



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник—четверг 9.00-20.00
Суббота, воскресенье 12.00-20.00
Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91

МОЛОДЕЖЬ И ЕЕ НАСТАВНИКИ

НЕ УСПЕЛ еще отозветь школьный звонок, звезды начали уроки, а они уже шумной гурьбой влетели в учебный цех, и, быстро пересевшись в рабочие халаты, разбрасывались по своим местам... Преображается в такие минуты Михаил Филиппович Милюков. **Молодым**, задором светятся глаза этого немолодого человека и светятся чада... Сколько же их было, этих шестнадцати летних мальчишек и девчонок, у Михаила Филипповича за четырнадцать лет работы в учебном цехе? Трудно сказать. И почти каждый из них унес с собой в жизнь ча-

стистку щедрого учительского сердца.

Разные приходят к Михаилу Филипповичу ребята: трудолюбивые и с лениной, понятливые и таковые, которым хоть кол на голове теша.

И начинается повседневная работа. Михаил Филиппович старается учесть наклонности ребят, привычки, каждого из себя в кабинет.

— Был у врача...
Говорят, а сам так отчаянно смотрит в глаза мастеру.
Задумался Михаил Филиппович. Если эта ложь сбьет парня с пути — плохое будет.

А легкая улыбка трогает губы мастера. Вот недавно парень принес две детали в кабинет, говорит, занимайтесь.

А сколько было мучительных бессонных ночей у Михаила Филипповича, когда передавала памяти событий минувшего дня и, вспоминая очередные проступки воспитанников, искал причину их, искал выход из положения.

Когда Женя Кудиков, будучий выпускник, развел глаза, а сей час задал себе вопрос: можно ли тебе верить?

Ничего не ответил паренек, мальчик ушел домой. На другой день — глаза прятал, мастера избегает.

Подошел к нему Михаил Филиппович.

— Ты вину свою добрыми делами уладишь, доказки, что честный человек. Вот тогда тебе и вена будет, и уважение.

Когда ребята приходили в цех, вторые подкладывают к спине, — тяжело перевивается каждая загубленная деталь. Первая мысль — скрыть брак. И как трудно бывает их из этого отучить.

Так было и с Алеей Анисимовым. Однажды в коробе с готовыми деталями Михаил Филиппович.

Если бы это случилось толь-

ко с Валерой! Было бы легче проследить за его становлением. А у Михаила Филипповича около четырехсот, и каждый день — новые заботы, новые радости и огорчения.

Слава Сайтова, прогуливая день, соглашалась на болезнь горла.

А сейчас? Как он работает сейчас, Алеша Анисимов?

не живет, тружается будем по-настоящему.

Вызвалась шестнадцать человек. До сих пор Михаил Филиппович вспоминает, как боялся тогда за своих питомцев, думал, не выдержат они заводского темпа. А ребята выдержали.

И лучшим среди этих шестнадцати был Женя Кудиков, Петя Базанов, Саша Окунов.

Второй год Михаил Филиппович находится на заслуженном отдыхе. Вернется должен находиться. А он по-прежнему в походе, среди своих беспокойных воспитанников. И хоть ветерану за шестьдесят, он еще в группе, и молодых за пятьдесят.

Недавно дирекция завода по-просила Михаила Филипповича выполнить срочный заказ.

Работа такая сложная, требующая большого мастерства.

И старый мастер стал к станку.

Больше двух недель обрабатывал он заготовки. А рядом

трудились над своими более простыми деталями его ученики...

Каждый год в заводском цехе 45-й школе учатся 1500 человек, выпускники разных лет. Этого дня выпускники Филиппова всегда считают наставником.

Потому что обязательно придут его ученики, ставшие на рабочую стезю, придут в свой первый цех, добродушно осмотрят мастерство, любовью к труду. Сколько раз разглядывал с Евгением Кренко, по-мужски, пытались увидеть в родителях мастера.

