

Атом Машиневец

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

Газета издается с 5 августа 1977 г. № 59 (1191) ВТОРНИК, 28 мая 1985 года.

Выходит три раза в неделю * Цена 2 коп.

Сегодня
в номере:

* XXVII СЪЕЗДУ
КПСС — ДОСТОЙ-
Н У Ю ВСТРЕЧУ!
(1 стр.)

* КОГДА ОЖИВА-
ЕТ ИСТОРИЯ. (2 стр.)

* «МОЛОДОЙ СПЕ-
ЦИАЛИСТ» (3 стр.)

* РАБОТАЕТ КОН-
СУЛЬТАЦИЯ. (4 стр.)

XXVII съезду КПСС — стахановские темпы, сверхплановую экономию, отличное качество СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

БРИГАДЫ СЛЕСЕРЕИ-РЕМОНТНИКОВ А. В. СЫСУЕВА
РЕМОНТНО - МЕХАНИЧЕСКОГО ЦЕХА.

План двух месяцев 1986 года выполнить к 24 февраля — дню открытия съезда.

День открытия XXVII съезда КПСС отработать на сэкономленных материалах и энергоресурсах.

Деньги, заработанные в день открытия съезда, перечислить в Фонд мира.

Подать сверх плана одно рацпредложение.

Повысить квалификацию одному рабочему.

Не допускать случаев нарушения трудовой дисциплины.

Активно содействовать укреплению дисциплины на участке и в цехе.

Постоянно повышать свой идейно-политический уровень. Силами бригады подготовить три политинформации на участке капитального ремонта.

Для АСТ-500

Бригада А. А. Тышковского (цех сварных конструкций) собрала металлоконструкции кантователя свежего топлива для Горьковской атомной станции теплоснабжения. Металлоконструкция покрашена и подготовлена к монтажу на станции.

Дальнейшая работа над изделием для пусковой станции сдерживается из-за недопоставок цехами второго корпуса.

Реакторы на потоке

Завершен очередной этап работ на пятом корпусе реактора ВВЭР-1000. Бригада сварщиков В. А. Гришанова из цеха корпусного оборудования закончила антикоррозионную наплавку на кольце раздельном.



С высокими темпами трудится бригада термомеханика С. Агаповым. Выполняя горячую штамповку деталей для Монастырщинского завода, коллектив стабильно перекрывает нормы выработки на 40—50 процентов. Эффективно используются топливно-энергетические ресурсы. Обязательства 1985 года решено выполнить на неделю раньше намеченного.

На снимке (слева направо): бригадир С. Агапов, мастер В. Кальянов, звеньевые Г. Киреев и С. Шурьгин, нагревательщик В. Самков и А. Пелешник.

Фото А. Бурдюгова.

● Курс — технический прогресс

ОТРАСЛЕВОЕ СОВЕЩАНИЕ

Три дня на Атоммаше работало отраслевое совещание, посвященное вопросам подбора и внедрения отечественных аналогов производства запасных частей к импортному оборудованию, повышению эффективности ремонтного производства.

В совещании приняло участие более ста представителей заводов отрасли, а также союзных министерств: тяжелого машиностроения, автомобильной промышленности, сельско-

хозяйственного машиностроения, приборостроения, Госснаба СССР, других министерств и ведомств.

Открыл совещание заместитель начальника управления главного механика и главного энергетика Министерства энергетического машиностроения Е. Ф. Мельниченко. С приветственным словом выступил главный инженер Атоммаша Л. И. Попов.

Создание отечественных аналогов узлов импортного оборудования — акту-

альная проблема, над решением которой работают и Атоммаш, и другие предприятия страны. О том, что уже сделано в этом направлении, что предстоит сделать, рассказали на совещании Е. Ф. Мельниченко и заместитель главного инженера Атоммаша по эксплуатации В. Б. Кузьменко.

Участники совещания приняли постановление, в котором определены первоочередные задачи по улучшению организации

ремонта оборудования, разработки отечественных аналогов запасных частей и комплектующих к импортному оборудованию.

Участникам совещания были показаны документальные фильмы, рассказывающие о жизни Атоммаша и города Волгодонска. Для них были организованы экскурсии по заводским корпусам. Работала также тематическая выставка, посвященная внедрению отечественных аналогов в объединении.

А. ХУХРОВ,
начальник отдела научно-технической информации.

● Депутатские будни

Склянулись дневные заботы. Парк Дружбы, бульвар постепенно заполняются людьми, возвращающимися с работы. Не удивительно, встречая среди них С. М. Апасову или М. И. Агафонову, В. В. Секеду, В. И. Полякову или П. И. Желтобрюхову. Их многие узнают, приветливо здороваются. Наши депутаты. Полномочные представители народной власти у нас, в самом старом микрорайоне нового Волгодонска.

Что торопит сегодня молодого инженера из цеха автоматизации и прием электротехники М. И. Агафонов? Во многих квартирах дома № 5 по улице Гагарина он давно перестал быть чужим человеком. Сколько проблем помог он решить только многодетной семье Железняк! Сколько терпения, человеческого такта, настойчивости проявил, чтобы уладить проблемы, с которыми обращались в депутатскую группу дружные жильцы этого дома. Немало работы у него и как члена комиссии микрорайона по профилактике правонарушений.

