

Сегодня  
в номере:

\* ИНТЕРВЬЮ С А. ПОКАТАЕВЫМ, ЗАМЕСТИТЕЛЕМ ГЛАВНОГО ТЕХНОЛОГА (1 стр.).

\* ЛЕНИНСКИЙ ЗАЧЕТ (2 стр.).

\* СЕГОДНЯ — ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ЗДОРОВЬЯ (3 стр.).

\* ПРОДОЛЖЕНИЕ И РЕЦЕПТЫ В. ПОЖИГАНОВА «ТИШКА» (4 стр.).

# Атоммашевец

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН ПАРТКОМА, ДИРЕКЦИИ, ПРОФСОЮЗНОГО КОМИТЕТА И КОМИТЕТА ВЛКСМ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АТОММАШ» ИМЕНИ Л. И. БРЕЖНЕВА

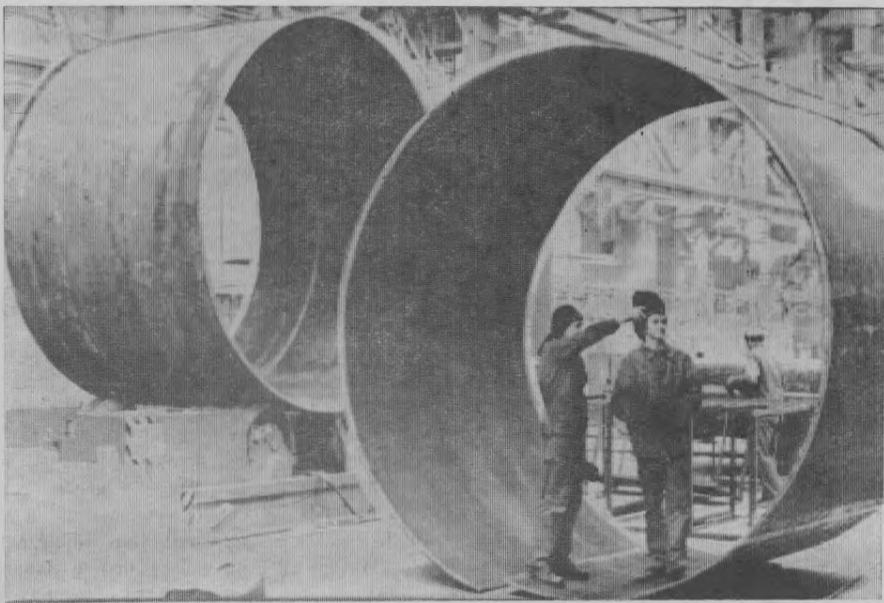
Газета издается с 5 августа 1977 г. \* 41 (865) \* Четверг, 7 апреля 1983 года. \* Выходит три раза в неделю \* Цена 2 коп.

## МОЩНОСТЯМ — ПОЛНУЮ НАГРУЗКУ!

### По-ударному

Бригада слесарей-сборщиков В. Зернова из цеха нестандартизированного оборудования — постоянно в числе лидеров социалистического соревнования в коллективе. Она успешно выполняет долговременный сложный заказ для четвертого корпуса — сборку тележки широкопортальной линии. По-ударному трудятся рабочие А. М. Петров, А. О. Озеров, ударник 11-й пятилетки А. А. Частенин.

**А. ВИДМАНОВ,**  
председатель цехового  
комитета профсоюза.



В цехе сепараторов-пароперегревателей успешно трудятся бригады Петра Николаевича Вилакова и Анатолия Михайловича Орховского. Они в совершенстве освоили выпуск испарителей. В частности, ими изготовлено одиннадцать испарителей марки И-1000 для строящихся ТЭЦ страны. В настоящее время готовится к отправке заказчиком 13-й и 14-й испарители.

На снимке: на участке изготовления испарителей.

Фото А. Бурдюгова.

МАШИНА ПЕРЕГРУЗКИ—ПОД КОНТРОЛЕМ «АТОММАШЕВЦА»

### Интервью

## ИНЖЕНЕРНУЮ ПОДДЕРЖКУ

В НАЧАЛЕ этого года коллектив отдела главного технолога объединения «Атоммаш» принял обязательства Цехам завода — инженерную поддержку по изготовлению первой машины перегрузки для Запорожской АЭС.

Прошло три месяца. Настало время подвести итоги. Об этом беседовал наш корреспондент с А. А. Покатаевым, заместителем главного технолога.

**КОРР.:** — Андрей Андреевич, сама идея творческого сотрудничества инженерной службы и производственного коллектива не нова. Творческие бригады в объединении имеют уже свою историю. В чем же новизна инициативы ОТТ?

