

ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Основана в мае 1936 г. № 189 (8341) Суббота, 30 ноября 1985 года Цена 3 коп.



Знакомьтесь: победитель предсезонной вахты

Зинаида Випенко

„Хотя я и не коммунист...“

Слова, вынесенные в заголовок, часто звучали в моей беседе с Зинаидой Дмитриевной Випенко, станочницей лесопильного цеха Волгодонского лесоперерабатывающего комбината. Приходилось слышать их и от других членов бригады, выпускающей черновые мебельные заготовки.

— Хотя наша бригада практически беспартийная (в ней работает один коммунист), — говорит бригадир А. М. Талашманов, — мы взяли обязательство бороться за звание коллектива имени XXVII съезда КПСС и за право подписать трудовой рапорт съезду. Это примечательно, что беспартийные рабочие не хотят оставаться в стороне от движения коммунистов за достойную встречу исторического партийного форума и говорят о том, что они связывают свои надежды на дальнейшие успехи страны в экономическом и социальном развитии с деятельностью КПСС. Они понимают: эти успехи зависят от каждого советского человека, а не только от усилий коммунистов.

А правило у членов этой бригады такое: слов на ветер не бросать. И вот результат. В последнее время производительность на участке черновых мебельных заготовок поднялась сразу на несколько процентов. Самой высокой выработки коллектив добился в семнадцатой декаде вахты. Выполнив план десятидневки на 129 процентов, он обошел все бригады комбината, участвующие в соревновании. Да и ноябрьское месячное задание перевыполнили деревообработчики на 10 процентов. И когда руководители цеха, предприятия поздравляли бригаду Талашманова с победой, они называли в числе лучших имя Зинаиды Випенко.

А она, в душе радуясь за собственный и коллективный успех, все же с беспокойством сказала:

— Как эта победа давалась, сами знаете. Наши люди в труде горят и от этого только закаляются. А вот техника, на которой мы работаем, позносилась. Что-то будет зимой, когда морозы ударят...

Не знающий Випенко человек мог бы подумать, что ее реплика идет от вредности. Есть ведь такие люди, которым обязательно надо омрачить торжество. Но Зинаиду знают с другой стороны, с деловой. Она никогда

не забывает о завтрашнем дне. Этим она отличалась всегда...

Випенко — человек не пришлый. Родилась она и выросла здесь, в Волгодонске. Начинала работать на пятом комбинате строительных материалов. Вначале, конечно, стояла у деревообрабатывающего станка ученицей. Но быстро набралась опыта, стала работать самостоятельно. И обогнала своих учителей. Однако не удовлетворялась своими достижениями. Набьет руку на одном станке, перейдет на другой. Вот и стала вскорее универсалом. Нет для нее незнакомой работы.

И когда пришла на лесоперерабатывающий комбинат, все заметили в ней эту неудовлетворенность достигнутым, желанием принести производству как можно больше пользы. Осталось это в ней и после того, как постигло ее большое горе — погиб муж. Не опустили руки у нее. Теперь ей приходится больше уделять внимания семейным делам, воспитанию дочерей. Но тем не менее она по-прежнему активна и неутомима на работе. У нее, единственной среди бригадных женщин, вышний, как у мужчин, разряд. И дает она продукции не меньше их...

Это ее замечание («А что будет зимой?») не оставило никого равнодушным. Члены бригады заговорили о проблемах, которые их волнуют давно.

Дело в том, что зимой всегда снижается производительность труда. Из-за того, что цех плохо отапливается, доски не успевают оттаивать от льда и снега, гусеницы станков забиваются и проскальзывают. Сколько раз руководители цеха, завода обещали испра

вить положение, но ничего не менялось. Однако на этот раз высокие предсезонские обязательства бригады заставили руководителей поторопиться с реализацией обещаний. Сейчас к цеху прокладывается новая теплотрасса. Будет в нем тепло...

— Намечаются и другие изменения, — говорит З. Д. Випенко. — Держим курс на технический прогресс, как того требуют предсезонские документы партии. Скоро мы получим два новых деревообрабатывающих станка. Бригада взяла обязательство сократить срок их освоения.

А секретарь цеховой партийной организации Н. Г. Кичигина добавила к сказанному Випенко:

— Зинаида не даст времени на раскочку. Она у нас народный контролер и бесхозяйственности не допустит. Впрочем, в этой бригаде, на всем участке сейчас и подстегивать-то никого не придется: народ здесь подобрался добросовестный. Атмосфера утвердилась творческая, деловая...

И когда разговор заходит о членах бригады, Зинаида Випенко раздумчиво качает головой:

— Какие люди! Поглядишь, как они работают на конвейере — просто радость. Как единый механизм! А чуть где сбой — сразу приходят друг другу на помощь.

И называет имена каждого: Анатолий Талашманов, Зинаида Власенко, Виктор Вельгоцкий, Юрий Соломкин, Раиса Козуб... Все четырнадцать фамилий перечисляет. Особо выделяет коммуниста Пантелея Дворникова. Не забывает и мастера — Валентину Шарину, по ее словам, требовательного человека, отдающего всю душу производству.

Но когда речь заходит о ней самой, скромно улыбаются.

— Работаю, как все, у нас конвейер...

Таких, как Зинаида Дмитриевна, раньше называли «беспартийными большевиками». Очень меткое выражение. В партии Випенко не состоит, но ее отношение к труду, общественным обязанностям, к семье соответствует понятию советского образа жизни, принципам коммунистической морали. Она, все ее товарищи по бригаде как раз и образуют церушный блок коммунистов и беспартийных, который, конечно же, обеспечит выполнение планов партии.

В. ПОЖИГАНОВ.

Новости, события, факты

Сообщают наши внештатные корреспонденты

Опытно-экспериментальный завод

„Термос“ для асфальта

К выпуску новой дорожной машины — асфальтовоза — готовится на опытно-экспериментальном заводе. Его планируется запустить в производство в первом квартале 1986 года.