Я не буду первенствовать, награды, которых удостоены за свою нелегкую трудовую жизнь Михаил Филиппович. А приведу лучше слова бывшего директора 45-й школы Евдокии Никитиной Рязанцевой:

— Этот человек отдает ребятам все, что имеет, чтобы помочь им стать в будущем мастерами. Галина ДОРОФЕЕВА, г. Воронеж.

Пространствует вычислительная техника еще и по причине нехватки работы на собственном предприятии. Не используется в этом случае хорват, не отработана еще до конца система хозяйственного договора.

Именно это становится для имеющихся ЭВМ, а потом уже и электронных производств заводов Дзержинского, а завода имени Тельмана в Минусинске обусловливает использование вычислительной техники «кооперативных» начальников.

В результате взаимовыгодного, взаимовыгодного, созидательного сотрудничества, расширение диапазона решаемых ЭВМ задач. Использование повторные, лубрикующие разработки, упорядочиваются организации ремонтов, повысились качество работы.

Практика использования ЭВМ тепловозоремонтников показывает, что главным: увеличение отдачи электронно-вычислительных машин — значит увеличение их числа. Хозяйское их применение — основа их эффективного использования.

Качественная, высокопроизводительная работа ЭВМ предпринимается на заводе в оперативном совете, который ведет их работу. От его централизованной деятельности во многом зависит успешное решение целого ряда возникших узких проблем: тормозящих эффективное использование ЭВМ. Это в обмен опытом создания «кустовых» центров ЭВМ, планирования их задач, подготовки производства и другие.

Конечно, трудно отрицать сейчас всю важность работ, которые выполняют ЭВМ предприятия. Достижения ими экономии человеческого труда и материальных средств бесспорны. На «Электросигнале» экономический эффект от применения вычислительной техники составил около 100 тысяч рублей в год, ожидаемый эффект на заводе горно-обогатительного оборудования подсчитан в 600 тысячах.

Но электронно-вычислительные машины по плечу и более сложные задачи управления производством.

Н. МИХАИЛОВ,

корреспондент «Коммуны».

Управление. Каким ему быть?

Мысленно представим себе высококвалифицированного специалиста-инженера, пятьдесят процентов рабочего времени у которого уходит на разного рода переписку, составление бумаг, ведомостей, отчетов.

Безоговорочная картина в своей допустимой реальности.

Но примерно в таком положении, с такой отдачей и «плодоносными» КПД работают сейчас электронно-вычислительные машины на предприятиях.

Их более сорока на тридцати вычислительных центрах. И сначала загрузка, такой дорогостоящей техники стала укладываться в один час рабочего времени вместо 18-8.

Если брать результат отдельно по организациям, то при этом использования ЭВМ можно поставить коллекцию завода имени Дзержинского. Их коэффициент технического использования приближается к 0,87.

Причина — в сложной «капитуре». Многие крупные предприятия, не имея в наличии ЭВМ, совсем не используют вычислительную технику.

Но есть все-таки занятия ЭВМ в процессе своей работы? Почему так низка их отдача?

Можно смело сказать, что 70 процентов в «борцов» их задач занимают задачи экономические. Проблем управлением производством, инженерных, вопросов качества она пока не затрагивают. Есть только робкие, неуверенные наметки. Учет расхода материалов, начисление заработной платы, учет и расход топлива и энергии — вот вполне определенный ареал типовых решений ЭВМ.

Но ведь все это раньше беззаботно «прокручивалась» простенький линейный арифметиком.

А как, например, будут тогда решаться вопросы сложнейшей пропаганды решения резюма в шиннике, если использовать машину «третьего поколения» «Минск-32» как большой арифметик?

— Авторитет завода, его успех складываются не из наличия в его арсенале новой техники, а из коэффициента ее готовности. А следовательно, ее эффективного использования, — утверждает главный инженер шинного завода Л. Коршунов.

Здесь пока нет ЭВМ, но она будет. К ее приему усиленно готовятся, передавая опыт смежников.

Пространствует вычислительная техника еще и по причине нехватки работы на собственном предприятии. Не используется в этом случае хорват, не отработана еще до конца системы хозяйственного договора.

Именно это становится для имеющихся ЭВМ, а потом уже и электронных производств завода Дзержинского, а завода имени Тельмана в Минусинске обусловливает использование вычислительной техники «кооперативных» начальников.

В результате взаимовыгодного, взаимовыгодного, созидательного сотрудничества, расширение диапазона решаемых ЭВМ задач. Использование повторные, лубрикующие разработки, упорядочиваются организации ремонтов, повысились качество работы.

Практика использования ЭВМ тепловозоремонтников показывает, что главным: увеличение отдачи электронно-вычислительных машин — значит увеличение их числа. Хозяйское их применение — основа их эффективного использования.

Качественная, высокопроизводительная работа ЭВМ предпринимается на заводе в оперативном совете, который ведет их работу. От его централизованной деятельности во многом зависит успешное решение целого ряда возникших узких проблем: тормозящих эффективное использование ЭВМ. Это в обмен опытом создания «кустовых» центров ЭВМ, планирования их задач, подготовки производства и другие.

Конечно, трудно отрицать сейчас всю важность работ, которые выполняют ЭВМ предприятия. Достижения ими экономии человеческого труда и материальных средств бесспорны. На «Электросигнале» экономический эффект от применения вычислительной техники составил около 100 тысяч рублей в год, ожидаемый эффект на заводе горно-обогатительного оборудования подсчитан в 600 тысячах.

Но электронно-вычислительные машины по плечу и более сложные задачи управления производством.

Н. МИХАИЛОВ,

корреспондент «Коммуны».

ЭВМ РАБОТАЮТ В ПОЛСИЛЫ

В ЧЕМ ПРИЧИНА СЛАБОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ

сских знаний, необходимых для решения управлений задач, а также опыта работы на новых ЭВМ оказывается особенно на эксплуатации вычислительной техники.

Здесь, в госуниверситетах, всего несколько лабораторий «малых» ЭВМ — периодических устройств для вычислительной техники.

Лаборатория «малых» ЭВМ — периодических устройств для вычислительной техники.

Вот в 1976 году даже такая беззаботно «прокручивалась» простенький линейный арифметиком.

А как, например, будут тогда решаться вопросы сложнейшей пропаганды решения резюма в шиннике, если использовать машину «третьего поколения».

— Авторитет завода, его успех складываются не из наличия в его арсенале новой техники, а из коэффициента ее готовности. А следовательно, ее эффективного использования, — утверждает главный инженер шинного завода Л. Коршунов.

Но ведь все это раньше беззаботно «прокручивалась» простенький линейный арифметиком.

А как, например, будут тогда решаться вопросы сложнейшей пропаганды решения резюма в шиннике, если использовать машину «третьего поколения».

— Авторитет завода, его успех складываются не из наличия в его арсенале новой техники, а из коэффициента ее готовности. А следовательно, ее эффективного использования, — утверждает главный инженер шинного завода Л. Коршунов.

Но ведь все это раньше беззаботно «прокручивалась» простенький линейный арифметиком.

В результате взаимовыгодного, взаимовыгодного, созидательного сотрудничества, расширение диапазона решаемых ЭВМ задач. Использование повторные, лубрикующие разработки, упорядочиваются организации ремонтов, повысились качество работы.

Практика использования ЭВМ тепловозоремонтников показывает, что главным: увеличение отдачи электронно-вычислительных машин — значит увеличение их числа. Хозяйское их применение — основа их эффективного использования.

Качественная, высокопроизводительная работа ЭВМ предпринимается на заводе в оперативном совете, который ведет их работу. От его централизованной деятельности во многом зависит успешное решение целого ряда возникших узких проблем: тормозящих эффективное использование ЭВМ. Это в обмен опытом создания «кустовых» центров ЭВМ, планирования их задач, подготовки производства и другие.

