бытового обслуживания № 1 проходило открытое партийное собрание. Обсуждался вопрос о рентабельности работы на комбинате. На собрании были приглашены заведующие цехами и другие работники.

После доклада инженера т. Савченко начались прения. Выступил в них и заведующий производством цеха № 1 т. Юдалевич. Присутствующие слушали его внимательно. Но когда в выступлениях других товарищей начали высказываться

замечания по работе цеха № 1, где из 10 мастеров 6 выполняют нормы лишь наполовину, т. Юдалевич начал перебивать выступающих, позволяя себе хулиганские выкрики, называя людей болтунами и т. п. Затем оцензурно выругался в адрес собрания и, демонстративно хлопнув дверью, ушел.

Мне думается, такому человеку нельзя доверять производство, а тем более — воспитание людей.

Б. КОЗЛОВ,  
член КПСС.

## Еще один „ДЕТСКИЙ МИР“

Давайте совершим с вами путешествие по залам нового магазина «Детский мир», открытого недавно УРСом строительства в районе крупноблочной застройки.

Вся торговая площадь как бы разделена на две части. В одной из них демонстрируются детские игрушки: машины, самолеты, велосипеды и другие товары. В другой — размещена обувь, одежда, детское белье.

Покупатель может посоветоваться с продавцом-консультантом, который подскажет, что лучше приобрести для ребенка. Кассовые аппараты размещены тут же, что ускоряет процесс покупки.

Оригинален внутренний вид здания. Даже при беглом взгляде становится ясна основная идея оформления — показ товара. Отсюда приглушенные тона, в которые окрашены окна, простое оформление витрин, сделанных из стекла, металла, декоративной фанеры. Много изобретательности в изготовлении витрин проявили тт. Калининский, Рычков, художники-оформители Ткаченко, Арасков.

П. ЮТКИН,  
слушатель факультета журналистики ВУМЛ.



Отлично организован и производственный процесс. Практика учащихся в ремесленном училище № 4. Будущие рабочие уже в стенах училища выполняют заказы для отделов строительства.

На снимке: учащийся 10-й группы токарей Владимир Печуров заготавливает резец.

# МОГУЧИЕ КРЫЛЬЯ КОММУНИЗМА

(Окончание. Начало на 2 стр.)

железной руды и угля, по производству кокса, сборного железобетона, магистральных электропроводов и тепловозов, пилотматериалов, шерстяных тканей, животного масла, сахара, рыбы и ряда других видов продукции.

А достижения Советского Союза в подготовке кадров и в развитии многих важнейших отраслей науки уже давно вызывают серьезные размышления за океаном. Теперь уже американские деятели заговорили о своем намерении догнать СССР, причем они заранее оговариваются, что выполнить это намерение будет очень трудно.

**ТЕХНИКА** коммунизма куется уже сегодня. Простая и ясная истина эта входит в сознание миллионов советских людей. Как мы работаем сегодня, как боремся за технический прогресс и высокое качество продукции, — от этого зависит ход строительства коммунистического общества. Поэтому так важно уже сейчас объявить решительную войну устаревшим конструкциям оборудования и отжившим типам машин. Поэтому так важно добиваться самого высокого качества продукции, самых совершенных технических проектов, самого широкого применения достижений науки во всех отраслях производства.

Максимальное ускорение технического прогресса рассматривается в новой Программе КПСС как важнейший закон успеха в создании материально-технической базы коммунистического общества. Фундамент коммунизма складывается из наиболее прочных, добротных элементов. В процессе его строительства особенно быстро развиваются самые новые, прогрессивные, перспективные отрасли производства. Электроэнергетика, химические отрасли, машиностроение и приборостроение рвутся наиболее быстрыми темпами.

Совершенствуется технология производства. Механическая обработка дополняется, а в иных случаях заменяется химическими методами. Расширяется техноло-

гическое применение электроэнергии. Получают особенно быстрое развитие электрохимия и электротермия. Широкое применение находят радиоэлектроника, полупроводники, ультразвук.

Неизменный закон строительства коммунизма — достижение в интересах общества наибольших результатов с наименьшими затратами. Мощная социалистическая экономика, созданная советским народом, гигантски расширила наши возможности в этом отношении. Теперь советским людям под силу освоение новых районов восточной и северной частей страны, вовлечение в хозяйственный оборот богатейших природных ресурсов, которые до сих пор лежали втуне.