Как давнюю знакомую, встречают в доме № 8-а по проспекту Строителей атоммашерского социолога С. М. Апасову. В доме немало «малосемеек», и пока у Светланы самая насущная забота — помочь людям утрясти все неясности с очередностью, добиться законных льгот.

Беспокойный, требующий особого, материнского внимания участок депутатской работы достался крановщице цеха № 143 Атоммаша В. И. Поляковой и парикмахеру Н. И. Желтобрюховой. Они общественные наставники ребят, стоящих на учете в инспекции по делам несовершеннолетних. Побывать в семьях подшефных, встретиться с учителями, не опоздать на заседание комиссии — да мало ли забот у каждой?

Копилка добрых дел

Все заботы членов депутатской группы микрорайона № 17 перечислить трудно. Хочется подчеркнуть главное: системность, последовательность в ее работе, высокую гражданскую активность наших депутатов. Не первый год группой руководит председатель совета микрорайона, заместитель главного инженера Атоммаша В. Б. Кузьменко. Наверное, прежде всего его заслуга в том, что заседания депутатской группы проводятся регулярно, что по всем пяти направлениям работы депутатов есть что рассказать. В работе с детьми уже сложились добрые традиции, которыми район вправе гордиться. В общежитиях часто проводятся депутатские рейды по проверке работы буфетов, санитарного состояния, организации досуга жильцов. Быстрее и полнее с помощью депутатов решаются вопросы торгового обслуживания жителей микрорайона. Серьезно, настойчиво взялись за работу члены совета профилактики.

Немало шока и нерешенных проблем. Не удается достичь полного взаимопонимания с ЖЭК-2 в вопросах благоустройства микрорайона. «Отошли» от шефских забот по оформлению микрорайона шефы — коллектив производственно-художественных мастерских объединения. Но идет день за днем, и каждый добавляет хоть небольшой взнос в копилку добрых дел, которые ведут в своем микрорайоне члены депутатской группы № 17.

С. КАМЕНЕВА,
секретарь совета
микрорайона № 17.

Кубок — у волгодонцев

25—26 мая в детско-юношеской спортивной школе № 1 прошли соревнования по спортивной акробатике на кубок газеты «Атоммашевец».

В соревнованиях приняли участие спортсмены Волгограда, Ростова, Новочеркасска и Волгодонска.

В упорной борьбе кубок «Атоммашевца» вновь завоевали волгодонцы. На втором месте — команда Волгограда, на третьем — Ростова.

Репортаж о соревнованиях читайте в «Атоммашевце» 1 июня.



ца знаменитого пятого Донского казачьего гвардейского корпуса, созданного в 1942 году из донских казаков и участвовавшего в боях на Украине, в Молдавии, освобождении народов Европы. Корпусу донцов-кавалеристов присвоено почетное наименование «Будапештский».

Тут же документы: наградные листы, воинские удостоверения, справки о ранениях и излечении в госпиталях, орденские книжки, благодарности Верховного Главнокомандующего, боевые ордена и медали наших земляков П. И.

Об этом говорят его награды: ордена Славы II и III степени, многочисленные медали.

Экскурсанты знакомятся с бытом и трудовой деятельностью героев тыла. В символической землянке, комнате заводского барака или избе крестьянки на столике треугольные солдатские письма, фотографии дорогих людей, похоронные извещения.

Заканчивается экскурсия у стендов, которые знакомят посетителей с голгофами, воевавшими на всех фронтах в раз-

которыми был награжден И. А. Москаленко. Два ордена Красного Знамени и два Красной Звезды, орден Суворова I степени, медали — таковы награды Д. Е. Мыльников. А еще награды и благодарности Ю. П. Родичева, П. Ф. Фомичера, К. П. Гвоздя, защитников Москвы и Ленинграда, оскободителей советской земли и угнетенной Европы.

После посещения выставки каждая группа экскурсантов остав-

● Автопробег атоммашевцев по городам-героям

«Мирный атом» на дорогах победы

Весенним днем четырнадцатого апреля с площади Победы в нашем городе взял курс на город-герой Волгоград непривычно оформленный караван из пяти автомобилей. Порсюду, это подчеркнуто особо, к нашему городу относятся с симпатией. Наш молодой город и наш завод повсеместно воспринимаются как символ миролюбия нашего народа, символ нашего могущества.

Повсеместно мы видели неиссякаемый людской поток к ставшим святыми для каждого советского человека местам. Вечно будут жить в памяти народной ратные подвиги советских солдат-освободителей. Мамаев Курган в Волгограде, мемориал в честь героических защитников Тулы, могила неизвестного солдата в Москве, Курган Славы на 21-м километре московского шоссе под Минском, героические камни несливаемой Брестской крепости, Мемориал Родина-мать в Киеве, легендарная Малая земля — для каждого из нас являются символом героизма, мужества и стойкости. После завершения автопробега мы передали в заводской музей землю, привезенную с этих мест. Там она и будет храниться.

