

# Атом Машшевцы

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ  
И ДИРЕКЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АТОММАШ» ИМЕНИ Л. И. БРЕЖНЕВА.

Газета издается с 5 августа 1977 г. \* № 15 (1147) ЧЕТВЕРГ, 7 февраля 1985 года. Выходит три раза в неделю \* Цена 2 коп.

## ● КАНДИДАТЫ НАГОДА



**ТАТЬЯНА  
НИКОЛАЕВНА  
ПАВЛЕНКО**

Хоть и пришла Татьяна Павленко на завод сравнительно недавно, о ней уже говорят с уважением. В бригаде штукатуров-маляров, где работает Татьяна, она считается передовой рабочей. А начинала трудовую деятельность в родном поселке Архипо-Осиповка, что неподалеку от Новороссийска. Работала секретарем-машинисткой, лаборанткой в сапаториях и домах отдыха.

Когда услышала о Волгодонске, решила приехать сюда. Знала, что будут трудности. Три месяца работала учеником кровельщика в Спецпромстрое. Возводи-

ла крышу над самым большим корпусом Атоммаша — четвертым. Это была основная ее работа и потом, когда стала на третий разряд. Была занята и на кровельных работах на второй очереди корпуса № 1.

**ЖИЛЫХ ДОМОВ.** Так что, перейдя в СМУ объединения, уже имела большой опыт работы в строительной организации. И все же и здесь, в бригаде штукатуров-маляров, начинала с испытательного учебного срока.

Коллективом строительного-монтажного управления объединения Татьяна Павленко выдвигается кандидатом в депутаты Волгодонского городского Совета.

— Это высокое доверие народа я оправдаю, заверила комсомолка. Добавила:

— Буду трудиться еще лучше.

О своих планах сказала так:

— Учиться пойду, разряд повысить хочу. А самое главное — чтобы мир был, конечно. Для моего сына и для детей всей земли.

То, что рабочей девушке доверено высокое звание полномочного представителя волгодонцев в городском Совете народных депутатов — не случайность. Это и есть проявление подлинной демократии нашего строя не на словах, а на деле.

И можно быть твердо уверенным в том, что Татьяна Павленко оправдает доверие своих избирателей.

## ● Атоммашевцы в борьбе за мир

### ОДОБРЯЕМ!

Мы, комсомольцы и молодежь 1-го отряда воинзированной пожарной охраны, поддерживаем ответ товарища К. У. Черненко на письмо канадской студентки Лори Пиро.

Мы избрали нелегкую и даже опасную профессию — профессию пожарных. Нам, как никому, известно, какие беды, какой огромный урон приносит неконтролируемый огонь.

Одна из главных наших задач — предупреждение пожаров. И мы не хотим, чтобы вновь, как 40 лет назад, пожары войны уносили тысячи, миллионы человеческих жизней.

Мы против ядерной войны, против разведения термоядерного костра на нашей планете.

От имени комсомольцев и молодежи 1-ОВПО  
**А. ШАХНОВИЧ.**

### В курсе сегодняшних дел

На предприятиях города прошли встречи с инфор м а ц и о н н о - пропагандистскими группами обкома и горкома КПСС. Состоялась такая встреча и у нас в объединении.

Заместитель начальника областного управления бытового обслуживания Ф. Н. Иванов, заместитель начальника управления общественного питания Е. И. Мартынова, заместитель начальника управления торговли Г. Г. Нарыжный, заместитель начальника Северо-Кавказской железной дороги В. Ф. Бутаков и многие другие участники встречи проинформировали атоммашевцев о деятельности тех управлений и организаций, которые они представляли.

Об итогах работы предприятия города за 1984 год, о достигнутых успехах и задачах, которые предстоит решить в завершающемся году пятилетия, рассказали представители горкома КПСС и руководители городских организаций. Многие интересные и полезные материалы вынесли из этой встречи ее участники.

**С. НИКОЛАЕВА.**

### Коротк

### УЧАТСЯ РАБКОРЫ

В кабинете политпросвещения состоялось очередное занятие школы стенгазетчиков и рабкоров.

Об организации и проведении рейда в газете слушателям рассказал редактор световой газеты Г. Я. Краснокутский.

**Г. СЛАВИНА.**

### ■ По родной стране

### Миллиарды первенца

С рекордной производительностью завершил январь коллектив Червонобальской АЭС. Слетивши станции зафиксировали трехмиллиардный киловатт-час электроэнергии, выработанной за месяц.

Строители и эксплуатационники станции — первенца ядерной энергетики Украины — уже не раз доказывали свое умение трудиться эффективно, по-ударному. Все четыре блока-миллионника были построены и выведены на проектный режим с опережением нормативных сроков. А теперь персонал одной из крупнейших в Европе атомных станций поставил перед собой новую цель — работать с превышением проектных показателей.

Неожиданным союзником в выполнении этого обязательства стал... мороз. Остудив воздух и воду сильнее обычного, он позволил несколько сократить объем жидкости, необходимой для охлаждения реакторов. В связи с этим была снижена нагрузка на два гатера десятков насосов. К тому же экономии сумели выйти операторы. Они не допускают даже мимолетного снижения уровня, хотя это и допускается техническими условиями. Так хозяйский подход, подкрепленный мастерским управлением гигантскими мощностями, позволил значительно увеличить подачу энергии потребителям. Сверх плана за месяц ее выработано 84 миллиона киловатт-часов.

**Прчпять,  
Киевская область  
(ТАСС).**

### ВНИМАНИЮ АТОММАШЕВЦЕВ!

Каждую вторую среду месяца в 17 часов в кабинете заместителя генерального директора Н. С. Филоненко (АБК-2, 4-й этаж) прием трудящихся по личным вопросам проводит начальник Волгодонского городского отдела дел внутренних дел В. В. ШЕВЧЕНКО.