Главный инженер опытно-экспериментального завода Л. И. ПЕТУНИН так прокомментировал это событие:

— В проекте Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986 — 1990 годы предполагается «продолжать дальнейшее развитие дорожного хозяйства... Построить и реконструировать за пятилетие 167 тысяч километров автомобильных дорог с твердым покрытием...»

Наша новая машина, к производству которой мы сейчас готовимся, предназначена для перевозки асфальта на расстояние более ста километров. Ведь не секрет, что чем дальше находится асфальто-бетонный завод от места ремонта или строительства дороги, тем сложнее сохранить качество главного строительного материала — асфальта при перевозке. Наши конструкторы придумали своего рода «термос» для него. Асфальтовоз будет выпускаться на базе автомобилей КАМАЗ.

Время не ждет. К новому году заводские конструкторы под руководством М. Я. Циановского передадут производственным техническую документацию.

Т. БОЙКО.

Консервный завод

Напиток из тыквы

Осуществить меры по техническому перевооружению предприятий пищевой, мясной и молочной промышленности «на основе оснащения их поточными линиями и оборудованием, обеспечивающими комплексную переработку продукции и сырья», — говорится в проекте Основных направлений.

На консервном заводе запущена в производство механизированная линия по переработке тыквы. Весь урожай тыквы 1985-года, поступивший на завод, переработан на новом оборудовании. Изготовлено 530 тысяч условных банок ароматного, вкусного напитка.

До пуска линии на этом участке был большой процент ручного труда. Сама технология не давала возможности произвести продукцию строго в соответствии с требованиями ГОСТа. Механизация позволила не только освободить десять человек, но и получить продукт отличного качества.

Новая линия — один из опытных образцов оборудования, созданного в СКБ одесского завода «Продмаш». После того, как на Волгодонском консервном заводе она отработала свой первый сезон, заводчане вместе со специалистами из СКБ «Продмаш» внесут в схему существующие улучшения.

С. МИХАЙЛОВА,
наш внешт. корр.

Атоммаш

Новый адрес

«Улучшать жилищные условия советских людей», — эта строка из проекта Основных направлений нашей жизни давно стала характерной приметой времени.

Вот и недавно на карте новоселий города появился новый адрес — Октябрьское шоссе, 5. Здесь стоит новый дом. Среди счастливых обладателей ключей от почти четырехсот квартир будут и труженики Атоммаша. 87 атоммашевских семей отпразднуют здесь новоселье. Одна блок-секция будет отдана под общежитие.

В. КУРГАНОВА,
наш внешт. корр.

Химзавод им. 50-летия ВЛКСМ

Рядом с делегатом

«XXVII съезду КПСС — стахановские темпы, сверхплановую экономию, отличное качество!» — под таким девизом трудится коллектив участка алкилоламов из третьего цеха. За прошедшую декаду план перевыполнен здесь в два раза. А с начала ноября выполнение составляет 161,3 процента.

На этом участке, руководит которым Т. П. Подлегаева, умеют считать рабочую минуту, строго соблюдают технологическую дисциплину, не допускают брака в работе. Отсюда и результаты. Примером для товарищей в труде стала коммунист аппаратчица А. В. Барахова, делегат на городскую отчетно-выборную партийную конференцию.

В. ЗОРНИНА,
наш внешт. корр.

Есть пятилетка!

27 ноября предприятия службы быта Волгодонска завершили план одиннадцатой пятилетки. За пятилетку работники сервиса города освоили 130 новых видов услуг и сейчас они уже могут предложить населению 642 вида. Обогатились и обновились формы обслуживания волгодонцев.

В числе лидеров соревнований, вложивших наибольший вклад в достижение высокого результата, бригады по ремонту одежды (бригадир П. М. Полова), в залах (бригадир Н. И. Андриенко), радиомехаников (бригадир В. В. Чулков), швейного цеха (Н. И. Нечепуренко), участка стирки белья (Е. П. Мирошниченко), салона образцовых услуг (О. В. Кондрашова), химчистки (Н. В. Забужкая), фотографов ателье № 3 (М. Г. Плехотина). А лучшим среди предприятий бытового обслуживания признан коллектив фабрики химчистки, выполнивший за пять лет шесть годовых заданий.

До конца года бытовки города сверх плана окажут услуг еще на 360 тысяч рублей.

Л. ГУЗИК.

С дипломом наставника

Заслуженным авторитетом в бригаде Г. М. Фоменко пользуется плотник-бетонщик Б. Г. Бойко. Он — один из добросовестнейших работников, на которого равняются новички. Борис Григорьевич, как член совета бригады, ведет большую воспитательную работу с ними и добился здесь немалых успехов, что не прошло незамеченным в масштабах треста. Ударнику коммунистического труда вручен диплом лучшего наставника молодежи. А в молодежи он, кроме трудолюбия, постоянно развивает такие важные черты, как принципиальность, настойчивость, чувство нового, передового. Являясь председателем группы народного контроля СМУ-10, Борис Григорьевич много делает в борьбе за укрепление дисциплины и порядка на строительном потоке и привлекает к этому своих воспитанников.

В. ТКАЧЕВ.



Обсуждаем проекты новой редакции Программы КПСС, Устава КПСС с предлагаемыми изменениями, Основных направлений экономического и социального развития страны.

Строка из завтрашнего плана

УСКОРЕНИЕ

«Резко сократить сроки освоения новой техники и технологии... Обеспечить ускоренное развитие производства... увеличить выпуск и расширить номенклатуру малотоннажной химической продукции, прежде всего, продукции тонкого органического синтеза, а также заменителей растительных масел и пищевых продуктов, используемых для технических целей». Это положение проекта Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года по просьбе нашего корреспондента Т. НЕПОМНЯЩЕЙ комментирует директор Всесоюзного научно-исследовательского института поверхностно-активных веществ В. Г. ПРАВДИН:

— Валерий Геннадьевич, приведенные здесь строки из проекта главного плана страны наполнены для коллективов Волгодонского филиала Вашего института и химзавода имени 50-летия ВЛКСМ вполне конкретным содержанием.