**А. А. ПОКАТАЕВ:** — Бригады творческого сотрудничества организовываются, чтобы успешно провести работу по какому-то конкретному объекту. Объединяются вместе усилия подразделений, которые занимаются одним делом, например, освоением нового оборудования. В данном же случае обязательства нашего отдела предусматривают целый комплекс мер, до практического участия технологов в процессе созда-

ния машины перегрузки. Машину ведь делает не один только цех машин перегрузки, и другие цеха принимают участие в ее изготовлении.

**КОРР.:** — Но все-таки основная нагрузка падает именно на цех машин перегрузки...

**А. А. ПОКАТАЕВ:** — Да, конечно. Именно поэтому наша совместная работа началась здесь. Прежде всего мы разработали планировочные решения, как наиболее рационально расположить оборудование на отведенных участках. Например, конструкторы выбрали для радиально-сверлильного станка такое место, которое позволяет обслуживать его на двух плазах сразу. Налицо расширение технологических возможностей оборудования.

**КОРР.:** — Андрей Андреевич, у всех цехов Атоммаша одна особенность: процесс дооборудования идет параллельно с изготовлением продукции. Наверное, цех машин перегрузки не исключение?

**А. А. ПОКАТАЕВ:** — В цехе машин перегрузки по проекту не были предусмотрены многие станки, без которых невозможно в

срок справиться с производственным заданием. Мы дополнительно поставили цеху плитный настил для сборки машины, выделили, в частности, пять сварочных выпрямителей, настольно-сверлильные станки. Силами отдела спроектированы и полностью укомплектованы склад и электромагнитный участок, оборудованы кабины мастеров. До полной комплектации цеха оборудованием еще далеко, но то, что уже сделано, значительно повысило технические возможности цеха.

**КОРР.:** — В обязательствах отдела есть такой пункт: в марте силами технологической лаборатории изготовить комплект реек для машины. Март уже закончился. Можно ли говорить о том, что обязательство выполнено?

**А. А. ПОКАТАЕВ:** — В общем-то, да. Для машины перегрузки необходимо 32 метра высокоточной рейки, которая устанавливается на рельсовом пути. Готовится она на специальном оборудовании, которое должно поступить на Атоммаш только в третьем квартале. Но машина перегрузки должна быть готова гораздо раньше. Поэтому мы

и решили сделать рейку на тех станках, что имеются у нас. Искания правильного решения шли по двум путям. Рассказывать о всех тонкостях, наверное, нет смысла. Скажу лишь, что работать пришлось методом проб и ошибок. Когда казалось, что теоретически все должно получиться, вдруг ломалась фреза, или рейка выходила с недостаточной степенью точности. И все-таки рейку мы делать научились! Правда, однометровую рейку мы фрезеруем восемь часов, а на рейкофрезерном станке времени тратится гораздо меньше. Сейчас в лаборатории, которой руководит Л. И. Куфлин, изготавливается уже восьмая рейка.

**КОРР.:** — Машина перегрузки для Запорожской АЭС, как и все на Атоммаше, делается впервые. Поэтому, наверное, возникает много вопросов по отработке технологии?

**А. А. ПОКАТАЕВ:** — Технические вопросы по изготовлению деталей и узлов возникают буквально на каждом шагу. Технолог И. А. Мирошников каждый день обходит все участки, где делаются детали для машины перегрузки, не

только в первом, но и во втором корпусе. На отделе лежит функция внедрения технологических процессов, а разработали их в НПО «Атомкотломаш». И многие вопросы касаются именно разработчиков. Хотелось бы, конечно, чтобы они тоже принимали участие в оперативном решении возникающих проблем.

**КОРР.:** — И последний вопрос. Предположим, что машина перегрузки для Запорожской АЭС уже сделана. На очереди — другие. Как будут развиваться отношения производственных коллективов и инженерных служб?

**А. А. ПОКАТАЕВ:** — С переходом цеха на поточное производство творческое сотрудничество видоизменится, но суть его останется прежней. Конечно, в процессе изготовления машин перегрузки вопросы возникать будут. И рабочие не останутся без поддержки технологов и конструкторов. Но сейчас работа ведется над первой машиной, сроки очень сжатые. Поэтому мы и решили оказать помощь наиболее действенную. Я думаю, что нам это удалось. **Беседу вела Т. САДОШЕННО.**

ПОЗЫВНЫЕ  
«КРАСНОЙ СУББОТЫ»

Задачу  
знает  
каждый

Днем наивысшей производительности труда решили сделать 16 апреля труженики цеха основной и нестандартизированного оборудования. Всем своим составом — 270 человек — выйдут они на закрепленные объекты. Задание на этот день знает каждый работник. 160 человек придут утром, 16 апреля, к своим станкам. Как всегда, часть людей цех направит на благоустройство подшефного детского сада. В «Электрончике» будут трудиться 25 человек. Запланированы также благоустроительные работы в микрорайоне, уборка территории завода, цеха.

По предварительным подсчетам цех выпустит 16 апреля товарной продукции на 16 тысяч рублей, нормативно-чистой — на пять тысяч рублей. Всю заработную плату коллектив перечислит в фонд пятилетки.