Использование для блага общества новых обильных источников энергии, топлива, сырья и материалов — это один из путей достижения наибольших результатов с наименьшими затратами. Другой, не менее важный путь — это сбережение труда, умножение его эффективности, устранение малопроизводительного труда, переложение все большего и большего круга операций на плечи машин. Путь к достижению этой цели открыт. Это — самая широкая комплексная механизация и автоматизация производства.

Всесохватывающая механизация производства, а затем все более полная автоматизация — таков, образно выражаясь, тот могучий конь, на котором социалистический труд поднимется на уровень труда коммунистического. Автоматизированное производство — ключ к достижению огромного роста производительности труда. За счет повышения производительности труда должно быть получено более девяти десятых всего прироста национального дохода в 1961—1980 годах.

**НО** ЭТИМ не исчерпывается значение автоматизации для коммунистического строительства. Комплексная автоматизация, переход от отдельных автоматических станков и линий, от автоматизации отдельных процессов к целикому автоматизирован-

ным цехам и предприятиям создает материальную основу для коренных качественных изменений в характере труда. В связи с другими крупнейшими преобразованиями, осуществляемыми в ходе строительства коммунистического общества, автоматизация производства играет огромную роль в процессе сближения труда сельскохозяйственного и индустриального, труда физического и умственного.

Введение самой совершенной техники и технологии производства при социализме не наталкивается на те границы, которые дает тех противоречий, которые неизбежны при капитализме. Советскому народу не приходится оглядываться при этом на размеры рынка, ибо рынок расширится вместе с ростом производства. Не приходится бояться безработицы, кризисов — нынешнее поколение советских людей знает об их существовании лишь по описаниям капиталистического образа жизни.

Технический прогресс связан с распространением наиболее прогрессивных форм организации производства. Сюда относятся дальнейшее развитие специализации и кооперирования предприятий, рост комбинирования, внедрение массового производства. Это создает наиболее благоприятные условия для быстрого прогресса техники и технологии.

Гигантское облегчение труда наряду с превращением труда в подлинную творческую деятельность послужит прочной основой для кардинальной перемены во взглядах людей на труд, в отношении людей к труду. Труд все в большей степени будет становиться внутренней жизненной потребностью человека.

**Л. ЛЕОНТЬЕВ,**  
член корреспондент Академии наук СССР.

(Газета «Труд» от 12 ноября 1961 года).

## ХОККЕИСТЫ НАЧИНАЮТ СЕЗОН

Сегодня в 19.00 на хоккейном стадионе «Труд» матчем «Ангарск» — «Дивногорск» открывается товарищеская встреча по хоккею с шайбой между командами городов Чита, Норильск, Дивногорск и Ангарск.

## В кинотеатрах ГОРОДА

«ЮНОСТЬ» — Кинесборник Тамбу-Ламбу. 10-20. Визит инспектора (Дети до 16 лет не допускаются). 11-30, 12-10, 14-50, 16-30, 18-15, 20, 21-40.

ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ — Дерсу Узала. 13, 15, 17, 19, 21.

«АНГАРА» — Обманутые. 11, 13, 15, 17, 19, 21.

«КОМСОМОЛЕЦ» — Богатырь. 10, 11-40, 13-20, 15, 16-40, 18-20, 20, 21-40. Неизвестная женщина. 23-30.

«ПИОНЕР» — Снова к звездам. 10, 11-15, 14-15. Первый урок. 12-30, 15-30, 17-15, 19, 20-45. Перед сеансом в 20-45 — фильм «Снова к звездам».

«ОКТАБРЬ» — Сердце не прощает. 10-30, 12-20, 14-10, 16, 17-50, 19-40, 21-30.

«ПОБЕДА» — Неизвестная женщина. 9-30, 11-25, 13-20, 15-15, 17-10, 19-10, 21-10, 23.



«Производственное» совещание. Фотохуд А. ЕЛФИМОВА.