— Да, говоря о разработке и внедрении принципиально новых технологий, о производстве синтетических заменителей натурального сырья, надо привести в качестве примера проблему, над которой как раз и работают специалисты филиала — получение синтетических жирных кислот как основе олефинов. Все знают о том сырьевом «парафинном» голоде, который периодически испытывает химзавод, другие предприятия страны. Отход от традиционного сырья открывает широкие возможности. Причем, мы получим не просто традиционные продукты на новой основе, а кислоты, действительно очень близкие по свойствам к натуральным.

— Эта работа сегодня еще в стадии постановки задачи или сделаны конкретные практические шаги?

— Сейчас ведутся научно-исследовательские работы. В следующей пятилетке планируется организовать опытное производство. Затем начнется промышленное. Для местного химзавода эти перспективы станут реальностью, думаю, к 2000 году.

— До 2000-го долго ждать. Будут ли изменения в действующем производстве синтетических жирных кислот?

— Филиал предложил заводу регламент на техническое перевооружение одного из цехов СЖК. Это даст возможность на четверть снизить расход таких видов сырья как сода, щелочь, серная кислота, увеличить объемы производства, выпускать все кислоты со знаком качества. А пока его имеют только пять. Общественный экономический эффект составит около двух миллионов рублей в год.

Кроме реконструкции действующих цехов на заводе планируется строительство новых мощностей. Я имею в виду прежде всего совместную работу филиала и завода по созданию установок для производства катион-

ных ПАВ мощностью 23 тысячи тонн продукции в год.

— Что это такое?

— Катионные поверхностно-активные вещества найдут широкое применение как ингибиторы коррозии в нефте- и газодобыче, как бактерициды в сельском хозяйстве, флотореагенты для добычи полезных ископаемых, эффективные добавки к традиционным материалам в строительстве. Само применение ПАВ является катализатором прогресса в различных отраслях техники. Они революционизируют технологию, выводят ее на новый виток. Сегодня народное хозяйство остро нуждается в этих веществах. Можно даже сказать, что существует определенный вакуум.

— Чем он заполняется?

— Ничем. Мы расплачиваемся за него и прямо, ислытая острую нужду, например, в эффективных красителях для окраски под водой, и косвенно, отставая от мировых достижений в отдельных отраслях промышленности. Какие издержки больше — трудно сказать.

— Когда же этот «вакуум» будет заполнен?

— В 1986 году мы выдаем рабочую документацию, в 1987-м должно начаться строительство нового комплекса.

— Кстати, о строительстве. Сейчас на заводе готовится к сдаче опытно-промышленный цех по производству очищенных СЖК. Как известно, это пример долгостроя. 12 лет прошло от закладки первого камня до пуска. Учен ли печальный опыт?

— Думаю, что да. Главная причина долгостроя, на мой взгляд, — отсутствие хорошей строительной базы. Маломощным оказался СУ-31, традиционный генплотрядчик химзавода. Проблема темпов строительства нас очень тревожит. Что такое двенадцать лет? Это старение не только проекта (появились новые требования, нормы), не только оборудования, часть которого успели закупить, а часть уже снята с производства, но и самой идеи, которой уже не двенадцать, а двадцать пять лет. Именно тот случай, когда возраст инженерную мысль далеко не красит. Ведь

сейчас мы говорим о том, что надо не создавать специальные производства по очистке, а сразу получать очищенные кислоты.

И уже сегодня надо позаботиться, чтобы строительство комплекса катионных ПАВ началось на качественно новой основе.

— Валерий Геннадьевич, хотелось бы, чтобы Вы оценили уровень сотрудничества между филиалом и заводом.

— Всего 40 процентов своих разработок филиал делает по темам, актуальным для завода. Мало? Но если посмотреть, сколько разработок филиала внедряется на заводе, то будет еще меньше. То есть оценить уровень сотрудничества положительно трудно.

Чисто институтский показатель — эффект на рубль затрат — по филиалу составляет 3 рубля. Снова мало. Но мы эффекта не создаем, его создают на основе наших разработок на заводе.

Иногда заводчане не видят или неправильно оценивают реальные выгоды от применения той или другой нашей разработки. Но чаще у них просто нет сил на внедрение. И это — главное узкое место. Пока на заводе ежегодно осваивается в среднем порядка 100 тысяч рублей на техническое перевооружение. Сумма мизерная. Чтобы вывести завод из прорыва, нужен своего рода скачок, переворот в технике. А осваивая по сто тысяч, его не сделаем.

У нас есть планы совместной работы института, его филиала и завода. К сожалению, мы не всегда вовремя контролируем их выполнение, правильно оцениваем промежуточные результаты, вовремя корректируем общие действия.

В стране программа использования достижений технического прогресса в народном хозяйстве поставлена сегодня под самый строгий партийный контроль. Думаю, будет правильным, если парткомы завода и филиала тоже объединят свои усилия во внедрении новых технических решений. Тогда мы будем оценивать не взаимоотношения, а взаимодействие. Есть разница?

— Принципиальна ли она!

Спасибо за беседу.

ПРЕДЛАГАЮ ДОПОЛНИТЬ...

В одном из самых крупных и ведущих цехов Атоммаша — цехе корпусов парогенераторов — идет активное обсуждение проектов новой редакции Программы КПСС и Устава партии, Основных направлений экономического и социального развития СССР. На открытом партийном собрании цеха состоялся заинтересованный, открытый и принципиальный разговор.