## Вседонской поход за экономию и бережливость

### КАК ЭКОНОМИМ В МАЛОМ

Свой маршрут в четвертом корпусе рейдовой бригады начала с 412 цеха. В большое окно вспомогательного помещения лился дневной свет, а на потолке сияли пять люминесцентных лампы. Между тем никаких работ, требующих столь интенсивного освещения, в помещении не велось.

— Больше двадцати киловатт за смену нагарают — прикинул инженер УГЭ В. А. Серкин.

Полная иллюминация была в бытовках того же цеха, хотя мы не встретили там ни одного человека, десять

ламп дневного света горело рядом — в заточном отделении — здесь бесполезный расход электроэнергии за смену исчислялся уже шестидесятью киловатт-часами.

В 432 цехе рейдовой бригады обшарив кабинеты мастеров, бытовки, и почти в каждой при полном отсутствии людей горел свет.

— Может быть, человек только вышел и через пять минут вернется, — оправдывались цеховники. Конечно, может быть. А может быть — через час.

Неужели так трудно щелкнуть выключателем? Или на фоне огромного корпуса и мощных станков о простой стоваттной лампочке и

### СОВМЕСТНЫЙ РЕЙД „АТОММАШЕВЦА“, КОМИТЕТА НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ, ШТАБА „КП“ ОБЪЕДИНЕНИЯ

говорить как-то неудобно? Ну, подумайте, погорит впустую полчаса, это же не то, что, скажем, нагрев обечайки по сравнению в течение нескольких дней?

Жаль, но приходится напомнить давно и хорошо известную истину: все большое складывается из малого.

Члены рейдовой бригады наблюдали в 432 цехе и картину, не столь уж редкую для Атоммаша. На огромном «Деррисе» обрабатывали маленькую деталь. Нерациональное использование мощного

станка «вылилось» за смену в расход 1120 киловатт-часов.

Аналогичная ситуация была и в 431 цехе, где малогабаритная деталь обрабатывалась на продольно — сверлильном станке.

Объясняют это, как правило, причинами объективными: в цехе нет соответствующего станка, а в другой цех отправлять — слишком хлопотно. И все же не лишне посчитать, не окажется ли в конечном итоге деталь «золотой»?

Конечно, четвертый корпус не сравнить с первым по расходу электроэнергии: здесь мало энергоемких операций — сварки, пайки.

Но ведь не случается призыв: «Экономить и в большом и в малом». Про малое, к сожалению, многие — от рабочего до руководителя — зачастую забывают. Значит, надо напоминать.

**Рейдовая бригада:  
В. СТЕПАНОВ, заместитель председателя комитета народного контроля; Ю. ЕРОХИН, председатель штаба «КП» объединения; К. ЗИМОВЩИКОВ, заместитель главного энергетика; В. СЕРКИН, инженер УГЭ; В. ЛАБЕЦКИЙ, начальник бюро ОГС; Г. КОЛЕНКИНА, наш корр.**

## ● НАВСТРЕЧУ ВЫБОРАМ

Итоги  
минувшего года

В эти дни в микрорайонах нового города проходят вечера вопросов и ответов. На вопросы жителей отвечают руководители предприятий города представители ГК КПСС и исполкома горсовета. Сегодня мы публикуем выступление заместителя председателя горисполкома К. С. Заходякина на одной из таких встреч с атоммашевцами.

Трудящиеся нашего города активно включились в выполнение планов завершающего года пятилетки. Для того, чтобы правильно организовать свою работу в нынешнем году, надо реально оценить результаты года минувшего.

Коллективы промышленных предприятий по итогам 1984 года справились с выполнением основных технико-экономических показателей. Сверх плана реализовано продукции более, чем на четыре миллиона рублей. Темп роста выпуска товарной продукции высшей категории качества за год составил 118,4 процента. План по реализации продукции в целом выполнен на 100,4 процента.

Вместе с тем промышленность города, к сожалению, не справилась с планом по поставкам с учетом договорных обязательств. Отдельные предприятия не выполнили план по номенклатуре.

Определенных результатов достигли в истекшем году строительные организации города. Сданы в эксплуатацию четвертый пусковой комплекс на Атоммаше, реакторная котельная на Ростовской АЭС, мощности на заводе ЖБК, 168 тысяч квадратных метров жилья, общественный центр, две школы, пять детских садов, 24 километра троллейбусных линий. Освоено более 230 миллионов рублей капвложений.

Достигнуты некоторые успехи предприятиями торговли города. Прирост объема товарооборота с начала пятилетки составил 38 процентов. Сегодня в городе работают 71 продовоольственный и 43 промтоварных магазина: 128 предприятий общественного питания, введена в строй фабрика-кухня.

В плане выполнения Продовольственной программы введены в эксплуатацию два хранения емкостью шесть тысяч тонн. Улучшилось обеспечение населения плодово-овощной продукцией. Реализация плодово-овощей за год на душу населения возросла на 6,3 процента.

Проводилась в прошедшем году работа и по благоустройству города. Годовой план выполнен на 105,1 процента.

Созданы новые службы: ПОТ, водозащиты и наблюдения за состоянием зданий, реорганизована аварийно-диспетчерская служба. В минувшем году на работы по повышению эксплуатационной надежности зданий и сооружений было израсходовано 31,5 миллиона рублей. Большой объем работ выполнен по перекладке инженерных сетей на площадях Атоммаша.

Трудовые коллективы города приняли социалистические обязательства на завершающий год пятилетки. Так, многие коллективы решили отработать в этом году не менее двух дней на сэкономленных материалах, сырье и топливе.