## НА ЭКРАНАХ ТЕЛЕВИЗОРОВ

14 ноября, **ВТОРНИК** 19.00 — «Занимательная азбука». Передача 2-я.  
19.25 — Иркутские вести.  
19.40 — Киножурнал.  
19.50 — Передача «Фабрика пернатых».  
20.05 — Вечер ответов на вопросы гудящихся.  
20.35 — «Пестрые рассказы». Телевизионный фильм-спектакль Ленинградского Государственного театра комедии по рассказам А. П. Чехова.  
21.45 — «Иртышская династия». Телеочерк Усть-Каменогорской студии.  
21.55 — Последние вести (по материалам ТАСС).  
Редактор В. П. БОГАТЫРЕВ

## Выписываете ли вы газету «Знамя коммунизма»?

Спешите оформить подписку. Подписная цена: на 1 месяц — 32 коп., на 6 месяцев — 1 руб. 92 коп., на год — 3 руб. 84 коп. Подписка принимается во всех почтовых отделениях и уполномоченными на предпринятиях. НЕ ЗАБУДЬТЕ ПОДПИСАТЬСЯ ИЛИ ВОЗВРОНИТЬ ПОДПИСКУ НА ГОРОДСКУЮ ГАЗЕТУ «ЗНАМЯ КОММУНИЗМА»!

**ТРЕБУЮТСЯ ДЛЯ РАБОТЫ** в городе Ангарске бухгалтер, шофер, электрослесарь, слесарь по ремонту оборудования, разнорабочие (мужчины и женщины), вагранщики, экскаваторщики. Одинокие обеспечиваются общежитием.

Для работы в городе Усолье-Сибирском, Саярске и Иркутске требуются рабочие (мужчины и женщины), техника, технологи по строительным материалам.

Одинокие обеспечиваются общежитием. Обращаться: пос. Восточный, барак 28 (охла бывшего клуба рабочей молодежи). (420)

**МОСТОСТРОИТЕЛЬНОМУ УПРАВЛЕНИЮ № 11** ТРЕБУЮТСЯ экскаваторщик - крановщик, линейный механик, снабженец, арматурщик, газосварщик, бетонщики, кофегары.

Ангарскому хлебокомбинату требуются грузчики (мужчины) на разгрузку вагонов с мукой, углем, поднос сырья. Оплата сельная. Адрес: г. Ангарск, ул. Мира, бережная, 1 «Б», мостостроительный участок. (440 а) (436)

## ПРОФИЛАКТИКА ГРИБКОВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Советы врача

Стригущий лишай относится к группе заразных кожных заболеваний. Именно поэтому больные дети на длительный срок отстраняются от посещения детских яслей, садов, школ.

Заражение происходит двумя путями. Первый путь — от больного стригущим лишаем человека при тесном с ним контакте, когда чешуйки больного попадают на кожу здорового человека. Это может быть во время сна в одной постели и при рукопожатии. Второй путь — через предметы общего пользования: общее белье, расческа, головные уборы, мочалка.

Наиболее частый путь заражения от больных животных: кошек, собак, лошадей, телят, коров. В нашем городе заражение происходит от больных кошек. Поэтому мы обращаемся к детям и родителям с предостережением: «Не играйте и не разрешайте детям играть с кошками, нельзя брать в дом бродячую кошку! Помните, что она может заразить вас стригущим лишаем. При появлении признаков заболевания немедленно обращайтесь к врачу. Не лечите сами, ибо этим вы затягиваете сроки своего излечения. Если есть в доме больная

кошка, не выбрасывайте ее на улицу: она будет заражать других детей. Ее надо отнести в Майскую ветеринарную лечебницу.

Для снижения грибковых заболеваний в городе проводится осмотр домашних кошек с помощью переносных смотровых пунктов, которые организовываются при домоуправлениях. Активно помогите в этой работе домоуправления № 8 и № 12.

С трудом был организован смотровой пункт при 4-м домоуправлении, где домоуправ. видимо, не понял всей серьезности этого мероприятия.

Профилактическую работу по борьбе с заболеванием стригущим лишаем ведут медицинские работники. Только тогда можно добиться полного успеха, когда в проведение этого мероприятия включаются все население города и работники коммунальных предприятий.

Горкомхозу необходимо организовать вылов бродячих кошек, которые являются главным источником заболевания стригущим лишаем.

**Э. ОИСТРАХ,** главный врач кожно-венерологического диспансера.