Первым взял слово секретарь партийной организации И. С. Василенко:

— Изучение председательских партийных документов стало в эти дни основной темой бесед агитаторов, политинформаторов и пропагандистов. В обсуждении участвует каждый коммунист, комсомолец, беспартийный. И в этом нет ничего удивительного. Ведь любое положение Программы и Устава является жизненной установкой для коммуниста, а каждая строка Основных направлений — конкретной задачей для трудового коллектива. Мы должны не только изучить эти партийные документы, но и обсудить пути решения поставленных партийной задачей. Ведь в первую очередь, от нас — рабочих, зависит их успешное выполнение...

— Наш коллектив, — взял слово начальник цеха коммунист А. Е. Кузнецов, — считается одним из сильных в объединении. План по выпуску товарной продукции за 10 месяцев 1985 года выполнен на 5 миллионов 516 тысяч рублей, что на 905 тысяч рублей больше, чем за такой же период прошлого года. Производительность труда в цехе повысилась на 3,3 процента. Но, несмотря на все эти успехи, у нас еще много неиспользованных резервов.

Во-первых, нет в цехе должного учета простоев оборудования. Это надо поправить. Есть у нас резервы и в выполнении задач партии по экономии энергоресурсов. Например, из-за мелких неурядиц в подготовке производства, случается, нагрев под сварку проводится впустую.

Задачи перед нами партия ставит большие. И выполнить их можно только при условии, если каждый рабочий, инженер, служащий примет их на свой счет, поставит эти задачи лично перед собой.

Н. Ф. Гайворонский, слесарь-сборщик:

— В Основных направлениях экономического и

социального развития СССР я обратил внимание на актуальность и злободневность каждого положения. Будет обеспечено «существенное увеличение производства средств механизации и автоматизации... в целях значительного сокращения ручного, малокачественного физического труда...». — записано в V разделе. Как остро назрела эта проблема в нашем производстве! Сухая зачистка сварных швов — одна из самых тяжелых операций. А ведь у нас было хорошее предложение по облегчению ручного труда, но оно так и не получило поддержки. А степды для автоматической зачистки швов? Из трех — действует только один...

Большой интерес у собравшихся вызвало выступление заместителя секретаря партийной организации Н. В. Баклушина:

— Внесены изменения в основной закон жизни нашей Коммунистической партии — в Устав. Этот документ обеспечивает идейное и организационное единство, монолитность рядов КПСС, он требует высокой сознательной дисциплины каждого. Ведь именно ею и сильна партия коммунистов.

В нашей первичной партийной организации дисциплине уделяется особое внимание, так как есть еще товарищи, пренебрегающие уставными требованиями. Неявка на партийные собрания без уважительных причин, несвоевременная уплата членских взносов, недобросовестное выполнение партийных поручений, — эти негативные явления, к сожалению, еще не изжиты в нашей организации. Сейчас перед нами стоит задача не остав-

лять без внимания ни одного случая нарушения дисциплины, разбирать его и принимать действенные меры. И чтобы эта работа была более эффективной, я предлагаю внести в проект Устава изменения.

В параграфе 1 (пункт 19) говорится: «За невыполнение уставных обязанностей и другие проступки член или кандидат в члены партии привлекается к ответственности и на него могут быть наложены взыскания...». Я предлагаю изменить формулировку и записать «...на него накладываются взыскания». В параграфе 1 (пункт 8) читаем: «Вопрос о члене или кандидате в члены партии, не уплатившем членские взносы без уважительных причин в течение трех месяцев, подлежит обсуждению в первичной партийной организации...». Предлагаю «в течение трех месяцев заменить на «в течение двух месяцев». В параграфе 1 (пункт 3) записано: «Член партии имеет право лично участвовать на партийных собраниях, заседаниях бюро и комитетов, когда обсуждается вопрос о его деятельности и поведении...». Я предлагаю это перенести во второй пункт: «Член партии обязан...»

Много было выступлений на этом собрании. Выказывались бригадиры, рабочие, мастера, начальники участков и многие другие. Поднимались самые острые проблемы цеха, предлагались пути их решения. И каждое предложение сопровождалось словами: «...как записано в Основных направлениях», «эта задача ставится в новой редакции Программы...», «...как требует проект Устава КПСС». Чувствовалось, что каждый коммунист нашел в председательских партийных документах строчки, возмущавшие его и побуждавшие к еще более производительному и ответственному труду, к активной жизненной позиции.

Партийное собрание цеха корпусов парогенераторов постановило в целом одобрить проекты новой редакции Программы КПСС и Устава партии, Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года. Приложить все силы и энергию для воплощения их в жизнь. Предложения, высказанные коммунистами, принять для передачи в вышестоящие органы.

С. СПЕСИВЦЕВА,
наш внешт. корр.

БУДЕМ БЕРЕЖЛИВЫМИ!

В народе говорят: «Копейка рубль бережет». Истинно так! Снижение материальных затрат всего на одну копейку на каждый рубль общественно-го продукта в масштабах страны позволяет получить дополнительно 13 миллиардов рублей национального дохода. Вот почему экономия и бережливость становятся ее за счет их экономии.

Цифры
поста

главной чертой нашего хозяйствования.

Проектом Основных направлений экономического и социального развития СССР предусмотрено добиться, чтобы прирост потребностей в топливе, энергии, сырье и материалах на 75 — 80 процентов удовлетворялся за счет их экономии.

На трибуну городской партийной конференции

ПЕРЕХОДИТЬ НА ПОДРЯД

Недавно с группой бригадиров я знакома с опытом работы знатного строителя Н. Злобина. Поражает и добрую зависть вызывает организация труда в его коллективе, все у них слаженно, рационально. И качество есть. И зарплата, за которую в ведомости приятно расплатиться.

Потом строители из других городов рассказывали, как работают они, что у каждого в практике есть новое и интересное. А я только прислушивалась. Честно сказать, стыдно мне было говорить об организации труда в нашем управлении, в возглавляемой мною бригаде.