Приближая  
новоселье

Коллектив инструментального цеха ведет шефство над строительством одного из детских садов в квартале В-7. Чтобы приблизить еще одно новоселье юных атоммашевцев, заводчане постоянно направляют людей в помощь строителям. В день коммунистического субботника здесь будут работать 27 инструментальщиков.

Почти столько же рабочих проведут вахту субботника в цехе. 50 человек будут наводить порядок на закрепленной заводской территории.

**В. ГРИВОВ,**  
заместитель секретаря парткома служб технической подготовки производства.



Третий год возглавляет партийную организацию центральной заводской лаборатории Виктор Александрович ГЕРАСИМОВ (на снимке в центре). Хорошо справляясь

с работой слесаря по ремонту оборудования, он всегда находит время для работы в коллективе.

Фото А. Бурдюгова.

## ЛЕНИНСКИЙ ЗАЧЕТ

# НА ПОВЕРКЕ — КОМСОМОЛ

ЗАВЕРШАЮЩИМ этапом Ленинского зачета «Решения XXVI съезда КПСС — в жизнь!» на Атоммаше стала аттестация секретарей комсомольских организаций. Проходила она пять дней, и каждый из них памятен той особой атмосферой, которая присуща этому экзамену. Тем более, что экзамен был особый — на идейную и политическую, гражданскую зрелость. На право быть комсомольским вожаком.

Значительность происходящего подчеркивалась и авторитетным составом комиссии. Собеседование вели заместители секретаря парткома А. И. Данилова, председатель партийной комиссии при парткоме Ф. С. Иванисов, главный инженер объединения Л. С. Чубарь, заместители генерального директора М. Ф. Тарелкин и В. К. Рыбальченко, члены бюро заводского комитета комсомола. Представляли секретарей руководителей подразделений. Доброжелательность, с которой шел разговор, не помешала взыскательно, со всех сторон подойти к анализу работы каждого секретаря, выполнения им личных творческих планов. На собеседованиях обсуждались вопросы работы комсомольских организаций по выполнению планов производства, сокращению текучести кадров, повышению внутрисоюзной дисциплины.

Приятно назвать имена секретарей, которые прошли аттестацию без замечаний. Надежда Збрицкая — секретарь комсомольской организации электрокарного цеха. Возглавляемый ею коллектив не раз занимал первые места в соревнованиях комсомольских организаций, трудовое воспитание юношей и девушек неразрывно связано с общественно-политической, культур-

ной, спортивной работой. Повседневный контакт комсомольского бюро с администрацией, партийной организацией помогает выработать деловой стиль работы, ясно видеть перспективы. Инициативно, настойчиво работает секретарь комсомольской организации отделения ЦНИИТМаш Владимир Заболотский. Хорошие трудовые традиции складываются в молодежном коллективе второго корпуса, руководит которым Земфира Каримова. Правильно организуют работу комсорги филиала БНИИАМ Александр Пугачев, организации общественных организаций Наталья Бакина.

Многим секретарям аттестация помогла объективнее оценить сложившуюся обстановку, яснее понять свои задачи, взять на вооружение лучшие формы работы. Есть все условия для роста численности комсомольско-молодежных коллективов в службе эксплуатации и технической подготовки производства. Секретарям комитетов комсомола, всему активу этих подразделений пора предпринять конкретные шаги в этом направлении. Пожелание активизировать работу по созданию комсомольско-молодежных коллективов прозвучало и в адрес А. Письменного — секретаря комсомольского бюро управления технического контроля. Поднять роль молодежных метрологических постов надо секретарю комсомольской организации отдела главного метролога Т. Дерябкиной. Не на должном уровне профилактика правонарушений среди молодежи четвертого корпуса (секретарь комсомольского бюро С. Ткач). Наладить связь с комсомольской организацией автотранспортного цеха — таково пожелание комсоргу

транспортного отдела Т. Кусанову. Без необходимого контакта с администрацией работают секретари комсомольских организаций ЦЛНМЕ О. Ключко, филиала ВКТИ «Атомкотломаш» Б. Цыбин. Низка роль комсомольского прожектора в управлении материально-технического снабжения (секретарь Л. Зяблова). Работа по месту жительства — пока еще слабое звено в работе комитета ВЛКСМ службы эксплуатации (секретарь О. Кобызев).

Аттестация показала и то, что не все руководители подразделений, секретари партбюро уделяют достаточное внимание работе с молодежью. Тот факт, что секретари комсомольской организации управления жилищно-коммунального хозяйства на аттестации представляла... секретарь совета микрорайона, — показатель для этого коллектива. Никакой заинтересованности в воспитании молодых кадров управления не чувствуется со стороны начальника УЖКХ К. Н. Ищенко. А ведь производственная и общественная дисциплина молодежи сегодня — слабое звено в работе этого коллектива. Нуждается в пересмотре отношении к комсомольской организации со стороны администрации отдела дошкольных учреждений. Ни руководитель отдела, ни секретарь комсомольской организации Л. Зырянова попросту не явились на собеседование.