Атоммашу предстоит освоить производство полного комплекта оборудования АЭС, увеличить вдвое выпуск оборудования для атомных электростанций и обеспечить комплексный ввод мощностей по выпуску комплектного оборудования.

На 1985 год намечена большая социальная программа. Для атоммашевцев, например, предстоит построить 150,5 тысячи квадратных метров жилья, детских садов на 1420 мест, школу на 1236 мест и другие объекты. Подсобному хозяйству Атоммаша предстоит произвести три тысячи тонн зерна, 1840 тонн овощей, 350 тонн мяса, 430 тонн бахчевых культур.

Напряженная программа и у строителей. Предстоит сделать в завершающем году пятилетки в полтора раза больше, чем в минувшем: построить 168 тысяч квадратных метров жилья, универсам в микрорайоне В-5, на Атоммаше предстоит ввести площади по выпуску энергетического оборудования мощностью один миллион киловатт.

Впереди большие и сложные задачи, и поэтому необходимо сосредоточить усилия на их выполнении. Как говорится, судьба всех планов решается на рабочих местах, бригадах. Лишь использовав все резервы как материальные, так и трудовые, мы можем быть уверены, что напряженнейшая программа завершающего года пятилетки будет успешно выполнена.

Большую роль в жизни объединения играют комиссия контроля деятельности администрации.

Созданы такие комиссии и в первом корпусе. При парткоме первого корпуса избрано четыре комиссии контроля деятельности администрации в составе 22 человек. При парткоме цехов создано 13 комиссий в составе 64 человек. В 1984 году ими подготовлено 10 вопросов на заседании парткома. Заслушивался отчет комиссии контроля деятельности администрации по вопросам качества выпускаемой продукции (председатель С. А. Скворцов).

За 1984 год комиссия контроля провели 16 заседаний. Организована учеба председателей комиссий.

Целенаправленно работала комиссия контроля по вопросам расстановки и воспитания кадров (председатель Г. Г. Прокопенко). Ею рассмотрены вопросы «О работе администрации цеха № 132 по укреплению трудовой дисциплины, сокращению потерь рабочего времени и текучести кадров», «О работе администрации цеха № 133 по улучшению организации приема трудящихся и работы по рассмотрению писем», «О работе начальницы цеха № 132 по расстановке и воспитанию кадров и повышению их ответственности за порученное дело».

Немало удалось сделать в 1984 году комиссии контроля деятельности администрации по обеспечению качества выпускаемой продукции. Председатель комиссии, токарь-расточник

157 цеха коммунист С. А. Скворцов, члены комиссии вели планомерную и последовательную работу в цехах корпуса. Было проверено качество продукции в цехах №№ 132, 134, 153, 157.

Серьезные недостатки выявила комиссия в цехе № 132. Посты качества

партбюро, администрации цеха, и теперь положение изменилось к лучшему. Иначе выглядел цех № 134. Этот цех был проверен дважды — в начале и в середине года. Здесь есть все то, что отсутствовало в цехе № 132. В дни выезда комиссии в цехе, цеховые цехе, тщательно изучают

КОНТРОЛИРУЕТ  
КОМИССИЯ

здесь фактически не габгали, никаких документов, фиксирующих их деятельность, не существовало. Возможно, объяснялось это отчасти тем, что человек, руководивший постами качества, уволился из объединения, а замену ему вовремя не подобрали.

Из имеющейся в цехе наглядной агитации трудно было сделать какие-то выводы о качестве выпускаемой продукции: в цехе был лишь планшет, на котором указывался процент сдачи продукции с первого предъявления.

Оказалось, что недостаточно занимается вопросами качества и цеховая комиссия контроля хозяйственной деятельности администрации.

Такое положение сложилось в значительной степени потому, что партийное бюро цеха не уделяло должного внимания работе организаций и должностных лиц, обязанных следить за качеством продукции.

На все эти недостатки было указано секретарю

причины брака, если он был допущен, принимаются меры к его устранению, работают посты качества, наглядная агитация соответствует своему назначению — показывает, как обстоит дело по повышению качества продукции.

Вопросы качества неоднократно рассматривались на заседаниях партбюро цехового комитета. Те, кто был повинен в выпуске бракованной продукции, несет не только моральную, но и материальную ответственность.

Работы в корпусе у комиссии контроля деятельности администрации по обеспечению качества выпускаемой продукции достаточно. Насколько она действительна, можно судить по улучшению положения дел в тех цехах, где были проведены проверки. Есть заслуга и в том, что атоммашевскому подразделению — парогенератору в сборе ПГВ-1000 в 1984 году присвоен государственный Знак качества.

В 1984 году хорошо работала комиссия контроля деятельности администрации цеха № 141 (председатель А. М. Петров). Было проведено шесть заседаний, шесть вопросов подготовлено на заседаниях партбюро и партийные собрания. Были рассмотрены вопросы «Расстановка кадров в цехе № 11», «О работе БОТ-3 цеха по организации соревнования по повышению производительности труда и снижению себестоимости продукции», «О комплектовании участка механического участка цеха», проверился учет и хранение горюче-смазочных материалов. Надо отметить, что администрация цеха № 141 принимала соответствующие меры по реализации замечаний высказанных комиссией.

Конечно, рано говорить о том, что комиссия выполнит свои обязанности полностью. Но до конца налажен контроль за деятельностью постов качества, не введена практика отчетов руководителей постов, цеховых комиссий контроля на заседаниях корпусных комиссий. Не всегда члены комиссии проявляют достаточно настойчивости, добиваясь устранения замеченных недостатков. Это, к сожалению, свойственно большинству комиссий, созданных в корпусе.

Здесь есть еще над чем работать и партийным организациям цехов, и партийному комитету.

В АБРАМОВ,  
заместитель секретаря парткома корпуса № 1.