На партийных собраниях в партком, перед администрацией я не раз, ссылаясь на опыт лучших бригад, предлагала: давайте перестраиваться. Время не терпит топтания на месте. Так строить, как строим мы сегодня, нельзя!

Моя бригада штукатурировала сейчас занятая на отделочных работах в жилом доме № 3 и

в детском саду № 143. Оба объекта пусковые, считанные дни остаются до сдачи их заказчикам. И что же? Достаточно посмотреть в ведомость выплаты заработка. Он низкий и это говорит о том, что трудились мы впустую.

Бригада к штукатурке приступила на много позже. И сейчас, вместо того, чтобы спокойно заниматься своим делом, мы трем с сантехниками, электриками, плотниками. Только заштукатурим стену, то одни, то другие начинают ее долбить и прокладывать трубы или проводку. Рабочие из моей бригады после этого возвращаются на старое место и все начинают сначала.

Или другой момент. По несколько часов, например, ждем раствор, чтобы приступить к работе. А как же быть с тем временем, что бригада поте-

ряла, просиживая? Оно лишь минусует нам зарплату.

А сейчас наступили холода. Использовать электрообогреватели не положено, да они и не выход из положения. В холодном помещении тоже не очень поработаешь. И опять цепочка выстраивается — несвоевременно сданы теплоты, не созданы условия труда.

Обо всем этом пишу не для того, чтобы еще раз в ступе потолок набившее оскмину. На примере своей бригады хочу показать — надо менять организацию труда.

О том, что подряд нужен, говорят все и на всех уровнях — рабочие, мастера, руководители управления и треста. А дело к какой-то доброй перемене не движется.

Нашей бригаде несвоевременно сдали объект — никто рублем за это не наказан. Нас несвоевременно обеспечили раство-

ром — никто не ответил за простой. После нас прорубили стену, а бригада переделывает, теряя материал, время, затрачивая труд — лишь ей убыток. А работа бригады без минусов на все эти чужие просчеты оценивается по натуральным показателям.

Конечно же, мы двумя руками будем голосовать за бригадный подряд, который материально заставит каждого относиться к своему делу с максимальной ответственностью.

Отдельные специалисты треста, утверждающие, что мы, и в частности, возглавляемый мной коллектив штукатуриров-малюров не готовы встать на сквозной бригадный подряд, в какой-то степени правы. Например, как минус нам, они называют слабое использование даже тех средств малой механизации, которыми мы располагаем. Но происходит это вот

почему. Отдельные машины, взять, например, затирочную, нас не удовлетворяют, потому что требуют усовершенствования. Некоторое другое оборудование остается непримененным, так как чтобы его внедрить, нужны опытные специалисты, которые бы научили им пользоваться.

Необходимо научить бригадиров и тому, как работать в условиях бригадного подряда. Для этого должна быть организована школа подряда.

Но главное, на мой взгляд, чего не хватает — это организованности. И не надо ее отсутствие прикрывать массой всякого рода объективных причин.

Партия требует от нас широко внедрять передовые формы работы. И кому, как ни нам, коммунистам-строителям, наконец преодолеть инертность и без долгой раскаты взяться за бригадный подряд.

А. ТРЕГУБ,
бригадир штукатуриров-малюров треста «Волгодонскэнергострой».

Искры любви

Семь лет работает электросварщицей в «Гражданстрое» В. Ф. Бунина. Когда выбирала себе эту специальность, многие говорили, мол, не женское это дело, не потянешь. А она полюбила «мужскую» работу и трудится сегодня так, что завидуют многие сварщики сильного пола.

С начала пятилетки не было, наверное, дня, чтобы Валентина Федоровна ушла с объекта, не выполнив нормы выработки на 10—12 процентов. Брака в работе тоже не допускает.

Крепко полюбив избранную профессию, она столь же крепко полюбила и коллектив, в котором трудится и который доверяет ей многое. Валентина Федоровна представляет его в городском Совете народных депутатов. Ей доверено также быть председателем товарищеского суда. Оба партийных поручения В. Ф. Бунина выполняет с честью.

В. РОСТОВЦЕВА.

Растим патриотов

Наши интервью

Сегодня в городе проходит отчетно-выборная конференция ДОСААФ. Накануне наш корреспондент встретился с председателем Волгодонского горкома ДОСААФ В. И. Никитиным и попросил рассказать о том, какое место занимает деятельность этого общества в патриотическом воспитании молодежи города.

—Сегодня можно говорить о том, что общество выполняет поставленные перед ним задачи. За отчетный период улучшилось качество оборонно-массовой работы, обогатились новым содержанием ее формы, увеличилась численность рядов ДОСААФ до 70 тысяч человек.

Содержательно и активно ведется военно-патриотическая работа с детьми и молодежью в организациях ДОСААФ треста «Волгодонскэнергострой», промторга, лесокорбината, Атоммаша. В этих организациях проводятся встречи с ветеранами, тематические вечера, кинолектории, кинофестивали. Большое воспитательное значение получил также ритуал проводов призывников в армию и на флот.

Повышению эффективности военно-патриотического воспитания школьников послужили особенно проведение военно-спортивных игр «Зарница» и «Орленок».

Особый подъем военно-патриотической работы намечился в период подготовки к празднованию 40-летия Победы советского народа над фашистской Германией в Великой Отечественной войне.

При ГК ДОСААФ созданы и успешно действуют внештатный отдел, лекторская группа. В них ведут активную работу многие ветераны труда и войны, офицеры запаса и в отставке — А. П. Малюштанов, В. Д. Омельченко, М. И. Нефедьев.