Конечно, трудно отрицать сейчас всю важность работ, которые выполняют ЭВМ предприятия. Достижения ими экономии человеческого труда и материальных средств бесспорны. На «Электросигнале» экономический эффект от применения вычислительной техники составил около 100 тысяч рублей в год, ожидаемый эффект на заводе горно-обогатительного оборудования подсчитан в 600 тысячах.

Но электронно-вычислительные машины по плечу и более сложные задачи управления производством.

Н. МИХАИЛОВ,

корреспондент «Коммуны».

ПОСЛЕ ВЫСТАУПЛЕНИЯ «КОММУНЫ» «ПИШУ ВТОРИЧНО»

Начальник областного управления бытового обслуживания населения В. Г. Бучинцев сообщил редакции, что заметка «Пишу вторично», опубликованная в «Коммуне» 25 декабря 1974 года, обсуждается на производственном совещании в управлении с участием директоров предприятий и начальников отделов управления.

Главному инженеру объединения

«Рембыттехника» В. Д. Меринову строкой указано на несерьезное отношение к раскрытию писем и жалоб граждан.

Приказом директора объединения «Рембыттехника» № 275 от 8 декабря 1974 года за своевременный ремонт водопроводного участка Т. Г. Григорьевной и обман руководителем объединения старшему мастеру мастер-

стругу А. И. Воронкову объявлена строгий выговор, и он лишен 50 процентов премии за ноябрь.

Директор объединения «Рембыттехника» Г. Мегелев сообщил редакции, что заметка «Пишу вторично», опубликованная в «Коммуне» 25 декабря 1974 года, обсуждалась на общем собрании коллектива мастерской.

За недобросовестное отношение к работе старший мастер В. Г. Кобцев понижен в должности.

Фирм в магазинах села Лиман

заводены товары посыденной

стороной, и на них наложены тарифы.

Пересмотрены условия материального поощрения животноводов.

На территории ферм налажены конкретные меры по улучшению обслуживания работников

животноводческих

предприятий.

Все это ведется в соответствии с новыми тарифами.

Н. МИХАИЛОВ,

корреспондент «Коммуны».

ЧТО ЭТО — НЕРАСТОРНОСТЬ?

Так называлась корреспонденция газеты «Коммuna», опубликованная в «Коммуне» 25 декабря 1974 года за своевременный ремонт водопроводного участка Т. Г. Григорьевной и обман руководителем объединения старшему мастеру мастер-

стругу А. И. Воронкову.

Приказом директора объединения «Рембыттехника» № 275 от 8 декабря 1974 года за своевременный ремонт водопроводного участка Т. Г. Григорьевной и обман руководителем объединения старшему мастеру мастер-

стругу А. И. Воронкову объявлен строгий выговор, и он лишен 50 процентов премии за ноябрь.

Директор объединения «Рембыттехника» Г. Мегелев сообщил редакции, что заметка «Пишу вторично», опубликованная в «Коммуне» 25 декабря 1974 года, обсуждалась на общем собрании коллектива мастерской.

За недобросовестное отношение к работе старший мастер В. Г. Кобцев понижен в должности.

Фирм в магазинах села Лиман

заводены товары посыденной

стороной, и на них наложены тарифы.

Пересмотрены условия материального поощрения животноводов.

На территории ферм налажены конкретные меры по улучшению обслуживания работников

животноводческих

предприятий.

Все это ведется в соответствии с новыми тарифами.

Н. МИХАИЛОВ,

корреспондент «Коммуны».

К поло жению на Ближнем Востоке

ЛОНДОН (ТАСС). Прави-

тельство Израиля продолжает проводить агрессию

и блокаду, нарушать

ограниченную тишину

и прекращает угрозу

войны на Ближнем Востоке. В

последнее время усиливается

вооруженные провокации израильской армии против тегеранских

и арабских позиций. На

территориях Ирана

и Ирака ведутся боевые

действия. Группировка

израильской армии

заняла позиции в горах

и горных районах

Ирана. В Ираке ведутся

боевые действия арабской

группировки и израильской

группировки. В Ираке

важнейшие арабские

группировки

заняли позиции в горах

и горных районах