СОВЕТУЕТ ПСИХОЛОГ

## Об умении говорить и слушать

Деловая жизнь — это постоянное общение, обмен мнениями, спор, реплики, выступления, обсуждения. Короче, на службе приходится довольно много говорить. Но все ли умеют это делать с пользой для себя и для других?

До чего же часто приходится наблюдать, как люди не умеют просто и понятно изложить свою точку зрения, отстаивать свою позицию, убедительно доказать свою правоту, спокойно выслушать доводы оппонентов. Как

много совещания превращается в «говорильню», а деловое обсуждение проблем переходит в перепалку.

Как же избежать этого? Что главное в умении говорить?

Прежде чем сказать слово, спросите себя: а есть ли необходимость вступать в разговор? Безда многих разговоров, со вещаний — неумение поставить точку, вместо обсуждения вопроса участники демонстрируют искусство толочь воду в ступе. Занятие это, может и

интересное, но абсолютно бесполезное. Более того, вредное, поскольку терется самое дорогое, чем мы располагаем, — время. К тому же длинно говорить совсем не означает говорить убедительно. Еще Вольтер справедливо заметил, что секрет быть случайным состоит в стремлении рассказать все.

Сформулируем правило первое: чем короче говоришь, тем больше скажешь.

Если деловой человек берет слово, то не по

Наталья Тихонова Трухина после окончания средней школы поступила на Атоммаш. Освоив профессию сварщицы, она уже восемь лет трудится здесь.

Сейчас в цехе № 432 Н. Т. Трухина выполняет ответственную работу, с помощью аргоно-дуговой сварки варит образцы изделий. Не было случая, чтобы она допустила брак в работе.

НА СНИМКЕ: Н Трухина.  
Фото А. Бурдюгова.



Коммунист Алексей Григорьев трудится фрезеровщиком сборного режущего инструмента на участке № 4 инструментального цеха. Работа его требует высокой точности. И Алексей, мастерски используя уникальное оборудование, добивается высоких результатов.

НА СНИМКЕ: А. Григорьев.

Фото А. БУРДЮГОВА.

Экономический семинар

## ПЛАНИРОВАНИЕ, ФИНАНСИРОВАНИЕ И СТИМУЛИРОВАНИЕ РАБОТ ПО ФСА

(Продолжение. Начало в № 145 и 149 за 1984 г. и в № 4 за 1985 г.)

В нашей отрасли целесообразно широкое применение ФСА для выбора наиболее экономичных вариантов, прежде всего на предпроектной и проектной стадиях создания новых конструкций машин и оборудования, при разработке перспективной технологии изготовления уникального оборудования и совершенствования технологии в действующем производстве; при модернизации и подготовке изделий к аттестации, определении экономически целесообразных пределов унификации узлов и деталей машин; для обеспечения заданного снижения материалоёмкости и трудоёмкости выпускаемых изделий, а также себестоимости товарной продукции и устранения причин ее перерасхода.

Выбор объектов для ФСА проводится наряду с разработкой мероприятий по повышению эффективности производства в период, предшествующий формированию планов научно-технических мероприятий, направленных на повышение организационно-технического уровня производства.

Для обоснования выбора объекта исследования по ФСА среди изделий в действующем производстве рекомендуется применение метода наибольших отрицатель-

ных отклонений по удельным показателям, характеризующим себестоимость, материалоемкость, трудоёмкость и затраты, связанные с эксплуатацией оборудования. Аналогичный подход должен применяться и при выборе технологических объектов для проведения ФСА.

Применение функционально-стоимостного анализа при разработке новых конструкций машин и оборудования является обязательным. Поэтому все эти объекты включаются в перспективные и годовые планы работ по функционально-стоимостному анализу производственных объединений.

При выборе объектов для проведения ФСА следует учитывать необходимость обеспечения возмещения (окупаемости) расходов на проводимые исследования (анализ), на возможные эксперименты и на внедрение за счет: суммарного снижения себестоимости (на выпуск до окончания серии) — при серийном производстве изделий; народнохозяйственного экономического эффекта — при выпуске единичных, уникальных изделий.

Необходимо также, чтобы ожидаемый суммарный экономический эффект не только обеспечивал окупаемость указанных выше расходов, но и существенно превышал их.

Перечень выбранных объектов для проведения ФСА с соответствующими обоснованиями согласовывается с заместителем генерального директора по экономическим вопросам и представляется на рассмотрение координационному совету по ФСА производственного объединения.

После одобрения координационным Советом по ФСА перечня объектов функционально-стоимостного анализа и утверждения его руководством объединения, технический отдел ФСА приступает к формированию временных исследовательских групп, составлению рабочих планов и планов графиков проведения функционально-стоимостного анализа.

В отрасли вводится система непрерывного планирования работ по ФСА на два смежных года. Документы, отражающие весь плановый объем работ по ФСА объединения, на планируемый год, — сводные планы-графики.

Укрупненный план (перечень объектов) на год, следующий за планируемым, разрабатывается и рассматривается координационным советом по ФСА объединения одновременно со сводным планом-графиком проведения работ по ФСА на планируемый год. Наличие такого укрупненного плана дает возможность техническому отделу ФСА заблаговременно организовать проведение

большинства работ подготовительного и информационного этапов и этим существенно сократить сроки проведения функционально-стоимостного анализа в планируемом году.

Сводные планы-графики проведения работ по ФСА объединения составляются техническим отделом ФСА на основании рабочих планов ФСА конкретных объектов, раздельно по конструкторской и технологической тематике с выделением в самостоятельные формы объектов, финансируемых за счет ЕФРНТ и (отдельно) финансируемых за счет текущих издержек производства (себестоимости), а также других источников.