В условиях ускорения научно-технического прогресса возрастает необходимость расширения технического обучения населения. Участвуем и мы в решении этой задачи. Го-

товим для народного хозяйства кадры массовых технических профессий, имеющих военно-прикладное значение. В отчетном периоде прошли техническое обучение более 3,5 тысячи человек.

Развиваются и другие формы обучения. В организациях ДОСААФ треста ВДЭС, Атоммаша, опытно-экспериментального завода, химзавода, лесокорбината действуют технические курсы и кружки, лаборатории и мастерские моделирования. Особой популярностью пользуются радиокружки на Атоммаше при клубах «Глобус», «Эфир», авиамодельный кружок в «Промстрое-2», стрелковый кружок в школах №№ 7, 16.

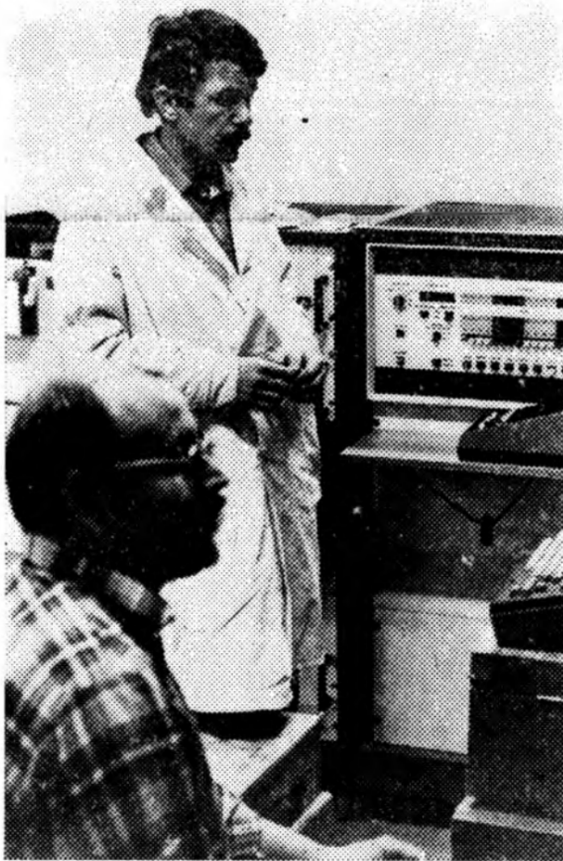
В городских организациях создана хорошая материально-техническая база: учебные классы, оборудованные действующими агрегатами, техническими средствами преподавания, стрелковые и пневматические тир.

В 1985 году городская организация ДОСААФ досрочно выполнила план подготовки специалистов для народного хозяйства, значительно перевыполнены контрольные задания по подготовке спортсменов — разрядников, значкистов ГТО (по стрельбе), по реализации лотерей.

Однако достигнутое не предел. На отчетно-выборной конференции ГК ДОСААФ будут приняты повышенные социалистические обязательства в честь XXVII съезда КПСС, намечены новые рубежи оборонно-массовой работы. И нет сомнения в том, что они будут с честью выполнены.

Атоммаш: АСТ-500

Последние приготовления



«В целях улучшения топливно-энергетического баланса страны увеличить выработку электроэнергии на атомных электростанциях не менее чем в 5—7 раз».

(Из Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года).

На Атоммаше им. Л. И. Брежнева изготовлен первый в мире реактор АСТ-500 для Горьковской атомной станции теплоснабжения. Хорошо потрудились коллективы цеха корпусного оборудования и других подразделений, чтобы выполнить важный заказ.

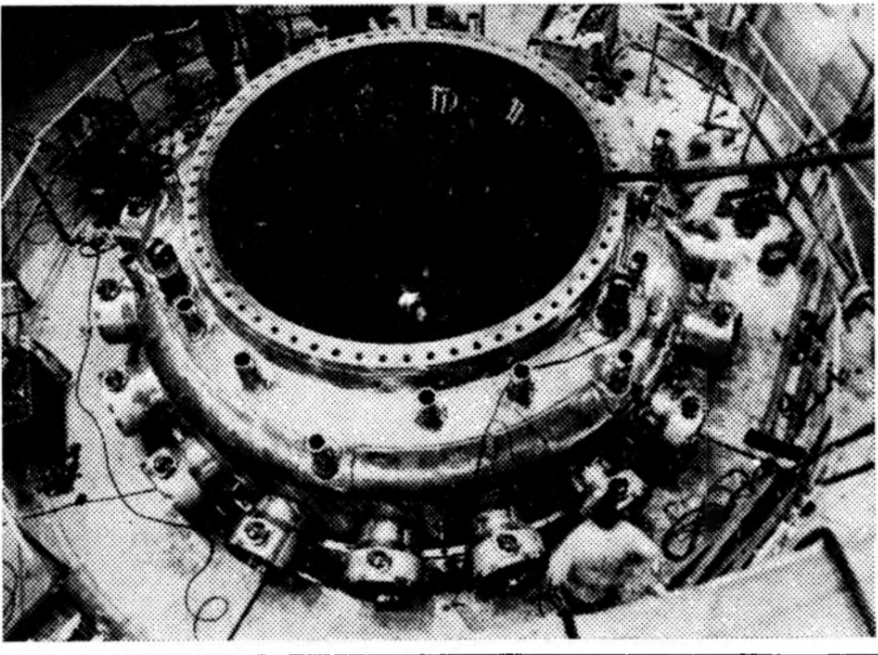
После тщательного гидравлического испытания реактор будет отправлен на место монтажа.

НА СНИМКАХ:

♦ Один из этапов подготовки реактора к испытаниям (внизу).

♦ Начальник группы института атомной энергии им. И. В. Курчатова В. В. Шемякин (слева) и представитель Горьковской АСТ готовят аппаратуру для контроля.

Фото А. Бурдогова.



У метрологов объединения

Состоялось очередное занятие школы качества для метрологов промышленных предприятий города. Оно прошло на Атоммаше.