Этот пробег, организованный парткомом, профкомом, комитетом ДОСААФ и комитетом ВЛКСМ объединения, был приурочен к славному юбилею нашей победы. В составе экипажей — лучшие из лучших — передовики производства, победители трудовой вахты «40-летию Победы — 40 ударных недель», молодые рабочие, ветераны труда. 7250 километров преодолели участники автопробега, прежде чем стартовавшие накануне Первомай машины пришли на финиш — празднично убранную площадь Победы в Волгодонске.

О ходе пробега мы попросили рассказать его руководителя В. Е. Лопашина.

— Главное впечатление от пройденных километров — грандиозная, именно грандиозная, и незабываемая панорама страны перед праздничной. Самое общее ощущение — ощущение праздника, ожиданием которого жила в эти дни наша страна. С трассы автопробега как нельзя более отчетливо виден тот патриотический подъем трудящихся Советского Союза, с которым они шли навстречу дню нашей Победы. Буквально в каждом городе, городке, поселке, через которые пролегал наш путь, видны приметы и признаки этой даты. Плакаты, лозунги, материалы в газетах, которые мы покупали в каждом пункте нашего пути — все подчеркивало большую работу, которую проделали советские люди, идя навстречу 40-летию Победы.

Остались в памяти и встречи. Их было много на долгом пути. Так в Туле нас напутствовал полный кавалер ордена Славы, Герой Социалистического Труда слесарь Тульского комбайнового завода П. А. Литвинов, в Бресте — Герой Советского Союза С. М. Федякин. Отмечу, что наш автопробег неизменно привлекал внимание жителей городов, через которые пролегал его маршрут. Люди

Участником нашей делегации В. Н. Куксовым был снят любительский фильм о наиболее интересных моментах нашего пути. Его могли видеть все накануне торжественного заседания 7 мая в актовом зале АБК-8.

Успех маршрута был бы немалым без хорошего сплоченного коллектива, сложившегося с первых дней пути. А были и трудности, и поломки в пути, и дорожная неустраиваемость. Но все невзгоды воспринимались с готовностью их преодолеть. И этот настрой и привел нас к успешному финишу. Спасибо всем участникам, прошедшим этот нелегкий путь, справившимся с напряженным ритмом пробега, ведь в среднем за сутки приходилось преодолевать от 400 до 600 километров. И так изо дня в день на протяжении двух недель.

К числу интересных встреч следует отнести и встречи с экипажами других автопробегов. В эти дни наряду с нами этим же маршрутом шел и Международный автопробег «Победа-40», организованный ЦК ДОСААФ СССР и ЦК ВЛКСМ, и пробег вазовцев из Тольятти. Встретили и рижан.

В заключение доложу, что программа автопробега выполнена полностью.

Когда оживает история

В майские дни в городском краеведческом музее особенно многолюдно. Здесь собраны бесценные материалы времен Великой Отечественной, рассказывающие об обороне Дона, Цимлянского района, лодях и войсковых частях, защищавших родную землю, борьбе подпольщиков и великом труде героического тыла.

Каждый день через залы проходят группы студентов и учащихся городских учебных заведений, ветераны войны. Экспозиция начинается со входа в музей, который вы видите на снимке вверху. С огромной фотографии, запечатлевшей парад войск Красной Армии 7 ноября 1941 года, мужественно глядят защитники Москвы. Они отправляются с парада прямо на фронт, до которого и ходу-то всего час-другой.

В следующем зале группа посетителей застывает у комплекса «Оборона Северного Кавказа и Ростовской области». Под стеклом винтовка и шашка бой-

Кравцова и А. П. Гурова.

Стенд, посвященный героям Романовского подполья, рассказывает о героической борьбе подпольщиков (на снимке в центре). Вглядываясь в эти лица. Со снимков смотрят совсем молодые люди. В черные месяцы оккупации они боролись с ненавистным врагом и пали смертью храбрых. Их имена: В. Кожанов, И. Смоляков, А. Шмутава, В. Тюхов, В. Кузнецов. Был еще один подпольщик, совсем мальчишка, чудом избежавший смерти. Когда Красная Армия разгромила фашистов в Сталинграде и прогнала немцев с Цимлянской земли, он, прибавив себе два года, вступил добровольцем в освобождавшую станицу Романовскую часть. А Гореликов, так зовут пастуха - подпольщика, стал разведчиком сапером и с честью встретил день Победы.



личных родах войск в годы войны.

На подушечках ордена Ленина, два ордена Красного Знамени, ордена Отечественной войны I степени, Красной Звезды, медали,

лежит в книге отзывов запись. Слова благодарности работникам музея выразили и учащиеся профтехучилища химзавода (снизу).

Г. КОТОВ.