Поскольку практически не существует «чистых» работ по ФСА выбранного объекта (т. е. только конструкторских или только технологических) и в процессе анализа конструкторские, технологические и даже организационные вопросы органически переплетаются между собой, отнесение планируемых работ по ФСА к конструкторской или технологической тематике носит условный характер и определяется первоначально сложившимся комплексом задач, вытекающих из целей анализа. (Продолжение следует)

Навстречу 40-летию Победы

Геннадий КОТОВ

## ВСТРЕЧА

(Продолжение. Начало в № 14).

Об освобождении, И махнул рукой. Женщины шла и думала о том, какие все-таки хорошие бывают люди. И сын ее такой же, наверное, поведет. Как выучилась в открывшейся школе писать и читать. Как сын ее, Грицько, любил молоко из погреба. И, выпивая целую кринку холодного молока, похваливал: «Ото ж молоко, як снит Карпатский в лютеня!»

Вспоминала бывших прилюдников панов и богатеев — «злыдней», которые пытались строить козни новой власти. О выстрелах, обрывавших жизнь советских активистов. Ехали они уже более восьми часов. К вечеру шофер остановил грузовик.

— Все, мать, не могу. Свис совсем. Тут хутор есть, километра в трех по грунтовке, как-то заночевать там ншнему ваво ду довелось. Я взгляну туда да посплю немного.

— Який хутор? — встрепенулась женщина. — Где? Вот забалакла.

Солдат назвал и даже для большей убедительности ткнул грубым пальцем в карту, которая лежала рядом, на потертом облезлом сиденье.

А вот тут твоё село, мать, до него часа полтора — два по дороге-то. Ну, а если напрямки, вот здесь, видишь, то за час пехом дойти можно.

— Да ты что, мать, никак собралась идти? По год, погоди, куда ты? — воскликнул солдат, за метив, как женщина взылась за свою котомку.

— Спасибо, сынку. Дай бог тебе здоровья и долгого життя. Платить тобі нема чем.

Водитель возмутился: — За что обижаетесь, мать?!

Она далеко уже отошла от полукруга, когда ее окликнули. Повернулась, К ней бежал шофер.

— На вот, возьми, мать, — и вывалил на тротуарные руки банки американской тшпелли и пачку сигарет. Наклонился и поцеловал в морщинистый лоб.

— За сына. Привет ему, Грише твоему.

И уже от машины закрылся.

— До свидания!

И мысли ее побежали-побежали, она представила встречу с сыном, их разговор. И как подает ему кринку с холодным молоком. Не думала она о том, есть ли ее хата, осталась ли хоть одна неразбитая кринка в их основательно выпотрошенном войной селе.

Сын! К нему! И так она укрепила свою веру в то, что сын ее идет в хату — передохнуть не могла. Несли ноги по скользкой тропинке! И вместе с тем какое-то смутное сомнение начало расплывать душу. И, наконец, переполнив ее, заставило остановиться.

Солнце скрылось за овальными, покрытыми чащобой лесов, вершинами гор, и сразу потемнело и потянуло сыростью и прохладой из расщелин и ложиц.

Тетка Ганна поняла, от чего и а душе стало тяжело. Хутор! Она не побывала на этом хуторе, а вдруг именно там и находится ее Гриша.

И, как ни уговаривала она себя, не увещевала, убеждая, что все это маловероятно, успокоиться не могла.

«Вернусь, побачу, распрошаю, да и до хаты, в село», — и пошла назад.

У крайнего к дороге строения, коровника, как определила тетка Ганна по запаху, стояла полуторка. Брезент с ее кузовом был сорван. Двери по обе стороны кабины распахнуты. Пути поодаль вырисовывался силуэт стоящего за углом коровника человека. Послышался кашель, бормотание.

Чувствуя спичка, на мгновение вывернув заросшее незнакомое лицо.

У женщины тревожно скакало сердце. Что это? Она попыталась, с ужасом оглядываясь, вдоль сарайной стены. Но никто не погнался за ней, не окликнул.

(Продолжение следует)

Потому правило второе будет звучать так: выступавшего ведет не слово, не чужое мнение, а дело.

Особая тема — умение говорить с трибуны. С одной стороны, никто вас не переберет, не возразит, говори и говори. Но, с другой стороны, унылость выступления, его беззубость, обтекаемость способны навести сон на самую благожелательную аудиторию. Когда на вас направлено несколько десятков, а то и сотен пар глаз, тут каждое слово должно быть весомым и убедительным. Бойтесь бесцельных фраз. Избегайте разглагольствования, который вообще мало уместен в разговоре между деловыми людьми, а

при публичном выступлении к тому же может выглядеть и смешным, и родинным.

Нелишне напомнить: успех выступления складывается еще при подготовке. Согласитесь, что человек, выступающий без бумажки, выглядит естественнее и непринужденнее, чем оратор, уткнувшийся в листок. Правда, если вы выступаете с докладом, то тут, ясно, отступать от текста вредно. Во всех других случаях от текста писаного лучше отказаться. Да и доверия больше тому выступающему, который не боится смотреть в глаза аудитории. Но в том, чтобы так выступать, нужно тщательно и серьезно готовиться. Пред-

лагаем вам воспользоваться некоторыми несложными советами.

После того, как вы написали текст выступления, обратите на листке схематически ход ваших мыслей. На схеме должны быть обозначены принципиальные моменты, приемы, цифры. Теперь попробуйте проговорить выступление от начала до конца, заглядывая только в первую часть. Если нужно, уточнения в схему. И снова попробуйте, заглядывая только в листок, изложить выступление. Снова может не получиться. Но навык выступать без текста вы приобретете. И раз за разом все увереннее бу-

дете чувствовать себя на трибуне.