Взросший масштаб работы метрологической службы предприятия, качественные изменения и количественные изменения в ее структуре, многообразие взаимоотношений между государственными и ведомственными метрологическими службами требуют научно-обоснованного решения задач совершенствования, развития, повышения эффективности ее деятельности.

Большое значение в решении этих задач имеет обмен опытом. В связи с этим, было организовано занятие школы по изучению деятельности метрологической службы Атоммаша.

Главный метролог объединения В. А. Воробьев подробно ознакомил участников (внизу) с деятельностью его службы.

Удельный вес контрольных операций при производстве оборудования АЭС составляет по Атоммашу 15 процентов всего объема работ. Широкое распространение получили неразрушающие методы контроля, их метрологическим обеспечением также занимается отдел главного метролога.

Применение на Атоммаше совершенной технологии производства вызвало потребность в разработке средств измерений повышенной точности, невыпускаемых пока промышленностью. Эти задачи решает бюро разработки нестандартизированных средств измерений. Ведомственная поверка и ремонт средств измерений осуществляется в специализированных лабораториях.

Слушатели школы побывали в основных производственных цехах Атоммаша, в лабораториях отдела главного метролога.

Л. КУПАР,
секретарь городской секции качества.



Кружок мягкой игрушки самый популярный в комнате школьника «Радуга». Более тридцати мальчишек и девочек, живущих по соседству, активно посещают занятия, которые ведет опытный педагог городского Дома пионеров Валентина Сергеевна Ледовская (на снимке).

Фото А. Тихонова.

В мире
интересного

К тайнам Куликова поля

Не «диким», как считали до сих пор историки, а обжитым было Куликово поле, когда здесь шесть веков назад встретились в кровавой сече ратники Дмитрия Донского с ордами хана Мамай. К такому выводу пришли ученые из археологической экспедиции Государственного исторического музея СССР, Института географии и истории СССР, Академии наук СССР.

Район Куликова поля, считают ученые, был заселен древнерусскими ремесленниками, земледельцами и скотоводами. И довольно густо. На сравнительно небольшом участке, где ныне деревни Колодезная и Бутырки, обнаружено 24 поселения, стертых веками с лица земли. В раскопках — ножи, бусы, браслеты... На поселении у деревни Горки были найдены остатки жилищ, характерных для русских сел XII—XIV веков; возле Бутырок — уникальный бескурганый могильник, относящийся к эпохе раннего христианства на Руси. У села Монастырщина было несколько поселений. При раскопках одного из них были обнаружены изделия Золотой Орды, с которой, видимо, торговало здешнее население. Другие находки свидетельствуют о мастерстве русских людей. Это подтверждает железодельная мастерская с остатками кузнечного производства.

До сих пор легендарное Куликово поле изредка дарило лишь вещественные свидетельства великой битвы — наконечники копий, остатки кольчуг. С приходом археологов оно не только раскрыло тайны древних поселений, ученым удалось также определить режим рек.

А. СЫРОВАТКИН,
корр. ТАСС.

«Моя маленькая жена» еще только вступают в самостоятельную жизнь, но с первых же шагов пытаются найти в ней свою собственную дорогу, без чужьей-либо помощи решать серьезные проблемы.

Герои фильма «Моя маленькая жена» еще только вступают в самостоятельную жизнь, но с первых же шагов пытаются найти в ней свою собственную дорогу, без чужьей-либо помощи решать серьезные проблемы.

Картина снята на Литовской киностудии режиссером — дебютантом Раймондом Баннионисом.

Э. ХОЛКИНА,
редактор по рекламе
кинопроката.

КИНОПРЕМЬЕРЫ ДЕКАБРЯ

Музыкальная комедия. Именно так определили жанр своей новой работы создатели фильма «Не ходите, девки, замуж», снятого на киностудии имени М. Горького.

Главный герой картины — председатель колхоза в Больших Угодах Иван Савельевич Мальков — обеспокоен тем, что молодые красавицы-колхозницы покидают родные места, так как нет здесь парней. И решает он создать на селе народный хор, чтобы незамужние девчата, благодаря своим талантам и телеэкрану, стали известными на всю страну.

В роли Малькова снялся популярный актер театра и кино Вячеслав Невинный.

В жанре мелодрамы создан новый фильм ки-

ностудии «Ленфильм» «Зимняя вишня». Именно так называет одна из героинь фильма многих современных женщин, которые в силу обстоятельств лишены самого главного в жизни — счастья семейной жизни.

В картине собран прекрасный актерский ансамбль: Елена Сафонова, Нина Русланова, Лариса Удовиченко, Виталий Солонин, Ивар Калныньши и другие.

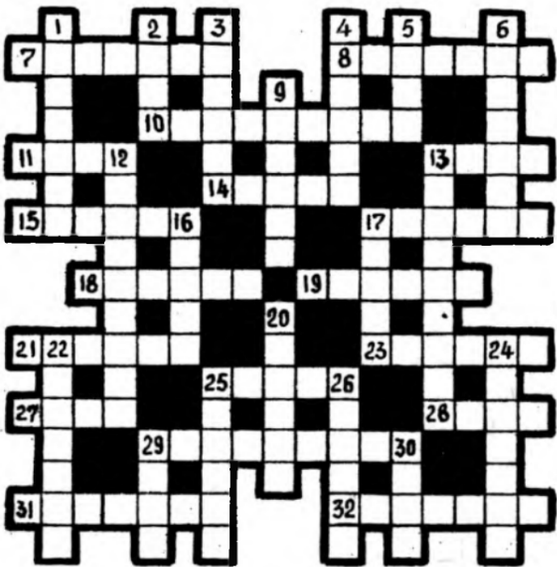
В музыкальном фильме «Пришла и говорю» зрителей ждет встреча с народной артисткой РСФСР, одной из самых любимых и популярных певиц современной эстрады Аллой Пугачевой.