Молодой специалист

Выпуск № 4

● Курс — технический прогресс

ТЕМА СЕГОДНЯШНЕГО ВЫПУСКА «МОЛОДОГО СПЕЦИАЛИСТА»: «КУРС — ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС». МЫ ПОЗНАКОМИМ ВАС С ИТОГАМИ V НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ, С РАБОТАМИ ЕЕ УЧАСТНИКОВ. НАДЕЯСЬ, ЧТО ЭТО ПОМОЖЕТ ВАМ ПРИМЕНИТЬ ПОСЛЕДНИЕ ДОСТИЖЕНИЯ НАУКИ И ТЕХНИКИ В ПРОИЗВОДСТВЕ, ПОСЛУЖИТ НОВЫМ ТОЛЧКОМ АКТИВИЗАЦИИ ТВОРЧЕСКОЙ МЫСЛИ.

КОНКУРС ТВОРЧЕСКОЙ МЫСЛИ

Пятая научно-техническая конференция молодых специалистов была организована в целях повышения научно-технического уровня и квалификации молодых инженеров и техников, дальнейшего привлечения их к решению сложных технических проблем, рационализаторской и изобретательской работе. Ее девиз «Повышению эффективности производства оборудования АЭС — энергию, знания и энтузиазм молодых».

Участники конференции работали по пяти секциям. Всего было заслушано сорок докладов. Все они были посвящены основным техническим проблемам развития и совершенствования производства современного атомного машиностроения. Жюри, в состав которого вошли главные

специалисты завода, подвело итоги работы всех пяти секций.

По технологической секции победителем стал С.А. Прилюбченко (ОГТ), по металлургической — А.П. Лиманкин (ОГМет), по секции сварки и наплавки — А.В. Княшко (ОГС), по секции контроля качества — Н.А. Ледовских, а по конструкторской — В.И. Щербаков. Дипломами и поощрительными премиями отмечены наиболее оригинальные работы: Т.В. Шатковской и В.Н. Скоруина (СКБ), А.Х. Ларсова (ОГС), К.Н. Федосеевой и Б.П. Белоусова (ОГТ), В.П. Химченко (ОКБ), С.В. Оржеховского (ОГС). Победителями выставки научно-технического творчества молодежи признаны сотрудники отдела главного технолога

С.М. Лесин и А.В. Мищенко.

Участники конференции приняли решение: «В целях развития широкой творческой активности и инициативы молодых специалистов при решении задач, стоящих перед объединением, пятая научно-техническая конференция молодых специалистов РЕКОМЕНДУЕТ:

считать главной задачей молодых специалистов и совета — повышение активности в выполнении задач комплексного и современного изготовления оборудования для строящихся АЭС;

предложить руководству завода больше уделять внимания вопросам развития творчества молодых специалистов. Больше привлекать к разработкам ведущих тем молодежь, ча-

ще доверять им самостоятельные участки работ; активнее участвовать в рационализаторской и изобретательской работе. С этой целью продолжить совершенствование конструкций и технологий изготовления продукции, добиваться снижения ее трудоемкости и материалоемкости, совершенствования средств контроля качества изделий; считать обязанностью молодых специалистов оказание помощи в повышении квалификации молодых рабочих;

проводить научно-технические конференции не реже одного раза в год. Следующую конференцию провести в марте 1986 года.

А. БЕЛЕГА,
зам. председателя совета молодых специалистов.

● Представляем работы молодых специалистов

Обработка глубоких отверстий

При изготовлении деталей оборудования АЭС сверление отверстий является основной операцией механической обработки (до 70 процентов трудоемкости). Первоначально технология обработки отверстий заключалась в сверлении спиральными сверлами, зенкерования и развертывании, в зависимости от требуемой точности и чистоты по-

верхности. По этой технологии — трудоемкость обработки деталей большая, значительный расход режущего инструмента. Этот способ сверления не мог обеспечить выполнение высоких требований к качеству отверстий: допуск на диаметр, овальность, прямолинейность, шероховатость изделий. А также не позво-

ляло повысить производительность труда.

Теперь применяется метод глубокого сверления отверстий. Он отличается от обычного следующим. Несимметричное расположение режущих кромок инструмента приводит к тому, что радиальная составляющая силы резания прижимает опорные твердосплавные пластины к стенкам отверстия.

Этим достигается эффект накатного полирования, что повышает качество поверхности отверстий. Смазочно-охлаждающая жидкость, подающаяся под большим давлением, удаляет стружку. Кроме того, эта жидкость охлаждает и смазывает режущую кромку и опорные пластины инструмента.

С. ПРИЛЮБЧЕНКО,
инженер-технолог ОГТ.

Акустико-эмиссионный контроль

Акустико-эмиссионный контроль получает все большее распространение в производстве оборудования для АЭС. В обеспечении безопасности работы атомных электростанций важную роль играет контроль целостности металла оборудования. Метод акустико-эмиссионного контроля дает возможность обнаружить дефекты в металле и наблюдать динамику их развития одно-

временно на всех участках крупногабаритных конструкций. Этот метод, основанный на регистрации упругих колебаний, возникающих в процессе деформирования и разрушения материалов, имеет ряд преимуществ перед другими методами неразрушающего контроля.

Именно он обеспечивает высокую чувствительность, позволяющую выявить ранние стадии

зарождения трещин и следить за их развитием. С помощью такого контроля можно определить местоположение развивающихся трещин, посредством периодически установленных датчиков. Она дает необходимость сканирования по поверхности контролируемого объекта. При получении такой информации можно оперативно оценить техническое состояние конструк-

ции и прогнозировать ее ресурсы.

