

Приглашаем  
к разговору:  
КПД инженера

# НЕ УПОДОБЛЯТЬСЯ ВЫСОХШИМ РОДНИКАМ

Коллектив комбината успешно справляется с производственным планом третьего года пятилетки. Этому во многом способствуют своей слаженной кропотливой работой и исследователи центральной заводской лаборатории. В 1968 году в производство будут внедрены результаты научных исследований, проведенных лабораторией совместно с цехами комбината, на общую сумму свыше 8,6 миллиона рублей.

Исследователь, если он истинный исследователь, не пугается в подталкивании, напоминании. У него всегда есть дело и уйма нерешенных вопросов. Он всегда занят, всегда обдумывает, проверяет появляющиеся идеи, мысли. Он не спешит отправляться в конце рабочего дня домой и не тратит время на расквашку утром.

В ЦЗЛ много таких исследователей. Характерным в их работе является четкость действий. Строго выдерживается принцип: намечено — значит будет сделано в срок и качественно. Работа тщательно планируется, исполнение проверяется, регулярно составляются и представляются месячные

планы и отчеты. Люди живут производством, постоянно трудятся над улучшением технологии.

В повседневную жизнь большинства лабораторий вошли и приняли форму закона разработка хорошо продуманного плана по исследовательской теме и составление календарного плана работ. Например, коксохимическая лаборатория (руководитель В. Л. Кроль) к началу календарного года разрабатывает и должным образом оформляет тематические и календарные планы по всем темам годового плана. В календарных планах указываются сроки выполнения отдельных разделов тем, заказываются приспособления, необходимые для экспериментальной проверки возникающих идей.

Система в работе — вопрос, которому мы, исследователи, должны придавать особое значение, отсутствие ее приводит к потере чувства времени.

Газета «Правда» писала: «Известно, что технический прогресс берет свое начало в тех научных организациях, где зарождаются новые идеи, создаются новые ма-

шины, материалы, технологические процессы. К сожалению, есть еще институты и лаборатории, которые похожи на высохшие родники и не обогащают ни науку, ни практику. Добиваться все большей эффективности научных исследований, решать крупные вопросы, имеющие первостепенное значение для научно-технического прогресса, — к этому должны быть направлены усилия наших исследователей».

Очень важно, чтобы наши лаборатории, группы и отдельные исследователи не уподоблялись «высохшим родникам», а работали творчески и обогащали науку своими крупными разработками и открытиями. В таком именно направлении мы и стремимся воспитывать исследователей.

Повышению их квалификации способствуют различные виды и формы учебы, что является необходимым процессом в организации высокопроизводительного труда. Без постоянного обогащения своих знаний исследователь неизбежно скатится к уровню обывателя, отстанет от жизни технически и духовно.

У нас созданы хорошие условия для работы над технической лите-

ратурой. Исследователи используют эти условия с пользой для себя. Большинство из них приходит, например, в библиотеку не просто для того, чтобы почитать техническую литературу, многие имеют при этом с собой постоянного и надежного спутника — записную книжку.

Вторым видом повышения знаний является проведение семинаров и участие в теоретических конференциях. За прошлый год работниками ЦЗЛ прочитано 59 докладов.

Важную роль в расширении кругозора, накоплении знаний и опыта в работе играют также командировки в научно-исследовательские институты и на родственные предприятия. В таких командировках в прошлом году побывал 31 работник ЦЗЛ из числа исследователей. Руководство комбината не ограничивает исследователей количеством командировок.

Наш комбинат воспитал 29 кандидатов технических наук. 15 кандидатов технических наук работают и в настоящее время на комбинате, 9 из них трудятся в ЦЗЛ.

По крайней мере, одна защита состоится в нынешнем году, а в следующем ученое звание будут защищать несколько человек. Над диссертациями в настоящее время трудятся 10 аспирантов и соискателей. Как правило, эти исследователи с головой уходят в работу, не считаясь, со временем и трудностями, встречающимися на пути. Взять, например, А. К. Грузнова. Он самостоятельно выполняет самую разнообразную работу. Не жалеет энергии т. Воронин, инициативу и активность в работе проявляет т. Левина. Большую экспериментальную подготовку провел Ю. Селиванов.

Однако не следует останавливаться на достигнутом. Нужно больше внимания уделять подготовке научных кадров, помогать диссертантам выбирать темы, полезные для производства и интересные с научной точки зрения, своевременно выявлять и рассматривать трудности в исследовании, обсуждать полученные результаты и изыскивать пути устранения имеющихся недостатков.

А. УЗИЕНКО,  
зам. начальника ЦЗЛ.



Бригадир электриков Юрий Иванович Абаимов работает в первом листопрокатном цехе не полных два года. Но за это время он уже успел разработать и внедрить в производство около 10 рационализаторских предложений.

Активный новатор помогает другим внедрять рацпредложения, а большинство своих предложений он внедрил сам. Сейчас Абаимов снова в поиске нового, совершенного.

На снимке Ю. И. АБАИМОВ.

Фото Н. Нестеренко.

## В „ЮЖНОМ“?

П. И. Беляев: Баянист необходим. Есть возможность самостоятельно организовать силами самих отдыхающих, но ведь под свое «тра-ля-ля» ни петь, ни танцевать не будешь.