Аттестация закончилась. Она еще раз показала, что в деле воспитания молодежи на Атоммаше есть и неплохой опыт, и нерешенные задачи, побудила комсомольский актив к более плодотворной работе.

**А. ЛИМАНКИН,**  
заместитель секретаря  
комитета ВЛКСМ  
объединения.

## На контроле охрана труда

На заседании партийного комитета производства первого корпуса рассмотрен вопрос о работе администрации, партийных, профсоюзных, комсомольских организаций ряда цехов по обеспечению техники безопасности.

На основании проверок, проведенных комиссиями парткома, комитета народного контроля, отдела техники безопасности, работа по обеспечению безаварийного труда в цехах корпусного оборудования, ремонта технологического оборудования, закладных деталей, сепараторов и пароперегревателей признана неудовлетворительной.

Партийный комитет указал на недопустимость формализма, терпимого отношения к нарушениям правил охраны труда, обязал секретарей партийных организаций до 4 апреля утвердить мероприятия по контролю за соблюдением правил техники безопасности.

**Н. КРАХОТИН.**

## Беседует юрист

В кабинете политического просвещения состоялась встреча партийного актива с начальником юридического отдела объединения В. Н. Спирченком. Он выступил с лекцией «Повышение ответственности за укрепление трудовой дисциплины на каждом рабочем месте в свете требований и ноябрьского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС и речи на нем Генерального секретаря ЦК КПСС Ю. В. Андропова». В. Н. Спирченко ознакомил слушателей с основными положениями законодательства, касающимися трудовой дисциплины, ответил на вопросы.

**С. НЕЧАЕВА,**

# МЕСТО ЖИТЕЛЬСТВА — МЕСТО ВОСПИТАНИЯ

## В мире книг

Частые гости агитпункта № 18 — работники филиала № 7 центральной библиотечной системы. Каждую пятницу жители микрорайона пользуются услугами библиотеки — передвижки. В агитпункте оформляются книжные выставки, проводятся тематические вечера, лекции и беседы.

Старший библиотекарь филиала Т. Н. Мищенко одну из своих бесед назвала «От декрета о мире — к программе мира». С интересной лекцией о творчестве поэта В. Жуковского выступила библиотекарь Т. Г. Тулицына. Приемы дезинформации, применяемые западными радиостанциями, убедительно были раскрыты в беседе «Голоса с чужого берега».

Жители микрорайона уже привыкли к этим встречам, охотно в них участвуют.

## Действует совет профилактики

Разнообразные средства воспитательной работы по месту жительства использует в своей работе совет профилактики микрорайона. Три раза в месяц члены совета собираются в агитпункте. Они приглашают на собеседование нарушителей порядка, готовят материалы для стенда наглядной агитации, рассматривают работу товарищеского суда, комиссии по работе с трудновоспитуемыми детьми. Возглавляет работу совета электросварщик цеха сборки парогенераторов В. В. Ванярх.

## Общественная консультация

Учитывая пожелания жителей, совет микрорайона организовал в агитпункте работу общественной консультации. В назначенный день сюда приходят врачи, юристы, педагоги. По четвергам, например, можно послушать беседу врача-специалиста. На вопросы правового характера ответа

ют работники юридического отдела Атоммаша. Такая форма работы помогает повысить правовую, медицинскую культуру населения.

**М. ВОЛКОВА,**  
секретарь совета  
микрорайона № 18.

## Весенние заботы

Каждый вторник в микрорайоне В-2 собирается штаб совета микрорайона по благоустройству. Вопросы весеннего благоустройства, подготовки к коммунистическому субботнику были обсуждены пятого апреля. В работе штаба участвовали работники ЖЭК-2, руководители учреждений, расположенных в квартале. Штаб отметил удовлетворительную подготовку к субботнику. Многие домовые комитеты организовали оформление газонов, посадку зелени, заготовлен нужный инвентарь. Члены штаба скорректировали план переоборудования детских площадок.

Работой штаба руководит председатель совета микрорайона В. Б. Кузьменко. **В. ДОЛГОПОЛОВ,** заместитель секретаря парткома служб эксплуатации.

## Спорт — это жизнь

Красочно убран спортивный зал. Звучит музыка. Так начались спортивно-оздоровительные праздники, проводимые цехами корпуса № 1.

В соревнованиях спортивного праздника термпрессового цеха приняли участие бригады А. Стукалова, Г. Моисеенко и команда инженерно-технических работников. Соревнования начались с конкурса бригадиров, их сменили семейные команды. В результате упорной борьбы первое командное место заняла бригада А. Стукалова. В соревнованиях бригадиров отличился Г. Моисеенко. Лучшей спортивной семьей признана семья Стукаловых.

**З. КУЛИН,**  
инструктор по спорту.

# Примерная тематика

БЕСЕД АГИТАТОРОВ НА АПРЕЛЬ 1983 ГОДА.

(Окончание. Начало в № 39).

IV. Два мира — два образа жизни.

1. Женщины в СССР: реализация прав и возможностей. Женщины «Свободного мира». «Аргументы и факты», 1983, № 9. Положение женщин в мире капитала. — «Экономическая газета», 1983, № 11.

2. «Радиоголоса на волне психологической войны» «Аргументы и факты», 1983, № 8.

3. Уверенность и оптимизм. Обманутые надежды. «Агитатор», 1983, № 4

**ШКОЛА МЕТОДИЧЕСКОГО МАСТЕРСТВА АГИТАТОРА** Укреплять связь с производством. «Агитатор», 1983, № 5.

Уважать слушателя. «Агитатор», 1983, № 2.

Разъяснять, поднимать активность масс. «Агитатор», 1983, № 1.

Кабинет политпросвещения объединения.

Сегодня — Всемирный день здоровья

Электроды  
из  
пластмассы

Еще недавно название «пластиковые металлы» могло вызвать лишь недоумение. Но сегодня уже открыта целая группа полимеров, которые по структуре схожи с обыкновенными пластиками, но во многом ведут себя, как металлы — например, проводят электричество не хуже свинца. Один из таких полимеров исследователи из Пенсильванского университета и специалисты компании «Плимут» получили на основе ацетилена. По их мнению, из такого «пластикового металла» можно делать электроды в аккумуляторах будущих электромобилей. Как показали эксперименты, емкость этих аккумуляторов может быть в 10 раз выше, чем у обычных свинцовых. При авариях они не будут выделять вредных веществ, а перезарядить их можно до 1.000 раз. Кроме того, электродами из этого материала, а значит, и самим аккумуляторам можно придавать любые формы.

Глушитель  
Тотиева

Чем меньше сопротивление встречают отработавшие газы в глушителе, тем мощнее и экономичнее работает двигатель. Эту особенность учел автолюбитель из г. Орджоникидзе Э. Тотиев.

Он придумал и изготовил глушитель новой конструкции, у которого внутренние перегородки выполнены в виде лопаток, похожих на турбинные. Они закручивают поток выходящих отработавших газов, «подгоняя» их на выхлопе.

Но это еще не все. Э. Тотиев на своей машине между карбюратором и впускным трубопроводом установил специальную приставку, которую соединил при помощи прозрачной пластмассовой трубочки с баком, наполненным жидкостью для обмыва ветрового стекла. Приставка эта предназначена для подачи в цилиндры вместе с бензовоздушной смесью распыленной воды, примерно литра два на каждые 100 километров пробега. Проходя через приставку, топливная смесь закручивается и распыляется, что способствует более полному ее сгоранию.

Как полагает Э. Тотиев, за счет этих усовершенствований повысилась мощность двигателя (примерно процентов на пятнадцать), мотор стал работать более экономично (на каждые 100 километров пробега автомобиля экономится около двух литров бензина).

(ТАСС).

## С ЗАБОТОЙ О ЛЮДЯХ

Ежегодно 7 апреля по инициативе Всемирной организации здравоохранения во всех странах мира отмечается Всемирный день здоровья. Только тем, кто будет отмечать Всемирный день здоровья в 2000 году, дано судить, было ли предшествующее поколение реалистичным или состояло из мечтателей, когда в 1977 году на Всемирной ассамблее здравоохранения приняло решение начать кампанию «Здоровье для всех к 2000 году».

Девизом дня здоровья 1983 года будет: «Здоровье для всех. Отсчет времени уже начался».

Лозунг — «Здоровье для всех» не означает, однако, что в 2000 году врачи и медсестры смогут лечить любые недомогания. Это не означает также и то, что в 2000 году не будет больных и инвалидов. «Здоровье для всех» означает достижение всеми людьми мира такого уровня здоровья, который позволит им вести социально и экономически здоровый, рациональный образ жизни. Это значит, что профилактика заболеваний и облегчение неизбежных болезней будет лучше, чем сейчас. Это значит, что имеющиеся ресурсы здравоохранения будут равномерно распределяться между населением.

Цифры  
и фактыДля  
жителей  
города

По сравнению с 1981 годом в городе стало больше стационаров. Коэффициент увеличился до 1420 коек. Открыты: детская больница на 160 коек, первая очередь роддома на 75 коек, первая очередь больницы на 250 коек, лордотделение на 60 коек и глазное отделение на 40 коек.

Начала работать инфекционная больница со стационаром кожно-венерологического диспансера.

Готовятся к открытию: молочная кухня в юго-западном районе, вторая очередь роддома. Начато строительство детской больницы на 300 коек. Разукрупнены педиатрические участки, вместо существующих сорока их стало 43.

Разукрупнены также терапевтические и цеховые участки.

ем. Это значит, что все будут получать необходимую помощь в доступном и приемлемом виде.

Международная конференция по первичной медико-санитарной помощи, которая проходила в Алма-Ате в 1978 году, приняла декларацию, в которой было указано, что первичная медико-санитарная помощь является ключом к достижению «Здоровья для всех» к 2000 году. Эта же конференция призвала к проведению настоящей и эффективной национальной и международной деятельности по развитию и внедрению первичной медико-санитарной помощи во всем мире и особенно в развивающихся странах в духе всестороннего сотрудничества. Общедоступная, бесплатная, высококвалифицированная советская система здравоохранения получила признание во всем мире. В СССР здоровье людей в ближайшее десятилетие станет лучше.

Огромное значение в деле его улучшения будет иметь осуществление всего комплекса социальных мер: интенсивное жилищное строительство, улучшение условий труда, быта и отдыха советских людей, развитие массовой физкультуры и спорта. XI пятилетка пройдет под флагом борьбы с наиболее распространенными инфекционными заболеваниями.

Предстоит разработка и осуществление программы профилактики сердечно-сосудистых заболеваний, злокачественных опухолей, хронических заболеваний, диабета. Именно активная профилактика является самой перспективной формой борьбы за снижение смертности и заболеваемости, за увеличение продолжительности жизни, сохранение активности советских людей.

Е. ЗАЙЦЕВА,

главный врач Дома санитарного просвещения.



## Здесь возвращают зрение

Разработку наиболее эффективных способов лечения глазных болезней успешно ведет коллектив Одесского научно-исследовательского института глазных болезней и тканевой терапии имени академика В. П. Филатова.

В десяти клинических отделениях института ежегодно около 10 тысяч больных из всех республик нашей страны проходят стационарное лечение. Здесь работают 19 докторов и 44 кандидата наук.

За последние годы в институте разработаны и внедрены новые методы диагностики, усовершенствован способ пересадки искусственной роговицы, разработано лечение глаз с помощью лазера.

На снимке: доктор медицинских наук А. С. Сеникина принимает Юлю Оуденко из города Ильичевска.

Фото И. Павленко и В. Репина.

(Фотохроника ТАСС).

ТВОИ ЛЮДИ, АТОММАШ

## НАДЕЖНЫЙ ЧЕЛОВЕК

— Вставайте, засони, вставайте. Пора... Алеша, Сережа, Евгений... Нарушайте ритм.

Так или почти так начинается каждое утро в семье Дорофеевых. Мария Николаевна не делает поблажек никому. Ни старшим, ни младшим.

Несколько упражнений — и на улицу, в весеннее утро. Полчаса бега, а потом старшие — на работу, младшие — в школу.

Третий год работает Мария Николаевна в медсанчасти Атоммаша. Начала фельдшером здравпункта

первого корпуса. Сегодня она — старшая медсестра санчасти.

— Моя атоммашевская биография началась сразу с боевого крещения, — вспоминает Мария Николаевна. — Второе или третье дежурство, и вдруг — срочный вызов. Да не на Атоммаш, а на троллейбусное кольцо возле АБК-1. Человек получил тяжелую травму черепа. Рваная рана. Тогда у нас не было в здравпунктах врачей. Помощь раненому оказывала я сама...

И помощь была оказана вовремя. Человек тот, Ма-

рия Николаевна потом узнала, остался жив.

Медицинское училище она закончила в городе Садово Рязанской области. За кончила с отличием, с «красным» дипломом. А поступила в него, продолжая, так сказать, семейную традицию. После окончания, имея право на свободное распределение, могла выбрать себе место работы поспокойнее. Но пошла на станцию «Скорой помощи».

— Практику получила за десять лет богатую и разнообразную, — говорит Дорофеева. — И это мне сейчас очень помогает.

Обязанностей у старшей медсестры много. И молодых подучить, и проследить, позаботиться о том, чтобы здравпункты нужды в медикаментах не знали, провести профилактические беседы в цехах, отделениях.

Мария Николаевна справляется со всем этим. Надежный она работник, ответственный. И Атоммаш ей по душе пришелся, и Волгодонск семья Дорофеевых выбрала на всю жизнь.

А. ГАЛИН.



## БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!

В РАЗГАРЕ весна... Солнечная, голубоглазая, свежая и здоровая. Не просто время года, а очередной этап нашей с вами жизни, борьбы за укрепление здоровья и разумное проведение свободного времени. Весну считают межсезоньем.

Нет! Весна — самое лучшее, самое приятное, самое полезное время для укрепления здоровья.

Раннее утро. Через час-полтора на работу. Так вот используйте это время не только для того, чтобы умыться, одеться, позавтракать и добраться до троллейбусной остановки. Используйте

хоть несколько минут утра для гимнастики, для того, чтобы предстоящий рабочий день встретили вы бодрым, энергичным. Много для этого не надо. Всего 15—20 минут отдайте разминке, движению и, поверьте, заряда бодрости хватит на весь рабочий день.

Хочешь быть здоровым — занимай место в шеренге тех, кто начинает каждое свое утро с физических упражнений, с беговой дорожки, просто с движения.

Вы выходите из дома. Посмотрите, как свежо и празднично весеннее утро, вдохните свежий весенний воздух, повер-

нитесь лицом к теплому весеннему солнцу. До за вода недалеко. Не садитесь в переполненный троллейбус, автобус, пройдите до завода пешком, подышите воздухом, разомнитесь после ночи, возьмите от природы все, что она щедро дарит людям. А как хорошо работаете в прохладных цехах после утренней разминки!

— Будьте здоровы, товарищи атоммашевцы!

А. САГАН,  
врач лечебной  
физкультуры.

На снимке: в детском парке.

Фото А. Бурдюгова.

## ● НАШИ ПУБЛИКАЦИИ

В. ПОЖИГАНОВ

## ТИШКА

Рассказ

(Продолжение. Начало в №№ 33, 35, 36, 38, 39).

Когда Владимир Андреевич вновь вошел в хибару, ящик пустовал, тронутая мышами рукопись лежала на земле, а Тишка копался в своем одном ему понятном сооружении из камней, дерева и ржавого железа. Его вылинявшая, вся в залатах рабочая спецовка в нескольких местах протерлась — по-видимому, Максимовне трудно стало за ним ухаживать. Космы гнedyх плеск опустылись на коричневое лицо с желтым пятном на левой щеке от ожога, и борода цвета старой меди жестко уперлась ему в грудь.

Владимир Андреевич долго стоял в дверях, а он продолжал возиться, то внезапно замирая, то вновь принимаясь за дело. Иногда он замирал надолго, сначала улыбаясь и подмигивая кому-то, потом начинал мучительно морщить лоб. Владимир Андреевич знал, что он вспоминает «главное слово», которого ему не хватает в его теории и которое он изобретает в своей фантастической лаборатории. Это слово должно восстановить разрушенную цепь в его мышлении, и он думал, что если найдет его, люди получат наконец готовую теорию гармонического развития. Лишенный людьми сознательной жизни, он и в бессознательной продолжает искать для них самый лучший вариант блага.

— Тиша, я ухожу, — говорит Владимир Андреевич, продолжая стоять у двери. Но Тишка не слышит, поглощенный призрачной работой. Пальцы его неуверенно пытаются обрывком веревки соединить ржавое колесо детского велосипеда и тополиную ветку. Но глаза ничего не выражают, ничего не видят. И уж в который раз он забывает о колесе, о веревке, удивленно поднимает и опускает брови и стоibtенеет от красочного kaleйдоскопа мыслей, толпящихся в его полуопустошенной черепной коробке. Однако стоит протянуть к ним руки... Не-ет, на этот раз он, кажется, одну поймал и она повела его. Но куда?

С протянутой рукой Тишка медленно ходит по комнате, хватая пальцами воздух. Потом садится прямо на землю и долго сидит с тупыми немигающими глазами.

А Владимир Андреевич? Он стоит у двери, и ему отчетливо представляется: Тишкина мысль, как и сам Тишка — осколок войны, блуждающий по земле, — слепо бродит, натываясь на непонятные препятствия, безуспешно пытаясь воссоздать цельный образ мира.

Через несколько минут Владимир Андреевич еще раз окликнул его, и он, кажется, мельком взглянул в его сторону и неопределенно улыбнулся. Но через мгновение лицо его вновь посерьезнело, а затем приняло свое обычное выражение — исказилось гримасой многолетнего мучительного воспоминания.

Владимир Андреевич тихо вышел.

В последнее время Владимир Андреевич работал очень много. Рабочие, боясь, что предложенный антифриз окажет на их здоровье отрицательное воздействие, противились внедрению нового способа гидравлических испытаний. Приходилось проводить громадную разъяснительную работу: писать множество инструкций, проводить собрания, составлять комиссии, писать статьи в заводскую газету. Естественно, что в такой обстановке он долго не мог выбрать времени, чтобы навестить своего друга Тишку.

(Продолжение следует).

## Спорт

## Сильная команда

Иначе не скажешь о команде юных шашкистов средней школы № 11. Ядро ее составляют опытные бойцы, знающие, что такое победа не только в городских, но и в областных соревнованиях.

Чудо-шашки приобретают в школе все большее число поклонников, и в команду приходят новички. Им есть чему поучиться у Лены Брагиной, Валеры Шейкина, Саши Банькина, Наташи Костюченко.

Впереди у ребят — летние каникулы, в дни которых им предстоит принять участие во многих соревнованиях. Поэтому команда не прекращает тренировки.

В. МОРОЗ,  
инструктор  
физкультуры.