Использование акустико-эмиссионного контроля позволяет повысить надежность оборудования атомной тематики, снизить его металлоемкость и трудоемкость. Повышение надежности приведет к увеличению срока эксплуатации оборудования и к безопасности работ атомной станции в целом.

Е. КАРПАСОВА,
инженер конструктор.

ОТ КАЖДОГО — ПО СПОСОБНОСТЯМ

Более половины всей конструкторской и технологической документации выпускается на заводе молодыми специалистами или при их непосредственном участии.

Однако еще встречаются случаи, когда молодые специалисты, успешно справляясь с работой на более высоком квалификационном уровне, должность занимают на одну, а то и на две категории ниже чем та, которой соответствует исполняемая

ими работа. Основная причина, на которую ссылаются руководители подразделений — малый срок работы молодого специалиста в объединении. А ведь есть примеры, когда специалист, недавно закончивший институт, добивается больших производственных успехов. Сергей Петров (КТО НО), Александр Дегтярев (ОГТ), Владимир Натоллин (СКБ), Александр Подлесный (ОКБ), Александр Тарелкин (ОГС), Вячеслав Погорелов

(ОГМет) и многие другие пользуются авторитетом в своих коллективах, не смотря на небольшой стаж работы на Атоммаше.

От того, насколько точно и правильно оценивается уровень подготовки молодого специалиста, его вклад в общее дело, зависит очень многое, а, главное, его дальнейшая творческая судьба. Будет ли он «гореть» на производстве, постепенно одолевая ступень за ступенью вершины профес-

сионального мастерства, или разуберется в своих силах, остановится в росте и станет «защитным» исполнителем. Сейчас в объединении работает квалификационная комиссия, рассматривающая вопросы повышения категории, то есть оценивающая профессиональный уровень работников объединения. Именно поэтому сейчас, как никогда, требуется особенно внимательное отношение к оценке деятельности молодых специалистов.

С. АРТЕМЕНКО.

ИТОГИ

социалистического соревнования за первый квартал 1985 года назвали лучших молодых специалистов объединения. Ими стали: технологи А.В. Княшко и И.Д. Машкова (ОГС), Т.В. Федосеева (ОГМет), инженеры-конструкторы Е.В. Ерасов (ОКБ), Т.В. Шатковская (СКБ), инженер В.В. Чугуев (ОГМет), мастера С.П. Рожков (ТПЦ) и С.А. Серета (236 цех), контролер КИПиА Е.В. Дубовикова (ОГМет), старший инженер К.Е. Клочков (УГМех).

А победители все те же

С каждым кварталом все шире становится круг молодых специалистов, участвующих в соцсоревновании, все большее число трудовых коллективов выдвигают своих кандидатов на соискание звания «Лучший молодой специалист» объединения. Однако все еще прослеживается закономерность, ставшая поистине «узким местом» в соревновании молодых специалистов. Наибольшую активность проявляют пока работники отделов и управлений.

Молодые специалисты, работающие непосредственно на производстве, по-прежнему находятся в стороне. Причин этому немало. Это и недостаточное внимание к организации социалистического соревнования среди мастеров со стороны корпусных комитетов комсомола. Так и не нашли мы поддержки в этом деле в заводском

совете мастеров. Возможно, что пассивность молодых специалистов, работающих в цехах, вызвана недостатками в организации соревнования. Но совет молодых специалистов пока еще не получил ни одного предложения по изменению его условий.

А ведь почтовые ящики, находящиеся на АБК №№ 1, 2, 3, специально предназначены для установления тесной связи с производителями. Но почтовые ящики попрежнему пустуют, а в соревновании принимают участие одни и те же подразделения. Трудно поверить, что среди мастеров, подчиненных руководству производственных бригад, поляются и перевыполняют план, не найдется достойных соперников сегодняшним победителям.

В. ВОРОНИН,
член совета молодых специалистов.

● Твои люди, Атоммаш!

ПЕРВЫЙ ШАГ

Год самостоятельной трудовой деятельности. По атоммашевским меркам этот срок не очень значителен. Но для человека, пришедшего работать на завод, именно первый год становится решающим в его дальнейшей судьбе. Вольясь ли в коллектив, одолеешь ли первые трудности, найдешь ли себя как специалиста?... Для инженера-конструктора ОКБ Виктора Химченко эти вопросы решились положительно.

Год работы на Атоммаше для молодого специалиста был более чем насыщенным. Знакомство с людьми, заводом, наконец, с работой, которой посвятив всю жизнь. Именно здесь, на предприятии Виктор до конца понял всю ответственность, сложность и увлекательность выбранного дела. Понял и убедился — выбор сделан верно.

«Первые шаги всегда трудны, — рассказывает В.Химченко. — Не знаю, так ли удачно сложился бы для меня этот год, если бы не поддержка, помощь и понимание коллектива, в который пришел трудиться». Да, в ОКБ молодым уделяется большое внимание. Заместитель главного конструктора С.И. Чугуев изначально сектора шлюзов В.Г. Матвеев стали для Виктора организаторами первых «экскурсий» по заводу. А ведущий конструктор Б.И. Пиваченко и инженер-конструктор Т.М. Алейникова — его первые наставники.

Об отношении к молодым специалистам в ОКБ говорит и такой факт. Несмотря на небольшой стаж, Виктору уже дают и более сложные задания.

Работа над совершенствованием технологии изготовления рамы закладной шлюза стала первым серьезным испытанием для В.Химченко на профессиональном мастерстве. И испытание выдержано. На пятой научно-технической конференции молодых специалистов эта работа отмечена за оригинальность решения.

А недавно квалификационная комиссия присвоила молодому конструктору третью категорию, ставшую первой оценкой его мастерства.

Известно, когда что-то получается, хочется делать еще больше и лучше. У Виктора Химченко получается. И молодой инженер стремится как можно быстрее познать все тонкости своей специальности, быть в гуще жизни своего небольшого, но очень дружного коллектива. Этим стремлением объясняется и его активная общественная деятельность.

Не стоит думать, что все у В.Химченко легко и просто. Нет, есть и у него свои трудности и проблемы. Но, главное, настроен комсомолец правильно — по-боевому. А с таким настроем можно добиться многого и справиться с любыми сложностями.

С. НИКОЛАЕВА.

ВЫПУСК ПОДГОТОВЛЕН ВНЕШТАТНОЙ РЕДАКЦИЕЙ «МОЛОДОГО СПЕЦИАЛИСТА».

РАБОТАЕТ КОНСУЛЬТАЦИЯ

Вот уже несколько лет работает в объединении общественная юридическая консультация. Создана она была при юридическом отделе объединения для оказания правовой помощи работникам Атоммаша. В числе активных членов консультации — опытные и знающие работники юристы Е. В. Косицков, А. Н. Дячок, Г. А. Братанова, Т. А. Терентьева. Заведует консультацией начальник юридического отдела объединения В. Н. Спирченко.

Разными вопросами приходится заниматься членам общественной юридической консультации (ОЮК). Только в 1984 году они оказали правовую помощь 372 работникам объединения и членам их семей. Активное участие приняли члены ОЮК в разработке коллективного договора, постоянно получали консультации члены товарищеских судов и цехкомов.

С профсоюзным комитетом ОЮК сотрудничает очень тесно: проводит про

верки по соблюдению трудового законодательства при издании распоряжений, указаний, организует семинары для профсоюзных активистов.

Большую работу ведут юристы в заводских колледжах, по месту жительства. В первом квартале прочитано 47 лекций на правовые темы, в преддверии выборов в Верховный Совет РСФСР и местные Советы народных депутатов на 12 избирательных участках были проведены вечера вопросов и ответов, проведен цикл занятий по основам трудового законодательства с бригадирами объединения.

Еще больше намечено сделать — регулярно читать лекции о борьбе с пьянством, алкоголизмом, нарушениями трудовой дисциплины, хулиганством, по вопросам трудового законодательства. Попрежнему члены ОЮК будут вести прием трудящихся по месту жительства.

Словом, работы хватает. А о том, что она очень нужна людям, говорит количество посетителей ОЮК.

Г. СЛАВИНА.

Футбол

СТАРТУЕТ ЮНАЯ СМЕНА

С 16 по 26 мая на стадионе объединения проходили городские соревнования на приз клуба «Кожаный мяч». В ответственном состязании участвовали и четыре команды детских клубов «Дзержинец», «Ровесник», «Парус», «Юный атоммашевец».

Борьба была упорной, и тем более отрадно, что лидировали юные футболисты клуба «Ровесник». Это вполне закономерно. В последнее время команда мастеров «Атоммаш» и профком объединения стали уделять нам, группам подготовки, большое внимание. В организации турнира на приз клуба «Кожаный мяч» они оказали огромную помощь. Практически любой вопрос, связанный с проведением матчей, сборами, транспортом и рядом других мероприятий соревнования, решался очень оперативно. Команда мастеров передала своим младшим коллегам форму, обеспечила мяча

ми и другим футбольным инвентарем.

Теперь, когда ребята стали первыми в городских соревнованиях, их ожидают матчи на зональных областных соревнованиях. Они будут проводиться в городе Батайске в конце мая — начале июня. Нетрудно догадаться, что на столь серьезных состязаниях нашим ребятам придется нелегко: ведь им предстоит встретиться с десятком команд Ростовской области.

Должен отметить прекрасную игру некоторых ребят, чьи способности и настоящее спортивное мужество помогли команде занять такое почетное место. И судьи, и тренеры единодушно признали их игру достойной поощрения. Двое ребят 1974—75 годов рождения стали лучшими футболистами турнира. Гриша Ковердяев удостоен звания «Лучший нападающий». Очень одаренный форвард — сказали о нем

представители судейского жюри. Также ими отмечена зрелая, не по возрасту, игра капитана команды клуба «Ровесник» Юры Захарова. Этим двух игроков решено включить в кандидаты для поступления в Ростовскую спортивную школу-интернат.