А. А. Буцкова, лечащий врач профилактория «Южный»: Я вполне согласна со всем сказанным. Лечение и уходом мы людей обеспечим, а вот от скуки уберечь не можем. Могут подумать: какое уж тут веселье, люди лечиться пришли, отдыхать, а не развлекаться. Но это в корне неверно. Иной раз веселый смех может оказать большую пользу, чем таблетки. Хорошо организованный досуг — тоже элемент лечения, также повышает жизненный тонус. Без баяниста очень плохо. Его нет с января этого года, разве это нормально? Вот и скажут люди. С библиотекой тоже вопрос сложный. Нам полагаются библиотекарь внештатный, на об-

щественных началах. Сами понимаете, что найти его не так-то легко. Была у нас больше года пенсионерка Берта Яковлевна Бурлий, прекрасно работала, с душой к делу относилась. Но это, как говорится, энтузиаст. А вот сейчас она ушла, и библиотека под замком.

В. Е. Васильева, дежурная медсестра: Я хочу затронуть вопрос, о котором еще не говорили. Быть может, не в моей это компетенции, но пользуюсь случаем высказать то, что «наболело» у всего коллектива. В штате необходима ночная медсестра. По смете эта единица в профилактории не положена. Но ведь нельзя же предусмотреть все! Почти двухгодовая практика подсказывает, что отсутствие такого работника неблагоприятно сказывается на работе профилактория.

У нас лечатся люди, перенесшие инфаркт, болеющие стенокардией,

Все мы знаем, что сердечный приступ — вещь мгновенная. Иногда требуется оказать немедленную медицинскую помощь, не дожидаясь приезда «скорой». Получается, что целую ночь отдыхающие остаются на произвол судьбы. Здесь нужно предпринять какое-то решение, и сделать это может, очевидно, только дирекция комбината.

Как убедилась я из беседы с отдыхающими, лечение и уход (за исключением мелочей) прекрасные. И нельзя допустить, чтобы хороший во многих отношениях отдых отравляла скука.

И. КРУЧИННИН.  
КОГДА ВЕРСТАЛСЯ НОМЕР  
В разговоре по телефону с заведующей профилакторием «Южный» Е. Е. Бутович выяснилось, что двенадцатого августа т. Андрианов А. А. подписал в профкоме комбината договор, согласно которому он будет работать в профилактории баянистом.

Остальные проблемы, затронутые в статье, ждут своего решения.

## ● ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА

### ДЕЛО ВСЕХ И КАЖДОГО

Радостной и счастливой жизнью живет наш народ. Под руководством родной ленинской партии он успешно строит коммунистическое общество. Особенно вдохновенно советские люди трудились в прошедшем, юбилейном году, в котором отмечалось 50-летие Великого Октября.

Грандиозных успехов добилась наша страна за 50 лет своего существования. Еще более величественны ее планы на будущее. Для претворения этих планов в жизнь нам необходим прежде всего мир.

Коммунистическая партия, Советское правительство делают все возможное, чтобы не допустить развязывания новой войны. На страже мира и безопасности стоят овенные славы побед доблестные Вооруженные Силы Советского Союза. Наши армия, авиация и флот имеют все необходимое, чтобы с честью отстоять завоевания Великого Октября и вместе с армиями стран Варшавского договора и других социалистических стран нанести сокрушающее поражение любому агрессору. Но решить все задачи по защите населения и народного хозяйства страны Вооруженные Силы могут лишь при активном участии всего советского народа, под руководством Коммунистической партии.

Подготовка населения к защите от оружия массового поражения возложена на органы гражданской обороны СССР.

Гражданская оборона является системой общегосударственных оборонных мероприятий, осуществляемых одновременно в мирное время для защиты населения и народного хозяйства от оружия массового поражения, а также для проведения спасательных и неотложных аварийно-восстановительных работ в очагах поражения. Главное ее назначение — защита населения и объектов народного хозяйства от оружия массового поражения и быстрейшая ликвидация последствий возможных ракетно-ядерных ударов агрессора. Почетная и благородная задача! Каждый гражданин

должен проникнуться чувством личной ответственности за выполнение требований и мероприятий гражданской обороны, за ее высокую боевую готовность.

Любой из нас в случае ракетно-ядерного нападения противника должен уметь защитить себя и оказать помощь другим. Поэтому всем советским людям необходимо изучать и твердо знать средства, способы и приемы защиты от ядерного, химического и бактериологического оружия и уметь практически их применять.

Обучение населения по гражданской обороне проводится:

— с работающими в промышленности и сельском хозяйстве — подготовка их на своих предприятиях и в учреждениях по соответствующей программе;

— с учащейся молодежью — изучение курса (предмета) гражданской обороны в учебных заведениях;

— с домашними хозяйками, пенсионерами и другими гражданами, не занятыми на производстве, — самостоятельное изучение ими памятки «Это должен знать каждый».

От всех трех категорий обучаемых требуется серьезное отношение к учебе, прочное овладение необходимыми знаниями гражданской обороны. Особенно важное значение имеет учеба личного состава формирований. Формирования составляют основу сил гражданской обороны. Они предназначены для спасения людей и оказания им медицинской помощи в очагах поражения. Каждый гражданин, состоящий в формировании, призван постоянно совершенствовать свою выучку, быть всегда готовым к защите родного предприятия.

Таким образом, значение гражданской обороны в связи с появлением ракетно-ядерного оружия неизмеримо возросло. Ей уделяют неослабное внимание Коммунистическая партия и Советское правительство. Ни один советский человек — патриот своей Родины — не может стоять в стороне от этого всенародного дела.