И правило третье: выступать с трибуны легко тогда, когда есть что сказать.

Обратим внимание еще на один нюанс при служебных разговорах — эмоции. Юмор, ирония, смех, изумительная реплика, по своему мнению уместны при обсуждении самой серьезной проблемы. Не помешают разговор и некоторая доля горячности, но она не должна переходить в запальчивость. Нельзя позволять себе повышать голос, даже если очень хочется, чтобы и ваше мнение услышали. Совсем нетерпимы в деловом общении грубые выпады, презрительные реплики, унижитель-

ные выкрики, демонстративное зевание. Все это находится за гранью культуры деловых взаимоотношений.

Следовательно, правило четвертое сформулируем так: при служебном общении все хорошо в меру — и серьезность, и ирония, и горячность, и юмор.

В служебной жизни очень ценится умение слушать. Что, казалось бы, сложного — слушать? Вспоминаю в таком случае совещание, когда его участники перебивают друг друга, не выслушав вдоволь оппонента, выдвигают свои. В результате зря тратится время, создается нервная обстановка.

Когда деловой человек кого-то слушает, он прежде всего старается выслушать в суть выступления, а не томиться в нетерпении: вот кончит говорить эта зануда, и уж я-то скажу... Нельзя слушать и одновременно обмениваться с соседями сообщениями по поводу, скажем, предстоящего отпуска. Это невежливо.

И, наконец, правило пятое: вас будут слушать только в случае, если и вы умеете слушать.

Писать об умении говорить и слушать можно много, тема эта обширная, но последнее собственному же совету: будь краток.

Б. ВЕДЕНСКИЙ,  
К. СЕРГЕЕВ,  
психологи. (ТАСС).

Педагогический всеобуч

# ПОЗНАНИЕ ЧЕРЕЗ ТРУД

Огромная роль трудового воспитания в формировании растущего человека отмечалась педагогикой уже давно. К. Д. Ушинский писал: «Самое воспитание, если оно желает счастья человеку, должно воспитывать не для счастья, а приготавливать к труду жизни».

Классики марксизма-ленинизма считали производительный труд детей в соединении с обучением единственным средством формирования всесторонне развитых людей.

Трудовая деятельность требует от каждого человека целеустремленного, обдуманного подхода к выполнению того или иного задания. Поэтому труд является важным фактором умственного развития человека. Особенно большое влияние оказывает трудовая деятельность на детей, открывая им все новые и новые свойства предметов, материалов и обогащая их представления о реальном мире.

Трудовая деятельность является надежным средством познания ребенком окружающего мира, реальных вещей, дает ему возможность применять теоретические знания, обогащает его сознание чувственными представлениями, уточняет их, делает более конкретными.

Поэтому педагогика считает трудовое обучение и воспитание важнейшей составной частью образования и воспитания подрастающих поколений.

Каковы же задачи трудового воспитания?

Прежде всего необходимо различными путями показать, что труд — источник благосостояния человека, что каждый человек должен трудиться и любить труд. Поэтому и призывает К. Д. Ушинский воспитателей заботиться о детях жажду серьезного труда.

В условиях социалистического общества уже одного этого недостаточного. Приучить детей трудиться не только для себя, но и для общей пользы, глубоко уважать людей труда, бережно относиться к вещам, которые созданы трудом взрослых — это главное. Как же это сделать в семье?

Есть семьи, где взрослые говорят: «Самое важное сейчас поступить в институт». Независимо какой, — где конкурсы меньше или: «Хорова та работа, которая полетче» и так далее. Тогда зачем же наши разглагольствования о призвании? Эти родители забывают народную мудрость: «Не то тяжело, что трудно, а то, что не дает радости». Ведь хорошо известно, что случайный выбор профессии наносит глубокую моральную травму молодому человеку. Так, радуя о счастье своего ребенка, родители порой добиваются обратного.

Чаще всего подобную ошибку совершают те отцы и матери, которые всерьез начинают задумываться о профессии сына или дочери только в десятом классе. Но это уже поздно! Ведь там или иная профессия требует определенных знаний, способностей, ка-

чества личности, увлеченности, настойчивости, уверенного желания делать именно эту работу.

Основы семейной жизни, самое тесное повседневное общение со своими детьми и дают возможность именно родителям уже с довольно раннего возраста замечать проявления у ребенка всех этих особенностей личности, делать предварительные выводы о его будущем трудовом призвании. Я знаю одну семью, где есть альбом, посвященный различным профессиональным праздникам: Дню металлурга, учителя, советской милиции и так далее. Там помещены вырезки о людях труда. Перелистывая его очень часто, и отец семейства говорит: «Здесь живые люди, любящие свою работу. Какие черты личности нужны для большой работы? Обо всем этом мы и говорим детям».

Но нет лучше зеркала желания трудиться, чем личный пример родителей. Это и наш гражданский долг в воспитании детей, и наше активное участие в производственной и общественной жизни завода, организации, где вы работаете. Ничто так не убеждает, как личный пример.

Когда родители являются лучшими, передовыми людьми на своей работе, дети не только законно гордятся ими, но и желают подражать им. У детей повышается чувство ответственности за свою учебу в школе, развивается интерес к приобретению знаний.

**Е. МОРЖУХИНА,**  
преподаватель школы № 11.

тивности противопожарной профилактической работы. С 9 по 30 октября 1981 года в объединении проводился смотр-конкурс противопожарного состояния объектов. В январе нынешнего года подведены его итоги, согласно которым объектами образцового противопожарного состояния признаны следующие подразделения:

цех № 153 (начальник цеха Н. И. Хринко); центральная заводская лаборатория (начальник К. Л. Ильинский); склад № 2 управления оборудования.

Решено также признать лучшей в объединении работу пожарно-технической комиссии корпуса № 1.

К сожалению, некоторые руководители халатно отнеслись к подготовке смотр-конкурса. Цехи 132 (начальник В. В. Кошечников), 134 (начальник А. Н. Кокоулин), 137 (начальник Р. А. Махмудов), 331 (начальник Е. А. Видников), 332 (начальник Б. А. Шулгин), 332 (начальник В. Н. Крылов), 138 (начальник Ю. В. Тистяков), 376 (начальник А. В. Аркатов) оказались не на высоте.

**Г. ОКУНЕВ,**

# ТВ

## ПЯТНИЦА, 8 ФЕВРАЛЯ

Первая программа. 8.00 — «Время». 8.35 — Ветерача учащихся ПТУ с депутатом Верховного Совета СССР, бригадиром комсомольско-молодежной бригады треста «Астраханьсельстрой» М. Г. Кобловым. 9.20 — «Песня далекая и близкая». 10.10 — Маленькие трагедии. 3-я серия. 11.20 — Новости. 14.50 — К дню юного героя-антифашиста. Док. фильм. 15.25 — «Русская речь». 15.55 — А. Берг. Три фрагмента из оперы «Волшебник». 16.20 — «Дела московского комсомола». 16.50 — «День Дона». 17.05 — В гостях у сказки. «Осенние колокола». Худ. фильм. 18.45 — «Сегодня в мире». 19.05 — «Единство ради победы, ради мира». К 19 летию Крымской (Ялтинской) конференции глав правительств СССР, США и Великобритании. 20.00 — Чемпионат Европы по фигурному катанию. Женщины. Произвольная программа. 21.00 — «Время». 21.45 — «Святая к музыке любовь...» Эстрадный спектакль по произведениям Раймонда Паулса. 23.20 — «Сегодня в мире».

Вторая программа. 8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — «Диво волшебного леса». Док. фильм. 8.35 и 9.35 — География. 8-й кл. 9.05 и 13.10 — Английский язык. 1-й год обучения. 10.05 — Учащимся ПТУ. Общая биология. 10.35 и 11.40 — История. 7-й кл. 11.05 — Поэзия Э. Багрицкого. 12.10 — Л. Толстой. «После бала». 7-й кл. 12.40 — Эстетическое воспитание. Театр как вид искусства. 13.40 — «Живая память». Публицистика военных лет. 14.30 — Юхан Смуул. По страницам произведений. 15.15 — Новости. 17.20 — Программа передач. 17.25 — «Новости дня». 17.30 — «Сельская жизнь». Тележурнал. 18.15 — К Дню Аэрофлота. «Воздушные хлеборобы». Док. фильм. РТ. 18.30 — «Кино и зритель». 19.15 — «День Дона». 19.30 — Ритмическая гимнастика. 20.00 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.15 — Молодежная программа. «Вертикаль». 21.00 — «Время». 21.45 — «Остров Ольховый». Короткомет-

ражный худ. фильм. 22.30 — Чемпионат СССР по баскетболу. Мужчины. «Жаль гири» — ЦСКА. 23.10 — Новости.

**СУББОТА, 9 февраля**  
Первая программа. 8.00 — «Время». 8.35 — Всесоюзный смотр самодеятельного худ. творчества. 8.55 — «Больше хороших товаров». 9.25 — «Неизвестный квадрат Леваневского». Док. фильм. 9.45 — «Творчество народов мира». 10.15 — «Рассказы о художниках». Народный художник СССР В. Горюев. 10.45 — Всесоюзный телеконкурс «Товарищ песня». Передача из Барнаула. 11.20 — «Исцеление и современность». Ю. Рытхэу. 12.35 — «Мир растений». 13.20 — «Семья и школа». 13.50 — Концерт хоровых коллективов Москвы. 14.30 — Новости. 14.45 — «Лица друзей». 15.30 — Чемпионат Европы по фигурному катанию. Мужчины. Произвольная программа. 16.45 — «Содружество». 17.15 — Романы П. Чайковского и С. Рахманинова. 17.35 — Беседа политического обозревателя В. П. Бекетова. 18.05 — «Очевидное — невероятное». 19.05 — Мультфильм «Сладкая сказка». 19.30 — Концерт, посвященный Дню Аэрофлота. 21.00 — «Время». 21.45 — Чемпионат Европы по фигурному катанию. Произвольный танец. 23.15 — Музыкальный обзор. Эстрадный спектакль по произведениям Раймонда Паулса. 23.20 — «Сегодня в мире».

Вторая программа. 8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — «Если хочешь быть здоров». 8.30 — Док. фильм о городах. 9.10 — «Утренняя почта». 9.40 — Музыкальным турнир по борьбе дзюдо. 10.00 — «Вадим Репин». Док. фильм. 10.30 — «Остров, у которого не бывает зимы». Об освоении нефтяных и газовых местонахождений Сахалина. 11.00 — «На земле, в небесах и на море». 11.30 — «Концерт-вальс». 12.00 — «Бам — моя судьба». 13.30 — «Клуб путешественников». 14.30 — Чемпионат СССР по хоккею. Юхан Смуул. По страницам произведений. 15.15 — Новости. 17.20 — Программа передач. 17.25 — «Новости дня». 17.30 — «Сельская жизнь». Тележурнал. 18.15 — К Дню Аэрофлота. «Воздушные хлеборобы». Док. фильм. РТ. 18.30 — «Кино и зритель». 19.15 — «День Дона». 19.30 — Ритмическая гимнастика. 20.00 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.15 — Молодежная программа. «Вертикаль». 21.00 — «Время». 21.45 — «Остров Ольховый». Короткомет-

ражный худ. фильм. 22.30 — Чемпионат СССР по конькобежному спорту. Женщины. 20.00 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.15 — «Ростов и ростовчане». Информационная программа. 20.40 — «Жизная вода Карпат». Док. фильм. 21.00 — «Время». 21.45 — «Путь к началу». Худ. фильм. 23.10 — Новости.

## ВОСКРЕСЕНЬЕ, 10 февраля

Первая программа. 8.00 — «Время». 8.35 — К Дню Аэрофлота. Док. фильм. 9.20 — 6-й этаж «Спортлото». 9.30 — «Будильник». 10.00 — «Служив Советскому Союзу!». 11.00 — «Здоровье». 11.45 — «Утренняя почта». 12.15 — «Встречи на советской земле». 12.30 — «Сельский час». 13.30 — «Музыкальный киоск». 14.00 — «Сегодня — День Аэрофлота». 14.30 — Худ. фильм. «Туманность Андромеды». 15.55 — «Клуб путешественников». 17.00 — «По приказу избирателей». Из цикла «Решается на месте». 18.00 — «Международная парадная». 18.45 — Мультфильм «Ослик-огородник». 19.00 — Чемпионат Европы по фигурному катанию. Показательные выступления. Передача из Швеции. 21.00 — «Время». 21.35 — «Мастера оперной сцены». Марио дель Монако. 22.35 — «Чемпионат мира по горнолыжному спорту». 22.55 — Новости.

Вторая программа. 8.00 — «На зарядку становись!». 8.15 — «В каждом рисунке — солнце». 8.30 — Ритмическая гимнастика. 9.00 — «Русская речь». 9.30 — Международный турнир по борьбе дзюдо. 9.50 — «Учиться жить». Док. фильм. 10.10 — Концерт квартета им. А. Бородина. 11.05 — «В мире животных». 12.05 — «Вертолеты зовутся «МИ»». Телеочерк. 12.35 — В гостях у сказки. «Осенние колокола». Худ. фильм. 14.10 — Программа Азербайджанского телевидения. 15.25 — Рассказывают наши корреспонденты. 15.55 — «Обратной дороги нет». Трехсерийный худ. телефильм. 1-я серия. 17.00 — Чемпионат мира по хоккею с мячом. Финал. 2-й тайм. 17.45 — «Имел радость быть современником...» Н. Д. Телешов. 18.30 — Чемпионат мира по конькобежному спорту. Женщины. 19.00 — «Выдающийся советские композиторы — лауреаты Ленинской премии» Л. Шостакович. Пятая симфония. 20.00 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.15 — Песни композитора И. Егикова. 20.25 — «Мир и молодежь». 21.00 — «Время». 21.35 — «Сицилианская защита». Худ. фильм.

## КИНОПРЕМЬЕРЫ ФЕВРАЛЯ



### Легенда о любви

Сюжетной основой фильма «Легенда о любви» стала средневековая легенда, популярная как в Индии, так и в Узбекистане и широко исполняемая в разных жанрах искусства.

...Бухарский юноша Иззат увидел в кувшине, привезенном из Индии, откровенно прекрасную девушку Любовь к ней застывает его пройти через множество испытаний, преодолеть много препятствий на пути к любви.

мой. Иззат найдет свою возлюбленную Санию, и девушка тоже полюбит его, однако им не суждено будет обрести счастье...

«Легенда о любви» — это вторая совместная работа узбекских и индийских кинематографистов. Первая — «Приключения Алч-бабы и сорока разбойников» имела большой успех в обеих странах, и советский режиссер Латиф Файзиев получил от фирмы «Нилфильм» за рекордную популярность

фильма специальный приз.

И вот теперь кинематографисты Индии и Узбекистана создали новую картину, музыкальную кинолегенду, в которой много песен, танцев в исполнении индийской труппы и нелицы Зинат Аман.

Сценарий фильма написали Ульмас Умарбеков и Латиф Файзиев при содействии индийских кинематографистов Джавади Сидки и Умеша Мехра.

Для участия в картине были приглашены популярные деятели кино Индии и СССР. В главных ролях — Сания и Иззат — сильные популярные представители молодого поколения индийских актеров, восходящие звезды Пунам Дхиллон и Сания Део. В роли мудреца — отца пустыни — зрители увидят одного из предков учителей династии Капуров — основателей актерской школы индийского кино — Шамми Капура.

сыгравшего на своем веку уже более ста ролей. Из популярных советских актеров зрители увидят Фрунзика Мирджана, Тамар Аганесни, Паби Рахимова, Гульчехру Джамилова и других. В фильме снимались также молодые выпускники ВГИКа.

**Э. ХОЛКИНА,**  
редактор по рекламе кинопроката.

**Зам. редактора Г. КОЛЕНКИНА.**

347340 г. ВОЛГОДОНСК  
**НАШ АДРЕС:** РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ, пр. СТРОИТЕЛЕЙ, дом № 3, кв. №№ 7, 8.  
Газета выходит во вторник, четверг, субботу.

**ТЕЛЕФОНЫ:**  
редактора — 40-60; 5-52-43, ответственного секретаря — 40-60; отдела партийной жизни и отдела инсем — 85-99; 84-74; 5-54-75, промышленного отдела — 41-60; 84-39.

Материалы предоставлены

**Филиал АО «АЭМ-технологии» «Атоммаш» в г. Волгодонск**

**[www.aemtech.ru](http://www.aemtech.ru)**



**АТОММАШ**

Финансовая поддержка

**Кривошлыков Николай Иванович**

Разработка и техническое исполнение

АВГОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СОЗДАНИЮ БАЗЫ ИСТОРИЧЕСКИХ ДАННЫХ «ЦЕНТР ЦИФРОВОЙ ИСТОРИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ» Директор Зиненко Юрий Викторович