Следующие фильмы декабрьского репертуара также адресованы молодежи. Картина «Как молоды

◆ В час досуга ◆

◆ В час досуга ◆

Кроссворд



По горизонтали: 7. Отстремленный. 8. Направление, перпендикулярное

курсу судна. 10. Издание, выходящее раз в год. 11. Чертеж, изображающий на плоскости сооружение. 13. Животное семейства оленей. 14. Горец, участвовавший в борьбе против царской администрации. 15. Клевета, ложное обвинение. 17. Тонкая деревянная пластинка для оклейки поверхности столярных изделий. 18. Колющий предмет. 19. Ресторан с эстрадным увеселением. 21. Медицинский инструмент. 23. Минеральная лечебная вода. 25. Разрывной снаряд. 27. Заключенный в патрон небольшой снаряд. 28. Французский писатель. 29. Офицерское звание. 31. Главный герой романа В. Карпенко «Тучи идут на ветер». 32. Поэтическое произведение XVIII — начала XIX века, изоб-

ражавшее идеализированную безмятежную жизнь на лоне природы.

По вертикали: 1. Кухонная посуда. 2. Рассказ А. П. Чехова. 3. Периодическое издание. 4. Основание, на котором укреплено орудие. 5. Бронированная самоходная машина. 6. Военный корабль. 9. Помещение для хранения припасов. 12. Наука, мастерство кораблевождения. 13. Областной город в РСФСР. 16. Кондитерское изделие. 17. Крупная промысловая птица. 20. Трагедия Шекспира. 22. Драгоценный камень. 24. Город в Красноярском крае. 25. Английский поэт. 26. Южное травянистое растение семейства бобовых. 29. Хищная птица. 30. Фотообъектив.



ВОСКРЕСЕНЬЕ

1 ДЕКАБРЯ

Первая программа. 8.00 — «Время». 8.35 — Эстрадный концерт. 9.00 — «Я себя спрашиваю». Док. фильм об одаренных детях. 9.20 — Движение без опасности. 9.50 — «Победители». Встреча военных связистов. 11.55 — «Город трех столетий». О Ленинграде. Передача 3-я. 12.35 — Человек Земли. Вселенная. 13.20 — VI международный фестиваль телевизионных программ о народном творчестве «Радуга». «Вдыхая жизнь в старую традицию». (Швеция). 14.00 — Семья и школа. 14.30 — Новости. 14.45 — Герои А. Гайдара — на экране. «Чук и Гек». Худ. фильм. 15.30 — Очевидное — невероятное. 16.35 — 13-й шахматный чемпионат. 17.05 — Премьера фильма-концерта «Ледовая фантазия». 17.45 — 9-я студия. 18.45 — Кубок Интервидения по художественной гимнастике. 19.20 — Новости. 19.35 — «Нас венчали не в церкви». Худ. фильм. 21.00 — «Время». 21.35 — «Что? Где? Когда?» Телевизионная викторина. По окончании — Новости и концерт оркестра электромузыкальных инструментов ЦТ и ВР.

Вторая программа. 8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — Если хочешь быть здоров. 8.30 — Премьера док. фильма «Предисловие к гонке». 9.00 — Утренняя почта. 9.30 — Программа Латвийской студии телевидения. 11.15 — Клуб путешественников. 12.15 — Премьера телевизионного худ. фильма «Всадник, которого ждут» 1-я и 2-я серии. 14.30 — «Пятилетка на марше». Телевизионный журнал. В выпуске: 1. «Одобряем, обсуждаем, предлагаем». 2. Рассказываем о лауреатах Государственной премии СССР. Электросварщик производственного объединения «Красный котельщик» А. С. Устищенко. 3. Забота о человеке — залог успеха. Механизация трудоемких процессов. 15.15 — «Пролог». К 80-летию Первой русской революции. 15.45 — «Наша школьная страна». Телевизионный журнал. 16.30 — «Спутник кинозрителя». 17.15 — Молодежная программа «Вертикаль». 18.15 — «Горнист играет сбор». Док. фильм Ростовского телевидения. 18.35 — От съезда к съезду. «Край донской». Город Миллерово. 19.15 — «Здоровье». 20.00 — «Спокойной ночи, малыши!» 20.15 — Чемпионат СССР по баскетболу. Женщины. ЦСКА — «Горизонт» (Минск). 21.00 — «Время». 21.35 — Экран зарубежного фильма. Премьера телевизионного худ. фильма «Общая комната» (ГДР).

Редактор
И. ПУШКАРНЫЙ

НАШ АДРЕС: 347340, г. ВОЛГОДОНСК
ул. ВОЛГОДОНСКАЯ, 20
Газета выходит
во вторник, среду, пятницу, субботу



редактор-2-39-89, зам. редактора-2-36-31, 53-22 (строительный), ответственный секретарь-2-48-33, ОТДЕЛЫ: строительства-2-34-49, 2-49-27, 53-22, промышленности и сельского хозяйства-2-49-27, 2-35-45, писем-2-49-61, 2-34-24, бухгалтерии и общественной приемной-2-48-22

Тираж 5398

№ 07666
Тир. 25000

История города в цифровом формате Город Волгодонск (Ростовская область) 2015 год



ВОЛГОДОНСКОЕ (ГОРОДСКОЕ) МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКОЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
«ЕДИНАЯ РОССИЯ»



Администрация города
ВОЛГОДОНСКА



Централизованная библиотечная система
Волгодонска

Финансовая поддержка проекта



АО «Атоммашэкспорт» <http://www.atomexp.ru/>

Генеральный директор Куликов Сергей Сергеевич

Первый заместитель генерального директора Кривошлыков Николай Иванович



ООО «Регионпромсервис» (РПС) <http://oorsps.ru/>

Директор Самсонов Сергей Юрьевич

Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич