

# Атом Машин

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

Газета издается с 5 августа 1977 г. \* № 57 (1189) ЧЕТВЕРГ, 23 мая 1985 года. Выходит три раза в неделю. \* Цена 2 коп.

● ПО РОДНОЙ  
СТРАНЕ

Опережая  
время

Работать на пятилетку начал трансконтинентальный газопровод Уренгой — Центр-2. Он принят в эксплуатацию со значительным опережением плановых сроков.

Трехтысячекилометровая трасса, проложенная от западносибирского месторождения газа до города Елец в Липецкой области, сооружалась неспешно более года.

Этот газопровод — последняя крупная плановая стройка отрасли в одиннадцатой пятилетке. Все предыдущие магистрали из Уренгоя строители топливных артерий проложили с опережением сроков и с высоким качеством.

На родине  
маршала

**ЖУКОВО** (Калужская область). Здесь в музее выдающегося советского полководца, четырехжды Героя Советского Союза маршала Г. К. Жукова.

Жители районного центра, посвящая его имя, почетные гости — ветераны Великой Отечественной войны, сражавшиеся под командованием маршала, члены семьи пришли в музей, где установлен бронзовый бюст Георгия Константиновича. Сквер реконструирован. К бюсту пролегла широкая трехъярусная лестница. А на родине маршала, в деревне Стрелковка, открыта архитектурно-скульптурная композиция.

(ТАСС).

## В парткоме объединения

Состоялось очередное заседание бюро партийного комитета объединения. В порядке контроля за выполнением ранее принятых постановлений были рассмотрены вопросы о состоянии общественного питания в столовых объединения № 9 и фабрики-кухни, отчет члена КПСС, начальника 131 цеха С. П. Путилина о воспитательной работе в коллективе.

Бюро отметило, что за последнее время организация общественного питания в столовых значительно улучшена, повышена культура производства. Однако недостатки, на которые бюро указывало ранее, еще полностью не изжиты. Так, имеются факты некачественного приготовления пищи, ассортимент блюд не отличается разнообразием, диетпитание организовано плохо. Ремонт столовой № 19 ведется крайне медленно. Бюро потребовало от хозяйственных руководителей обеспечить столовую АБК-8 торговым технологическим оборудованием, закончить в июне ремонт столовой № 19. Профсоюзным комитетам подразделений, социально-бытовому отделу указано на необходимость дальнейшего повышения порядка в общественном питании.

Заслушав отчет коммуниста С. П. Путилина, бюро отметило, что в коллективе улучшилась деятельность общественных формирований по укреплению дисциплины труда, коммунист С. П. Путилин имеет партийное поручение, он активизировал свою работу с молодыми рабочими цеха. Однако еще имеются недостатки в его деятельности как воспитателя, что сказывается на выполне-

нии плана по номенклатуре и других показателях. Бюро парткома потребовало от члена КПСС С. П. Путилина устранить просчеты в своей деятельности, как руководителя и воспитателя до 1 июля т. г.

На заседании бюро был рассмотрен вопрос о создании группы резерва секретарей партийных организаций, их заместителей.

В феврале т. г. бюро парткома рассмотрело вопрос о задачах парторганизации по мобилизации коллектива объединения на своевременное изготовление оборудования для пусковых АЭС 1985 года. Заслушав на заседании отчет начальника ПДУ, члена КПСС В. В. Колосова о ходе выполнения графика поставок оборудования на пусковые, бюро отметило, что основными причинами срыва поставок явились неудовлетворительная работа коллектива корпуса № 2 и особенно цеха № 233 по изготовлению комплектующих деталей, слабая деятельность хозяйственных руководителей цехов по организации производственного процесса в своих подразделениях, неоперативное решение конструкторско-технологических вопросов со стороны служб главного инженера и технологической подготовки производства.

Бюро партийного комитета в принятом постановлении потребовало от партийных организаций 131, 134, 153, 154, 157, 233, 241, 432 цехов активизировать работу партгрупп, профгрупп по мобилизации коллективов на безусловное выполнение задач по комплектованию пусковых АЭС 1985 года.

## XXVII съезду КПСС — достойную встречу! Повышенные социалистические обязательства

КОМПЛЕКСНОЙ БРИГАДЫ № 3 ЦЕХА № 432

Выполнить производственное задание 1985 года в номенклатуре к 22 декабря 1985 года — Дню энергетика.

Повысить производительность труда на два процента против плановой.

Изготовить своими силами четыре приспособления для сборки и сварки теплообменной аппаратуры.

Добиться звания «Бригада высокой культуры и эффективности производства».

План двух месяцев 1986 года выполнить ко дню открытия XXVII съезда КПСС.

Изготовить сверх установленного задания один теплообменник аварийного расхолаживания для пусковой АЭС.

Всю продукцию изготавливать на уровне государственного Знака качества.

Социалистические обязательства приняты на общем собрании бригады 20 мая 1985 года.

Сообщает рабкоровский пост

### МОЛОДЦЫ, СВАРЩИКИ!

Бригада электросварщиков С. М. Таразанов никак не обходилась. В результате впервые без дефектов приварила «косые» патрубки на корпусе парогенератора 20—1.

Операция эта нелегкая, и до сих пор без дефек-

тов С. М. Таразанова на парогенераторе 20—1 позволила ускорить изготовление корпуса.

**А. АНТРОПОВ,**  
начальник участка  
цеха корпусов парогенераторов.

Отличная работа сварщиков-ручников брига-

Внимание учащихся 8, 10 классов и их родителей!

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 71 26 МЯС С 9 ДО 14 ЧАСОВ ПРОВОДИТ

### день открытых дверей

ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 8-х И 10-х КЛАССОВ ШКОЛ ВОЛГОДОНСКА И ИХ РОДИТЕЛЕЙ.

Вас встретят мастера производственного обучения и преподаватели училища, расскажут о рабочих профессиях, которые можно получить в училище.

Вы познакомитесь с учебными кабинетами и производственными мастерскими, сможете посмотреть или даже принять участие в товарищеских состязаниях, посмотреть концерт художественной самодеятельности.

В 12 часов в актовом зале училища состоится пресс-конференция для учащихся школ и их родителей, в которой примут участие руководители училища, мастера производственного обучения, преподаватели, отличники учебы, руководители кружков художественной самодеятельности, тренеры спортивных секций.

Проезд к училищу всеми видами транспорта до остановки «Парк Дружбы» или «Кинотеатр «Комсомолец».

## Трезвость — норма жизни

Коммунистическая партия всегда уделяла и уделяет постоянное внимание формированию нового человека, плодотворному использованию материальных и духовных возможностей для разностороннего его развития. Гарантированное право на труд, забота общества о человеке от рождения до глубокой старости,

широкий доступ к богатствам культуры, уважение к достоинству и правам гражданина, неуклонное расширение участия трудящихся в управлении — все это непреходящие ценности, неотъемлемые черты социалистического общества. В них, отмечалось на апрельском (1985 г.) Пленуме ЦК КПСС, — важнейший ис-

точник политической стабильности, социального оптимизма, уверенности в будущем.

Работа по формированию идейно убежденной, гармонично развитой, физически здоровой личности ведется целенаправленно и плодотворно. В современных условиях, когда все полнее раскрываются созидательные силы

социалистического строя, особое значение приобретает строгое соблюдение принципов коммунистической морали, преодоление вредных пережитков, прежде всего такого уродливого явления, как употребление спиртных напитков.

В опубликованном постановлении ЦК КПСС

«О мерах по преодолению пьянства и алкоголизма» указывается, что намечавшиеся ранее меры по борьбе с этим социально опасным злом осуществляются неудовлетворительно, работа ведется кампанейски, без необходимой организованности и последовательности. Усилия государственных и хозяйственных органов, партийных и общественных организаций недостаточно скоординированы. Слабо

еще развернута пропаганда, она нередко обходит острые вопросы, не носит наступательного характера. Далеко не все люди осведомлены о вреде употребления спиртных напитков для здоровья нынешнего и особенно будущих поколений, общества в целом. В результате этого проблема пьянства и алкоголизма в стране за последние годы обострилась.

(Окончание на 2 стр.).

# Трезвость — норма жизни

(Окончание. Начало на 1 стр.)

Центральный Комитет КПСС потребовал от всех партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций, хозяйственных руководителей безотлагательно разработать и осуществить комплекс всесторонне обобщенных организационных, административно-правовых и воспитательных мер, направленных на решительное усиление, повышение эффективности антиалкогольной борьбы. Надо придать ей подлинно массовый, всенародный характер, создавая в каждом трудовом коллективе обстановку нетерпимости к пьянству, к любым нарушениям дисциплины и порядка.

Хорошие результаты дает строгий общественный контроль за неукоснительным применением в отно-

шении пьяниц таких мер, как лишение премий, вознаграждений по итогам работы за год, путевок в дома отдыха и санатории. При этом важно в полной мере использовать права, предоставленные уставом профсоюзов и Законом о трудовых коллективах в а. Важную роль в развитии антиалкогольного движения, распространении его на предприятия, в организациях, учреждениях призвано сыграть создаваемое всеобщее добровольное общество борьбы за трезвость.

Необходимо давать решительный отпор укоренившимся несостоятельным взглядам на пьянство, как на неизбежное и непродолимое явление. Следует считать совершенно недопустимым употребление спиртных напитков на работе, в общественных мес-

тах, расценивать такие случаи как аморальное, антиобщественное поведение, используя против пьяниц всю силу закона и общественного мнения. Партийные организации обязаны ужесточить спрос с членов партии, и прежде всего с руководящих работников, строго наказывать тех, кто пристрастился к выпивкам. Руководителей партийных, советских, хозяйственных и общественных организаций, имеющих пристрастие к спиртному, допускающих устройство выпивок, надо освобождать от занимаемых должностей, а коммунистов привлекать за это к строгой партийной ответственности, вплоть до исключения из рядов КПСС.

Важная задача — всемерное усиление и совершенствование антиалкогольной пропаганды. Она

повсеместно должна стать в арсенале партийных и общественных организаций надежным средством укрепления трудовой, производственной дисциплины и общественного порядка, оздоровления быта трудящихся и членов их семей. Как одну из своих боевых задач должны рассматривать антиалкогольное воспитание молодежи комсомол, органы просвещения, профессионально-технического, высшего и среднего специального образования.

Воспитательные усилия надо умело подкреплять делом. Тут и совершенствование быта трудящихся и внедрение новых традиций, современных обрядов, исключая употребление алкоголя. Успешно ведется борьба за трезвый образ жизни там, где местные партийные и общест-

венные организации уделяют постоянное внимание развитию массового спортивного движения, держат в поле своего зрения работу культурно-просветительных учреждений, спортивных - оздоровительных комплексов и лагерей. Надо и впредь всемерно улучшать организацию досуга населения, создавать условия для разумного проведения свободного времени, особенно молодежи. Важный резерв — умелое использование материальной базы профсоюзов для развития культурно-просветительной и туристско-экскурсионной работы, самодеятельного творчества, поощрение коллективного садоводства и огородничества.

В постановлениях ЦК КПСС, Совета Министров СССР, Указах Президиума Верховного Совета РСФСР намечены конкретные меры по сокращению производства и продажи

алкогольных напитков, усиленно ответственности за нарушение правил торговли винно-водочными изделиями и самогонварения. Перед правоохранительными органами поставлена задача устранить серьезные недостатки в их работе по борьбе с пьянством, решительно пресекать нарушения правил торговли спиртным, искоренять самогонварение и спекуляцию алкогольными напитками. Они призваны всемерно содействовать общественности в деле воспитания тех, кто пристрастен к выпивкам, настойчиво вести работу по профилактике пьянства.

Меры по преодолению пьянства и алкоголизма встречаются широкое одобрение и активную поддержку советских людей. Осуществление этих мер — дело всех и каждого. Трезвость должна быть нормой нашей жизни.

(Газета «Правда», 18 мая с. г.)

## В ПРЕЗИДИУМЕ ПРОФКОМА

На очередном заседании президиума профкома обсужден вопрос о выполнении планов строительства жилья и объектов соцкультбыта.

Отмечено, что совместное постановление профсоюзных комитетов ПО «Атоммаш» и треста «Волгодонскэнергострой» о ходе строительства объектов жилья и соцкультбыта позволило усилить профсоюзное влияние на выполнение плана строительства и развитие социалистического соревнования.

В результате принятых профсоюзными комитетами дополнительных мер план по строительству жилья в 1984 году был выполнен на 100,2 процента, что позволило снизить процент текучести кадров в трудовых коллективах Атоммаша и треста ВДЭС.

С целью дальнейшего обеспечения трудящихся жилой площадью администрация и профсоюзные комитеты Атоммаша и треста ВДЭС заключили договор о сверхплановом строительстве трех жилых домов на 345 квартир. Ввод в эксплуатацию этих домов — практическая организаторская работа профсоюзных организаций объединения и треста.

Для более эффективной организации строительства сверхплановых домов президиум профкома принял решение о создании штаба по строительству, возглавить который поручено начальнику ЖилУКСа Г. И. Иконникову. В состав штаба вошли руководители профсоюзных организаций подразделений.

В качестве шефствующих организаций за домами закреплены проф-

союзные комитеты первого корпуса, служб эксплуатации и служб технической подготовки производства.

Планерные совещания штаба по вопросам строительства домов предлагается проводить ежемесячно.

Президиум профкома рассмотрел вопрос о ходе строительства медсанчасти и санатория-профилактория на 200 мест.

Отмечено, что коллективным договором на 1985 год предусматривается освоить на строительстве медсанчасти 220 тысяч рублей, на строительстве санатория-профилактория — 300 тысяч рублей. Фактически за четыре месяца текущего года освоение этих средств не начиналось.

В необходимости ускорения строительства сомнения нет: объекты медсанчасти Атоммаша разбросаны по всей территории объединения, что создает определенные трудности в работе и способствует росту количества дней нетрудоспособности среди работающих.

Президиум принял к сведению заявление ответственных работников управления капитального строительства и СМУ Атоммаша о том, что предусмотренные колдоговором капитальные вложения на строительство медсанчасти и профилактория будут освоены в 1985 году.

## Вышел в свет

сборник «К. Марс, Ф. Энгельс, В. И. Ленин. О морали и нравственном воспитании». В него включены извлечения из работ, высказывания классиков марксизма-ленинизма, отражающие их теоретическое наследие по нравственно-этической проблематике. Они касаются общих вопросов марксистско-ленинской теории морали, определения сущности морали, ее социальной роли, затрагиваются вопросы исто-

рии развития морали и этики, даются характеристики состояния нравственности в докапиталистических формациях, и особенно моральных принципов и нравов буржуазного общества.

Один из разделов посвящен коммунистической нравственности, раскрытию ее принципов и норм, проблемам нравственного воспитания в социалистическом обществе.

(ТАСС).

## В парткомах подразделений

### Не второстепенный вопрос

Партком первого корпуса рассмотрел вопрос «О работе профкома корпуса по улучшению условий труда, быта, питания и медицинского обслуживания трудящихся».

Профсоюзный комитет уделяет немало внимания этим вопросам. В частности, на заседаниях профкома рассматривались вопросы о подготовке к осенне-зимнему периоду 1984—1985 годов, об улучшении бытовых условий трудящихся, о выполнении мероприятий по охране труда и технике безопасности, предусмотренным коллективным договором на 1984 год, о сроках аттестации оборудо-

вания на знак безопасности в цехах №№ 132, 134, 135, 152. Профком взял под свой контроль ремонт столовой в АБК-1.

Однако многое еще в корпусе не сделано. Комиссия по охране труда и технике безопасности обследовала дробеструйную установку в 132 цехе и обнаружила, что состояние ее неудовлетворительно. Рейд жилищно-бытовой комиссии показал, что в цехах №№ 131, 133, 152, 154 недобросовестно относятся к наведению порядка в душевых. В

140 цехе недостаточен контроль за состоянием сантехники. В цехах №№ 131, 133, 138, 141, 157 не закончена аттестация оборудования на знак безопасности. В 131 цехе, например, аттестовано всего четыре процента оборудования.

Явно недостаточно контролирует профком выполнение комплексного плана лечебно-оздоровительных мероприятий на 1985 год. В корпусе не создан здравпункт, в цехах 131, 132 и 133 цехах —

физиофизиологические кабинеты.

Партком рекомендовал партийным бюро, администрации цехов четче контролировать выполнение коллективного договора в части улучшения условий труда и быта работающих, указал руководителям цехов на недостатки в организации ремонта душевых, аттестации оборудования на знак безопасности и начал сроки устранения этих недостатков.

## Вести из общежитий

В красном уголке общежития № 1 состоялся слет победителей социалистического соревнования в честь 40-летия Победы.

Переходящий вымпел и диплом I степени завоевало общежитие № 12 (председатель комсомольско-молодежного штаба — Сергей Медведев).

Второе место присуждено общежитию № 1 (председатель КМШ — Сергей Ивонин). На третьем месте — общежитие № 9 (председатель КМШ — Ирина Колесник).

Комсомольско-молодежные штабы названных общежитий награждены Почетными грамотами комитета ВЛКСМ объединения.

Почетных грамот и сувениров удостоено за активное участие в общественной жизни более 60 жильцов общежитий.

Среди них: Х. Гусейнов, Л. Шувалов, А. Кодаев, А. Сыроев, В. Сурменов (общежитие № 1); П. Шевчук, Т. Мазурин, Г. Терновская (общежитие № 8); Л. Денисова, Л. Сухарева (общежитие № 9).

**Р. СДВИЖКОВА,** заместитель начальника отдела общежитий.

Знаменателен памятными датами этот год. Им

и был посвящен ряд тематических вечеров, подготовленных профсоюзной библиотекой и отделом общежитий объединения. Такие вечера прошли в рабочих общежитиях №№ 1, 8, 10, 12.

В ходе программы вечеров использовались документальные грамзаписи воспоминаний соратников вождя мирового пролетариата, песни революционных и военных лет, фрагменты литературных произведений о В. И. Ленине, революционерах, фронтовых судьбах.

Участникам была представлена передвижная книжная выставка.

Подготовили и провели вечера библиотекарь Н. Абрамова, молодой коммунист А. Молошиков, комсомолка Т. Савченко.

**О. ФОМЕНКО,** старший библиотекарь профбиблиотеки объединения.

В зале молодежного центра объединения прошел тематический вечер «Эту память попробуй уйми...» Звучали песни Великой Отечественной войны. В этот день в гостях у дискотеки «Время» и жильцов рабочих общежитий Атоммаша были ветераны Великой Отечественной войны. Песни, прозвучавшие

в тематической программе, напомнили ветеранам о фронтовых буднях, о радости первых дней Великой Победы, а тем, кто не знал войны, — о том, какой ценой завоевано счастье.

Своими воспоминаниями о боевых сражениях поделились ветераны Георгий Васильевич Катаманов, Елена Владимировна Игнатович, Вера Прохорова Кривцова, Исая Савельевич Григорьев, Федор Михайлович Ульяновский, Яков Игнатьевич Пономаренко.

Молодежь рабочих общежитий Атоммаша благодарна всем ветеранам за их ратный подвиг в годы Великой Отечественной войны, за мирную и счастливую сегодняшнюю жизнь советского народа и клянется всегда помнить об огромных жертвах, принесенных на алтарь победы нашей Родины.

**З. ИЛЬЮШЕЧКИНА,** воспитатель молодежного центра.

Наше общежитие № 12 активно участвовало в смотре художественной самодеятельности, который проводился отделом общежитий объединения. Хорошо выступили все участники смотра: Л. Го-

ворухина, С. Медведев, Г. Никифоров, П. Копылов, А. Макурин, А. Шемуратов.

Жюри присудило нашему коллективу третье место. Профкомом объединения поблагодарил ребят за участие и наградил коллектив общежития премией в сумме ста рублей.

В майские дни были подведены итоги социалистического соревнования. Звания «Лучшая комната общежития» получили 27 комнат. Жильцы содержали их в образцовом порядке, не нарушали правил социалистического общежития и принимали участие в общественной жизни.

Особенно надо отметить тех, кто постоянно проводил работу по профилактике нарушений, принимал активное участие в организации и проведении культурно-массовых мероприятий в общежитии. Хочу назвать их имена. Это С. Медведев, Н. Илларионов, А. Макурин, Г. Никифоров, В. Валентийчик, А. Исаков, В. Каминчиков, О. Зубенко, В. Кауров, А. Шемуратов, В. Степанов.

**Л. ЧУХЛЕБОВА,** воспитатель общежития.

Навстречу 50-летию стахановского движения

### Дружная пятерка

Любой рабочий день не похож на тот, что уже прошел, и на тот, что еще будет. Но в бригаде Юрия Алексеевича Кулагина (цех нестандартизированного оборудования) все дни роднит одно — добросовестная работа, четкий ритм независимо от сложности производственного задания. Именно в такой организации труда истоки ускорения, которое позволило бригаде выполнять пятилетний план задолго до календарного окончания пятилетки.

Четыре из пяти станочников бригады работают вместе с момента ее организации — шесть лет. Все четверо — сам бригадир, Андрей Алексеевич Голубев, Анатолий Дмитриевич Жоржин, Вячеслав Михайлович Сорокин — не первый год трудятся с личным клеймом. Все годы бригада работает на один паряд, распределяя заработок по КТУ.

Пятый член бригады — молодая станочница Наташа Родичева. Она пришла в коллектив после окончания атоммашевского профессионально-технического училища. По словам бригадира, раньше у них станочницы не задерживались — тяжело с непривычки выполнять жесткие требования: каждый день не просто выполнять план, но и делать гораздо больше. А Наташа приплась ко двору. Ей и сейчас по ругают в бригаде не самое сложное, но обязательно покажут и подскажут, как лучше сделать. Помогают разобраться в чертежах, выбрать нужный режим работы станка, настроить. Эти проявления мужской рабочей дружки очень ценит Наташа Родичева. И главным качеством

своего коллектива называет именно это — дружная бригада.

Оценили молодую фрезеровщицу и опытные члены бригады. Осенью прошлого года Родичеву приняли кандидатом в члены КПСС. Среди тех, кто давал ей рекомендацию, — и Анатолий Дмитриевич Жоржин — лучший фрезеровщик объединения.

О каждом рабочем этого небольшого коллектива можно рассказывать endlessly. А. А. Голубев управляет сразу с двумя строгальными станками, управляется легко, приятно смотреть, когда он работает. А. Д. Жоржина предпочитает не надо. У него столько «титлов», что перечисление их займет много места. В. М. Сорокин — высококвалифицированный, старательный фрезеровщик. Ну, а бригадир есть бригадир: за шесть лет он прекрасно изучил характеры и особенности каждого своего товарища и умело направляет усилия каждого на общее дело.

В этой бригаде не отказывают ни от какого дела, будь то «нестандартка» или детали атомной тематики. Если получили сложный заказ — собираются вместе и вместе решают, как его лучше выполнить. Практически не бывает здесь простоев. У бригады помимо шести станков есть еще и резервный. В случае поломки какого-то оборудования станочник переходит на станок, что в резерве. К тому же четверо мужчин легко могут заменить друг друга. Наташа Родичева еще не освоила строгальный станок, хотя уже и делает попытки «укротить» его. И в этом ей тоже помогают старшие товарищи.

Т. МАКАРОВА.

### ИТОГИ АПРЕЛЯ

Подведены итоги социалистического соревнования среди цехов объединения. Победителями признаны:

- первая группа — коллектив цеха нестандартизированного оборудования (второе и третье места — у коллективов цехов корпусов и сборки парогенераторов);
- вторая группа — коллектив цеха изготовления образцов (второе место занял коллектив термозаготовительного цеха);
- четвертая группа — коллектив цеха флюсов и электродов;
- пятая группа: первая подгруппа — коллектив

- электроремонтного цеха (второе место — коллектив цеха эксплуатации сетей и подстанций);
- вторая подгруппа — коллектив цеха подъемно-транспортного оборудования;
- третья подгруппа — коллектив энергоцеха четвертого корпуса;
- шестая группа — коллектив цеха хозяйственного обслуживания;
- седьмая группа — коллектив электрокарного цеха.

### По следам наших выступлений «НЕ ПО-ХОЗЯЙСКИ»

Жилищно-эксплуатационное управление ПЭТ Атоммаша в ответ на статью «Не по-хозяйски» от 5 марта 1985 года сообщает, что в ЖЭК-2 и ЖЭК-3 освещение налажено, двери техподвалов в настоящее время отремонтированы и закрыты.

А. РОГОВОЙ, начальник ЖЭУ.

### Наука — производству

#### Плазмотроны приходят в цех

Разработка и внедрение промышленных плазмотронов для нанесения на поверхности деталей пленки износостойких металлов и для резки металлов различной толщины — такова программа сотрудничества ученых Института теплофизики СО АН СССР и специалистов объединения «Сибэлектро терм». Результатом совместных поисков стал плазмотрон для резки в воздушной среде черных

и цветных металлов большей толщины, чем раньше. Мощность агрегата намного выше обычных плазмотронов.

Сейчас на «Сибэлектро терме» идет отладка режимов работы установки. В ее создание большой вклад внесли заведующий лабораторией Института теплофизики, кандидат физико-математических наук А. Тимошевский и ведущий инженер лаборатории сварки «Сибэлектро терма» А. Едоков.

Новинка позволит значительно сократить трудо-

### Непрерывный рейд „Атоммашевца“: культура производства

Когда смотришь со стороны на работу технологов и конструкторов отдела водоснабжения, канализации и теплоснабжения УГЭ, не верится, что в этой внешне спокойной обстановке решаются сложнейшие вопросы. Водо- и теплоснабжение завода, экономия энергоресурсов, эксплуатация очистных сооружений и ряд других проблем энергетического обеспечения производства в условиях строящегося предприятия. Небольшой по составу коллектив задел стоган в жизненно важных для завода делах. А, следовательно, забот у сотрудников отдела немало. Валентин Васильевич Силин и Марина Александровна Киреева, например, осуществляют технадзор за выполнением мероприятий по повышению эксплуатационной надежности зданий и сооружений объединения. За первый квартал 1985 года на строительство коммуникационных тоннелей выдано 28 нарядов-допусков на производство работ строительными организациями. При этом решен ряд вопросов по бесперебойному обеспечению завода энергоресурсами.

Сравнительно недавно принят в эксплуатацию комплекс внешнего промышленного водоснабжения. Инженеры отдела принимают участие не только в усконаладочных работах, но и в разработке инструкций для эксплуатационников и схем технологического оборудования. Одно из важных направлений работы отдела — подготовка предприятия к осенне-зимнему периоду. Именно здесь планируются мероприятия по подготовке к зиме и контролю их выполнение. Большой объем конструкторских работ входит в обязанности инженеров-конструкторов отдела. Только за этот год подготовлено и передано заказчику 12 проектов по водоснабжению и канализации и 22 по вентиляции и теплоснабжению. Наиболее значительные из проектов: водоснабжение и канализация пионерлагеря «Чайка» (автор В. Н. Глушко), система очистки газовых стоков 336 цеха в корпусе № 6 (авторы Л. Ф. Лесина, В. Н. Глушко), реконструкция систем вентиляции цеха флюсов и электродов (авторы М. П. Нефедова, А. П. Камриш) и ряд других.

Вседневной поход за экономией и бережливостью. Активными участниками его стали работники отдела водоснабжения и канализации (Вик). В результате выполнения организа-

ции технико-экономических мероприятий по экономии топливно-энергетических ресурсов только в этом году сэкономлено 2000 Гкал теплоэнергии и 200 тысяч кубических метров воды. На экономию направлена и поваторская деятельность инженеров. С апреля 1984 года по апрель 1985 года работниками

что среди них нет равнодушных и пассивных, можно судить даже по общественным нагрузкам. Начальник отдела А. А. Линьков — заместитель секретаря партбюро УГЭ, председатель общества охраны природы; А. И. Кравченко — секретарь комсомольской организации; Л. Ф. Лесина — заместитель в Преддверии УГЭ, член городской комиссии по контролю за работой торговли и бытового обслуживания облсовпрофа; С. В. Артеменко — заместитель председателя совета молодых специалистов; И. П. Гамзина — член жилищно-бытовой комиссии профкома УГЭ, председатель детской комиссии, и так далее. Из 14 инженеров отдела 11 завоевали почетное звание «Ударник коммунистического труда». А по итогам первого квартала 1985 года отделу присвоено звание «Коллектив высокой культуры производства». Этим званием гордятся в отделе и понимают его не в узком значении: чистота и порядок на рабочих местах, а в самом широком значении. Высокая культура производства — это значит безукоризненная исполнительская дисциплина, безукоризненное выполнение плановых заданий и активная общественная работа. Всем этим требованиям отдел водоснабжения и канализации, теплоснабжения и вентиляции вполне отвечает.

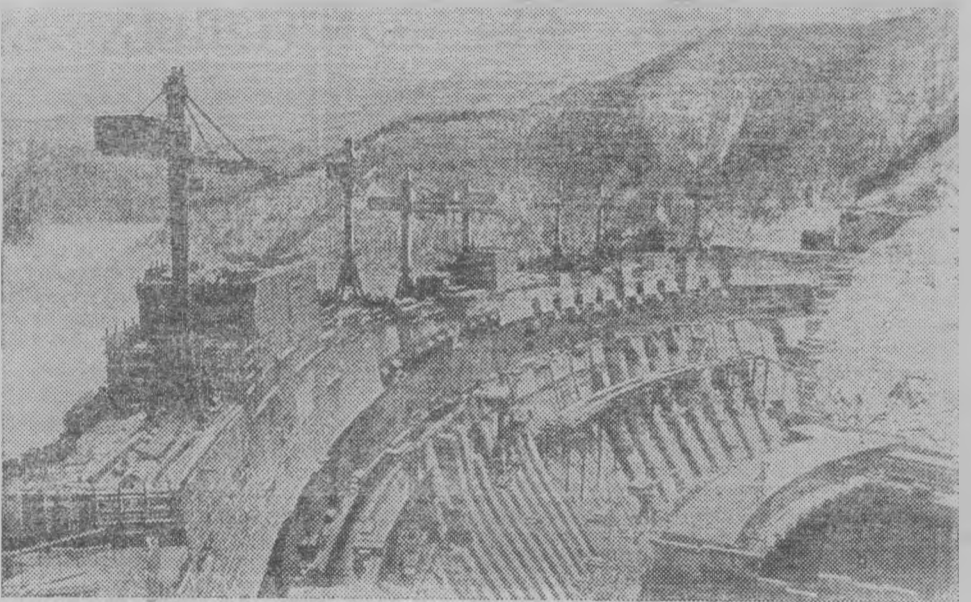
С. НИКОЛАЕВА.

## Коллектив высокой культуры

отдела Вик подано 11 предложений. Предполагаемый экономический эффект 170 тысяч рублей. Среди активных рационализаторов руководитель отдела А. А. Линьков и инженер-конструктор В. В. Силин. Уже в этом году внесено пять рациональных с экономическим эффектом 94 тысячи рублей.

Активная производственная деятельность. Во всем трудоспособном коллективе она неразрывно связана с общественно-политической. В том, что этот коллектив ведет большую производственную работу, плановые задания выполняются в срок и качественно, немалая заслуга активной жизненной позиции его членов. О том,

### ГИГАНТ СИБИРСКОЙ ЭНЕРГЕТИКИ



На станции широко раз ГЭС дала свыше 31 миллиарда киловатт-часов электроэнергии.

В преддверии празднования 115-й годовщины со дня рождения В. И. Лени-

на на станции широко раз ГЭС дала свыше 31 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. В преддверии празднования 115-й годовщины со дня рождения В. И. Лени-

На снимке: плотина Саяно-Шушенской ГЭС сегодня.

Фото Ю. Бармина (Фотохроника ТАСС).

### По следам наших выступлений «НЕ ПО-ХОЗЯЙСКИ»

Жилищно-эксплуатационное управление ПЭТ Атоммаша в ответ на статью «Не по-хозяйски» от 5 марта 1985 года сообщает, что в ЖЭК-2 и ЖЭК-3 освещение налажено, двери техподвалов в настоящее время отремонтированы и закрыты.

А. РОГОВОЙ, начальник ЖЭУ.

### Наука — производству

#### Плазмотроны приходят в цех

Разработка и внедрение промышленных плазмотронов для нанесения на поверхности деталей пленки износостойких металлов и для резки металлов различной толщины — такова программа сотрудничества ученых Института теплофизики СО АН СССР и специалистов объединения «Сибэлектро терм». Результатом совместных поисков стал плазмотрон для резки в воздушной среде черных

и цветных металлов большей толщины, чем раньше. Мощность агрегата намного выше обычных плазмотронов.

Сейчас на «Сибэлектро терме» идет отладка режимов работы установки. В ее создание большой вклад внесли заведующий лабораторией Института теплофизики, кандидат физико-математических наук А. Тимошевский и ведущий инженер лаборатории сварки «Сибэлектро терма» А. Едоков.

Новинка позволит значительно сократить трудо-

сможность процесса, экономить металл за счет чистоты и точности резки.

#### Рисует электрод

За десять секунд нарисует марку завода изготовителя и номер на любую деталь автомат, созданный учеными Тульского политехнического института. Маркирование машиностроители считают вообще процессом трудоемким. Если же детали из труднообрабатываемого металла или титан их, как это бы-

вает на подшипниковых заводах, многомиллионный, то операция эта обрывается в тысячи рублей.

Тульская новинка значительно облегчает процесс. Достаточно в память ввести буквенную и числовую информацию, смочить детали электролитом, и электрод за считанные секунды «нарисует» марку.

#### Уральские силачи

На Челябинском механическом заводе им. 60-ле-

тия Октября начался выпуск новых дизель-электрических кранов «ДЭК 631». Переход на новую продукцию не потребовал остановки производства и коренной реконструкции. Теперь кран весит меньше, но он сильнее предшественника на тридцать тонн и поднимает конструкции на высоту 20-этажного дома. Изготовлено «ДЭК 631» до конца года сбержет почти 400 тонн металла.

(ТАСС).

## Отметили юбилей пионерии

Хорошими успехами в учебе и труде встретили День рождения Всесоюзной пионерской организации имени В. И. Ленина юные волгодонцы. Ребята всех школ города принимали участие в сборе металлолома и макулатуры, в проведении субботников, делали поделки для продажи на «Ярмарке мира».

С развернутыми красными знаменами, под барабанный бой и сигналы пионерского горна девочки и мальчишки с алыми галстуками, отряд за отрядом, шли к месту сбо-

ра. Колонна протянулась от площади Гагарина до площади Победы.

Впереди огромной колонны — правофланговые дружины. Те, что в учебке и труде всегда добиваются первых мест. От нашей школы № 11 в правофланговые вышли 4«д», 4«с», 4«з», 5«а», 5«е», 6«е» и другие классы. Каждый пионерский отряд по решению совета дружины на праздничный парад одел одинакового цвета пилотки. Зеленые, синие, красные пилотки на черных, рыжих, лыных головах колышутся в такт барабанным палочкам, куплетам пионерских

песен, твердому шагу юных ленинцев.

«Взвейтесь кострами, синие ночи...» — начинает высоким голосом запеваля.

И все подхватывают дружно и весело:

«Мы — пионеры, Дети рабочих!»

Песня, рожденная в первые годы Советской власти, жива и поныне.

На площади пионерский поток разделялся на несколько ручьев и, обтекая памятник, застыл.

Митинг, посвященный годовщине советской пионерии, открыла заведующая городским отделом народного образования

В. С. Бызова. Она коротко рассказала о славном пути, который прошла юная гвардия с огненных двадцатых до сегодняшнего дня, остановилась на добрых делах волгодонской пионерии. В конце выступления В. С. Бызова поздравила пионеров с праздником и пожелала им быть боевыми, честными и добросовестными помощниками комсомола и партии.

«Всегда готовы!» — словами пионерского приветствия-клятвы ответили юные ленинцы Волгодонска.

**Е. МОРЖУХИНА,**  
преподаватель истории.

## КУДА ПОЙТИ УЧИТЬСЯ

### ВОЛГОДОНСКОЕ СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 71

(бывшее ПТУ-80) на Базе производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева проводит набор на вечернее отделение для обучения по специальностям:

электросварщик ручной и автоматической сварки;

токарь-расточник, карусельщик, универсал;

сверловщик;

газорезчик;

каладчик КИПиА;

контролер ОТК сварочного производства;

сварщик-аргонщик;

фрезеровщик;

электромонтер связи;

слесарь-сборщик металлоконструкций, электро-

сварщик;

термисты на печат.

Можно повысить квалификацию по специальности:

электросварщик ручной и автоматической сварки;

станочники;

слесарь-сборщик металлоконструкций.

Срок обучения — 7 месяцев.

Учеба проводится без отрыва от производства.

За справками обращаться по адресу: г. Волгодонск, ул. Энтузиастов, 7, СПТУ-71, остановка автобусов №№ 6, 12, 20 и троллейбуса № 1 у парка Дружбы, комната № 2, телефон 9-45-20.

Производственное объединение «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева направляет в 1985—86 учебном году в Ростовский завод-вуз и Волгодонской техникум энергетического машиностроения абитуриентов из числа передовых рабочих, служащих, лиц, демобилизованных из рядов Вооруженных Сил СССР, учащихся подшефных школ, а также молодежи, проживающей в г. Волгодонске.

Лица, получившие направление в техникум, зачисляются на учебу вне конкурса, поступившие на учебу в завод-вуз зачисляются заочными студентами.

За всеми справками обращаться в отдел технического обучения объединения по адресу: АБК-1, 1 этаж, аудитория № 7, телефон 26-56.

## ● По родной стране

Карельская АССР. Один из самых молодых городов страны — Костомукша — детище содружества советских и финских строителей. Город строится в карельской тайге по проекту ленинградских архитекторов, которые умело вписали жилые кварталы в окружающий ландшафт. Даже в суровые зимние морозы в квартирах тепло и уютно.

На левом снимке: один из новых микрорайонов Костомукши. На переднем плане — недавно вступивший в эксплуатацию Дворец культуры горняков. На правом снимке: ин-

## ЗДРАВСТВУЙ, КОСТОМУКША!



женеры Галина Акимова (СССР) и Пентти Лейнонен (Финляндия) трудятся в Костомукше уже поч-

ти 10 лет. Все вопросы, связанные с обеспечением строителей обеих стран технической документа-



цией, они решают четко и оперативно. Фото С. Майстермана (Фотохроника ТАСС).

## Уголок книголюба

### ИЗ РОДА ЛЕРМОНТОВЫХ

«Все о Лермонтовых» — так можно назвать многолетний труд костромского краеведа А. Григорова, собравшего по архивным документам и забытым публикациям биографические данные о родственниках поэта, оставивших заметный след в истории отечества.

Одна из замечательных представительниц этого старинного костромского рода — Юлия Всеволодовна Лермонтова (1846—1919 г.г.). Вслед за Софьей Ковалевской она отправилась за границу, прослушала курс лекций в Гей-

дельбергском и Берлинском университетах, стала химиком, одной из первых женщин-докторов наук.

Вернувшись на родину, работала в Петербурге, в лабораториях В. Марковникова и А. Бутлерова, написала ряд научных трудов, высоко оцененных Д. Менделеевым. По его предло-жению она была избрана членом русского химического общества.

В 1891 году Юлия Всеволодовна переехала из столицы в свое небольшое имение Семеново под Москвой и занялась сельским трудом. Созданное

ею садоводческое хозяйство вскоре получило всеобщую известность.

Другая представительница рода Лермонтовых — Екатерина Владимировна (1889—1941 г.г.), окончив естественный факультет Петербургского университета, стала видным палеонтологом. Она работала в Геологическом комитете СССР, во Всесоюзном НИИ геологии. Ее перу принадлежит известная в кругу специалистов монография «Кембрийская система».

## ● ПРИМИТЕ СОВЕТ

### «Химчистка» книги

Вы нечаянно посадили на одну из страниц пятно. Не оставляйте книгу «неряхой».

Жирное пятно выводит теплым утюгом. Положите на пятно промокательную бумагу, прогладите несколько раз, пока промокашка не впитает весь жир.

Застарелые жирные пятна удалите смесью нескольких капель чистого бензина и порошка магнетита (продается в аптеках).

Чернильное пятно можно смыть 20-процентным раствором перекиси водорода или фиолетовым раствором марганцовки. Правда, марганцовка оставляет после себя бурый след. Чтобы удалить его, положите несколько кристалликов щавелевой кислоты (продается в аптеках) в чайную ложку, залейте горячей водой, а когда раствор немного остынет, смочите пятно от марганцовки. Щавелевую кислоту можно заменить лимонной.

Плесень удалите с книг нашатырным спиртом.

Пятна от мух — укусом. Следы от пальцев смойте мылом, а потом снимите мыло влажной тряпочкой. Просушите страницу между двумя листами промокающей бумаги.

### ОЗЕРО ДЖЕКА ЛОНДОНА

В бассейне реки Колымы, в 10200 километрах от Москвы, расположена цепь озер, в названиях которых столько же лирического, сколько и таинственного, — Серая Чайка, Разлука, Испытание, Верность... Лучшее из них — озеро Джека Лондона.

158 тысяч озер вместила в себя земля колымская. Не обозначены они порой даже на крупномасштабных картах. Трудно найти на этих картах и озеро Джека Лондона. Длина — 10 километров, ширина — 2 километра.

Если по колымской трассе следовать в сторо-

ну Магадана, то километрах в тридцати от Ягодного увидишь узкую проселочную дорогу, пробитую в зеленом непролазье и уходящую в сопки.

50—60 километров можно преодолеть за четыре часа, и все же чудо, как и водится, является неожиданно. Оно ослепляет своей синью и расплавленным серебром, высокими, словно «материковые», березами и лиственницами на берегу.

Вот он, «маленький Байкал» Колымы, прини-мающий в себя немало ручьев, речушек и даю-

щий начало только одной — Кюэль-Сиене.

Кто же и когда дал озеру это имя? Много лет назад в тех местах работал геолог Петр Иванович Скорняков, страстный почитатель творчества известного писателя. Произведениями его зачитывался и первый открыватель колымского золота Юрий Александрович Билибин. Он не раз говорил: «Хорошо было бы назвать именем Лондона что-нибудь на север-востоке». Это пожелание и выполнил П. Скорняков. (ТАСС).

НАШ АДРЕС: 347340 г. ВОЛГОДОНСК 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 писем — 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

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