Независимо от того, станем ли мы, группы подготовки, призерами зональных областных соревнований или спортивное счастье изменит нам, ребята 1972—73 годов рождения кроме того примут участие в футбольном турнире, посвященном памяти Героя Советского Союза, командира десантной группы на Малую землю в Новороссийске майора Цезаря Куникова. Турнир будет проходить с 16 по 24 июня в городе Азове, и мы надеемся занять на нем почетные места.

Г. КИМ,
тренер преподаватель по футболу группы подготовки команды «Атоммаш».



венной войны Б. П. Коваленко проводит занятия с курсантами Бакинской морской школы ДОСААФ.

Фото А. Мамедова (Фотохроника ТАСС).

Редактор В. ЧЕРКАСОВ

Готовясь к службе

Большой популярностью в Баку пользуется морская школа ДОСААФ. Здесь можно освоить большинство специальностей, необходимых для службы на флоте. И когда ее воспитанникам приходит время служить в Вооруженных Силах — они выбирают флот. У них в активе уже неплохое знание навигации, радиодела, электроники, успехи в таких видах спорта, как водномоторный, гребной, подводный ориентирование, знакомство со славными традициями отечественного флота.

На снимке: капитан III ранга в отставке, участник Великой Отечест-

ТВ

СРЕДА, 29 МАЯ.

Первая программа.

14.30 — Новости.
14.50 — «Сельские горизонты». Док. фильм.
15.25 — «Чему и как учат в ПТУ». 16.00 — «БАМ» продолжается.
16.25 — «Традиционный театр кукол Вьетнама». Передача 1-я. 17.00 — «...До шестнадцати и старше». 17.45 — «Мужчины, мужчины...». Об обществе трезвенников в колхозе «Заря» Починковского района Смоленской области. 18.15 — «Наш сад». 18.45 — «Сегодня в мире». 19.00 — «Тагильский букет». Док. фильм. 19.30 — «День командира дивизии» Худ. фильм. 21.00 — «Время». 21.35 — Вечер в Колонном зале Дома союзов, посвященный 80-летию со дня рождения М. А. Шолохова. 23.05 — «Сегодня в мире».

Вторая программа.

15.15 — Новости.
16.35 — Программа передач. 16.40 — «Наша школьная страна». Тележурнал. 17.20 — «Новости дня». 17.25 — «Земледелец». «Рис и корма». 17.45 — Мультфильм «Лосенок». 17.55 — «Копейка рубль бережет». Телевизионный рейд по использованию металла. 18.20 — Навстречу XXVII съезду КПСС. «Пятилетка на марше». Тележурнал. 19.00 — «Рассказывают наши корреспонденты». 19.30 — Чемпионат Европы по боксу. 20.00 — «Спокойной ночи, малыши!» 20.15 — «Человек. Земля. Вселенная». 21.00 — «Время». 21.35 — «Коломба». Трехсерийный худож. телефильм. 1-я серия. 22.30 — Новости.

ЧЕТВЕРГ, 30 МАЯ.

Первая программа.

8.00 — «Время». 8.35 — «Веселые старты». 9.20 — День командира дивизии». Худ. фильм. 10.50 — Повести. 14.30 — Новости. 14.50 — Док. фильмы социалистических стран. 15.30 — «Творчество юных». 15.55 — «Дневник писателя». В. Поголяев. 16.25 — «Традиционный театр кукол Вьетнама». Передача 2-я. 16.55 — «Отзовитесь, горнисты!» 17.25 — «Волгодонск: энергетический комплекс». Совместное выступление областных газет «Молот». «Комсомолец», телевидения и радио. 17.55 — «Ленинский университет миллион». 18.30 — День Дона. 18.45 — «Сегодня в мире». (19.00 — «Как старик корову продавал». Мультфильм. 19.05 — «Мир и молодежь». 19.40 — «Свидание с молодостью». Худ. фильм. 21.00 — «Время». 21.35 — «Нам дороги эти позабыть нельзя». «Поззия». А. Софронов. 22.00 — «Джазовая панорама». 22.35 — «Сегодня в мире».

Вторая программа.

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — «Лэутарские мелодии». 8.45 —

Док. фильм. 9.20 — Опера И. М. Раухвергера «Красная шапочка». Спектакль Московского детского музыкального театра. 10.40 — «За школьным порогом». Док. фильм. 11.30 — «Играет квартет арф». 11.50 — «Моабитская тетрадь». Худ. фильм с субтитрами. 13.20 — «Наш сад». 13.50 — Испанский язык. 14.20 — Мультфильм. 15.00 — Новости. 17.00 — Программа передач. 17.05 — «Новости дня». 17.10 — «Живая память Таганрога». Док. фильм РТ. 17.25 — Концерт старинной музыки. Передача из Одессы. 17.55 — «Твоя жизненная позиция». Будни и праздники бригады Виктора Карпиша (Донецкий экскаваторный завод). 18.25 — «Противопожарная защита зданий повышенной этажности». Док. фильм. 18.30 — «В каждом рисунке — солнце». 18.45 — «Юрмала для вас». Док. фильм. 18.55 — «Телевизионная общественная приемная». О школьном строительстве в области. 19.40 — «Вехи веков». Док. фильм. 20.00 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.15 — Док. фильм «Знакомьтесь; выхохоль». 20.30 — Чемпионат Европы по боксу. 21.00 — «Время». 21.35 — «Коломба». 2-я серия.

ПЯТНИЦА, 31 МАЯ.

Первая программа.

8.00 — «Время». 8.35 — «Творчество юных». 9.00 — «Свидание с молодостью». Худ. фильм. 10.20 — Док. фильм о спорте. 11.05 — Новости. 14.30 — «Новости». 14.50 — Премьера док. фильма «Если распахать между». 15.10 — Выступление артистов Туниса. 15.25 — «Русская речь». 15.55 — «Сегодня и завтра подмосковного села». 16.30 — «Сергей Лазо». Док. фильм. 16.40 — «В гостях у сказки». Мультфильм. 18.00 — «Современный мир и рабочее движение». 18.30 — День Дона. 18.45 — «Сегодня в мире». 19.00 — «Человек и закон». 19.30 — Новости. 19.40 — Авторский вечер лауреата Государственной премии СССР поэта М. Матусовского. 21.00 — «Время». 21.35 — Продолжение авторского вечера М. Матусовского. 22.45 — Чемпионат Европы по боксу. 23.45 — «Сегодня в мире».

Вторая программа.

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — Играет Е. Саранцева (фортепиано). 8.35 — «Друзья». Док. фильм. 9.00 — Концерт ансамбля танца «Шарур» (Нахичеванская АССР). 9.30 — «Поззия». А. Прокофьев. 10.20 — «Новые приключения оператора Кыпса». Мультфильм. 10.40 — «Столько чувства в напеве родном». Фильм-концерт. 11.10 — Фильм — детям. «Тайна двух океанов». 1-я и 2-я серии. 13.30 — Английский язык. 14.00 — Программа Днепропетровской студии телевидения. 15.00 — Новости. 17.05 — Программа передач. 17.10 — «Новости». 17.15 — Завтра — Международный день защиты детей. «Расскажи о забавном друге». 17.45 —

«Мары». Док. фильм. 17.55 — «Наша почта». «Пьянству — бой!». 18.25 — Международный турнир по водному поло. Сборная СССР — сборная Кубы. 18.55 — «Наши гости». Грозненский республиканский русский драматический театр им. М. Ю. Лермонтова. К гастролям театра в Ростове. 19.25 — «Сельская жизнь». Тележурнал. 20.00 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.15 — Ритмическая гимнастика. 20.45 — «Телестоп». Са тирический журнал РТ. 21.00 — «Время». 21.35 — «Коломба». 3-я серия.

СУББОТА, 1 ИЮНЯ

Первая программа

8.00 — «Время». 8.35 — «Счастливое детство». Концерт. 9.05 — «Большие хорошие товары». 9.35 — «Петушок и солнышко». Мультфильм. 9.45 — Док. фильм. 10.35 — «Поззия». О. Фокина. 11.05 — «Ты помнишь, товарищ». 12.05 — К Международному дню защиты детей. Телеклуб «Москвичка». 13.30 — VI Международный фестиваль телевизионных программ о народном творчестве «Радуга». «Народные костюмы». (Ирак). 14.00 — «Семья и школа». 14.30 — Новости. 14.40 — Премьера худ. телефильма для детей «Мой друг Сократик». 15.50 — «Очевидное — невероятное». 16.50 — «Содружество». 17.20 — «Мир растений». 18.05 — Беседа политического обозревателя А. З. Иващенко. 18.35 — «Нам мир завещано беречь». О III фестивале самодельного творчества художественного творчества социалистических стран, посвященного 40-летию Великой Победы. 19.45 — «Приключения Тома Сойера и Гекльберри Финна». Трехсерийный худ. телефильм. 1-я серия. 21.00 — «Время». 21.35 — «Чемпионат Европы по боксу. 22.50 — Поэт Тото Кутуньо (Италия). 23.35 — Новости.

Вторая программа

8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — «Если хочешь быть здоров». 8.30 — Док. фильм. 9.00 — Программа Горьковской студии телевидения. 10.00 — «Утренняя почта». 10.30 — «Клуб путешественников». 11.30 — Соревнования по спортивно-му ориентированию. 12.00 — «Кольбельная с куклой». Премьера док. фильма. 12.30 — «Кинопанорама». 14.00 — «Закрывают Дней культуры Социалистической Республики Вьетнам в СССР. 15.00 — «Международное обозрение». 15.15 — «Москва. Большой зал консерватории». 16.45 — «Лесные путешественники». Мультифильм. 17.05 — Международный турнир по водному поло. Сборная СССР — сборная Венгрии. 17.35 — «Ростов и ростовчане». 18.00 — Концерт. 18.30 — «Друзья». Мультфильм. 18.45 — «Здоровье». 19.30 — Премьера док. телефильма «История одной любви». 20.00 — «Спокойной ночи, малыши!». 20.20 — Международные соревнования по академической гребле. «Большая московская регата». 21.00 — «Время». 21.35 — Премьера худ. телефильма «Подружка моя».

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



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