## Все на кросс!

В целях более широкого привлечения рабочих и служащих к систематическому участию в спортивно-массовых мероприятиях, улучшения физической подготовки, укрепления их здоровья и повышения творческой активности администрации, профсоюзный комитет и комитет ВЛКСМ постановили 10 апреля провести профсоюзно-комсомольский кросс, посвященный 113-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

В кроссе примут участие все подразделения ЦО «Атоммаш».

В программе кросса — дистанции на 1000, 500 и 200 метров.

Начинаются соревнования забегом секретарей комсомольских организаций объединения.

Начало кросса — в 10 часов для корпуса № 1, в 11 часов — для СТП, служб эксплуатации и прочих подразделений.

Место проведения — парк «Дружба».

Совет коллектива  
физкультуры.

## ДЕНЬ СМЕХА НА АТОММАШЕ

## «ЗОЛОТОЙ ГУСЬ»

«Пять минут смеха удлиняют жизнь на целый год!» Если это оптимистическое заявление верно наполовину, то все те, кто первого апреля просмотрел и прочитал юмористические стенные газеты, вывешенные в холле четвертого этажа АБК-1, могут смело идти и получать пожизненные паспорта долгожителей. Ведь здесь было представлено 14 газет и 72 рисунка.

..Так, с конкурса стенных газет начался праздник на Атоммаше.

Однако не все, присутствующие в холле, смеялись. Несмеющихся было немного. Всего три человека. Они читали каждую газету, пожалуй, вдвое внимательнее смеющихся. И продолжали сохранять вид озабоченный и крайне серьезный. Это были члены жюри. Им было не до смеха. Самым серьезным среди них был один из главных устроителей и организаторов праздника, председатель профкома первого корпуса Г. В. Колчин.

— Это наш третий праздник смеха, — сказал он, серьезно глядя сквозь толстые стекла серьезных очков. — Я думаю, что он будет самым удачным. В прошлые годы у нас не было столько юмористов. Вон, посмотрите, газеты вешать не

куда. Мы решили разделить их на три категории: смешные, очень смешные и смешные до слез. Сейчас члены жюри заняты серьезным делом — пытаются «измерить» «порции смеха», приедившись на каждую газету.

...А потом начался вечер. И конференц-зал, позабыв о серьезном своем названии, содрогался от смеха. Каких юмористических жанров здесь только не было. И сценки, и диалоги, и просто короткие рассказы. С особым интересом болельщики следили за выступлением команды ЦРТО. Победив в конкурсе стенных газет, команда несомненно воодушевилась и блестяще выступила с сатирической сценкой о том, как порой льют воду из пустого в порожнее на разных представительных совещаниях.

А всего восемь команд страстно оспаривали право на «Золотого гуся». Что это такое? Это первый приз вечера. Это сюрприз. «Золотой гусь» сидел в боковой комнатке, переполненной чувством собственного достоинства. Правда, предварительно пришлось связать ему лапы и спеленать крылья. У приза оказался очень неуживчивый характер.

...Так, кто же, кто счастливцев?

Председатель представительного жюри после короткого, но жаркого совещания, местами переходящего в откровенный спор, торжественно объявил: — Победа присуждена команде цеха по ремонту технологического оборудования!

И были аплодисменты, и было громкое «Ура», и живой приз внес в общий шум поздравлений посылную ленту, заготовив во все свое гусиное горло.

Ну что же, смеяться так смеяться!

А. ГАЛИН.

## ПОБЕДИЛ СМЕХ



День смеха пришелся как раз накануне Дня здоровья. И это символично. Здоровье и жизнерадостность неразлучны.

Коллектив атоммашевской медсанчасти в этом уверен. И праздник смеха стал здесь, действительно, праздником. Шесть команд приняли в нем участие. Каждая из них подготовила

свою программу. В нее вошли частушки, сценки из жизни медсанчасти, сатирические миниатюры из жизни «знахарей». Все смешно, остроумно, злободневно.

Кто победил? Победила дружба.

На снимке: выступает команда здравпунктов «Меридиты».

Оригинальность костюмов, яркая программа — все это позволило девушкам завоевать общие симпатии. Каждый номер программы был оценен дружным смехом и не менее дружными аплодисментами.

Фото А. Бурдюгова.

И. о. редактора  
З. БИБИКОВА.

## П И Ш И Т Е:

Адрес редакции: 347340, г. Волгодонск, Ростовской области, пр. Строителей, дом № 3, кв. №№ 7, 8.

## НАД ВЫПУСКОМ НОМЕРА РАБОТАЛИ:

линотипист — Джабраилова Р. С., метранпаж — Березина Н. М., печатники — Стручкова Л. Е., Белякова Л. В., корректор — Пак Л. В.

## З В О Н И Т Е:

Телефоны, редактора — 4-74; 55-2-43; отв. секретаря — 2-09-91; отдела партийной жизни — 5-99; 55-4-75; промышленного отдела и отдела писем — 4-39; 40-60.

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

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