

# ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРНОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ОСНОВАНА В МАЕ 1935 Г. № 61 (7384) — Суббота, 18 апреля 1981 года — Цена 2 коп.

## Навстречу Первомаю

### Вперед!

Стабильно сработала в первом квартале сме на № 1 мастера Т. И. Золотавиной с раствором узла бетонно-растворного завода.

Все три месяца она опережает своих грозных соперников из сме ны № 2 мастера Л. Н. Терентьевой. Так, за квартал при плане выработать 3,5 тысячи кубометров раствора выработано четыре тысячи, что составляет 115 процентов к плану.

В числе лучших здесь — моторист З. Е. Шилова, электромонтер Н. П. Шиллов, тренер спортивной команды Л. В. Новосельцев. На предмайской вахте они по-прежнему в числе передовых.

**Н. ПЕРЕПЕЛКИНА,**  
наш внешт. корр.

### На них — равнение

В числе лучших в «Заводстрое» по итогам социалистического соревнования за квартал — колле к т и в СМУ-9, руководит котормы Н. Г. Лапинский.

Так, за три месяца план строительно-монтажных работ по генплану выполнен на 130,6 процента. Перевыполнено задание по освоению средств собственными силами. Высокая в СМУ-9 и производительность труда.

Успеху коллектива способствовали многие факторы. В частности, в СМУ-9 три бригады трудятся по бригадному подряду и обязались выполнить строительно-монтажных работ на миллион рублей. Еще три бригады решили освоить за год 500 тысяч. Прижилась здесь и аккордно-премиальная система, которая охватывает 53 процента рабочих. Сказалось на производительности также и применение карт трудовых процессов.

В числе лучших по СМУ-9 — коллектив участка № 2, руководит котормы В. Г. Шпехт.

Встав на предмайскую вахту, строители добиваются перевыполнения заданий.

**Н. ШЕКЕТА,**  
наш внешт. корр.



Ознаменуем „красную субботу“ наивысшими достижениями в труде!

## С высокой отдачей

Стало хорошей традицией отмечать день рождения В. И. Ленина ударным, высокопроизводительным трудом.

Как и решили на бригадном собрании, мы в этот день на работу выйдём полным составом. Наш объект — дом под строительным номером 88. Рубежи «красной субботы» оговорили также заранее. Каждая из нас обязуется в этот день отделать по одной квартире. В общей сложности мы наклеим более тысячи квадратных метров

обоев. С высокой отдачей будут работать каждая. А такие, как Т. А. Соболева, Г. В. Пизуева, П. Л. Дидюхина дали слово, что дневное задание в этот день перекроют вдвое. Заработанные деньги мы перечислим в фонд пятилетки. Это будет нашим скромным ответом на растущие заботы партии и правительства о женщинах-труженицах.

**В. ЗЫРЯНОВА,**  
бригадир  
штукатуров-  
маляров.

## В фонд пятилетки

В УС «Гражданстрой», в субботнике принимают участие 785 человек.

В «красную субботу» решено выполнить строительно-монтажных работ на 21 тысячу рублей, перечислить в фонд пятилетки 2,6 тысячи рублей.

**Ю. БУЛГАКОВА,**  
наш внешт. корр.

Коллектив «Отделстрой» выполнил сегодня строительно-монтажных работ на 11 тысяч рублей, в фонд пятилетки перечислит 1,7 тысячи рублей.

Основные объекты, на которых сосредоточены производственные ресурсы — жилье, соцкультбыт, благоустройство микрорайона № 8, собственная база отдыха. Добиться максимальной выработки в этот день обязались 20 бригад.

**Т. САВИНА,**  
наш внешт. корр.

## Безвозмездно

Первыми по давно сложившейся традиции в тресте «Волгодонскэнергострой» начинают трудиться в счет Всесоюзного коммунистического субботника работники предприятия железнодорожного транспорта.

15 апреля на праздник труда вышли члены бригады составителей и помощников составителей поездов под руководством П. Н. Харитонов

и более десяти работников локомотивного депо. Они отремонтировали один тепловоз, около километра дороги, благоустроили территорию на пионерной базе.

Работали железнодорожники безвозмездно. А всего коллектив предприятия перечислит в фонд пятилетки около тысячи рублей, заработанных на субботнике.

**К. ТЕРЕХИН.**

## КАК НА ПРАЗДНИК

Большой фронт работ наметили выполнить сегодня труженики Волгодонского управления комплектации. Об этом позаботился штаб по подготовке к ленинскому коммунистическому субботнику под руководством главного инженера К. А. Залуцкого.

На объекты строительства «Атоммаша» мы отправим различных стройматериалов на 120 тысяч рублей.

Механизаторы гаража брали обязательство сэкономить к коммунистическому субботнику 600 литров

топлива. Слово свое они сдержали и работают сегодня на сэкономленном горючем.

Многое выполним мы сегодня по основной базе управления. Рабочие произведут ревизию, ремонт и покраску электропогрузчиков, крана № 1, выполнят другие операции, способствующие улучшению условий труда.

Конечно, многое предстоит сделать по наведению порядка на основной базе и по благоустройству новой, на которой мы заранее спланировали пло-

щадку, завезли черную землю, чтобы разбить газоны, посадить деревья. Продолжим создание зеленой зоны отдыха на основной базе. Создадим аллею боевой и трудовой славы, изготовим новый стэнд «Они сражались за Родину».

У всех сегодня одно желание — отметить этот день как праздник труда.

Для победителей трудового соревнования в день «красной субботы» штаб подготовил призы.

**Л. САБАНИНА,**  
секретарь партбюро.

**Трудящиеся Советского Союза! Повышайте производительность, эффективность и качество труда на каждом рабочем месте!**

**Крепите сознательную коммунистическую дисциплину, проявляйте творческую инициативу!**

(Из Призывов ЦК КПСС к 1 Мая 1981 года).

## Победители соревнования

Подведены итоги социалистического соревнования за первый квартал текущего года среди промышленных предприятий, строительных организаций и учреждений города.

**В промышленности** в первой группе соревнуются коллектив лесоперерабаточного комбината, второе — коллектив опытно-экспериментального завода. Во второй группе на первом месте коллектив хлебозавода, на втором — коллектив мясокомбината. В третьей группе первое место занял коллектив завода КПД-35, второе — коллектив раствора-бетонного завода треста «Волгодонскэнергострой».

**В строительстве** в первой группе соревнуются победил коллектив горремстройтреста, на втором месте — коллектив треста «Волгодонскводстрой». Во второй группе победил коллектив домостроительного комбината. В третьей группе на первом месте коллектив СМУ-12 «Заводстрой», на втором — коллектив СМУ-1 домостроительного комбината. В четвертой группе победили коллективы Волгодонского управления «Тепломонтаж» и «Электроокеаномонтаж» (места соответственно).

**На транспорте** первое место завоевал коллектив пассажирского автопредприятия, второе — коллектив железнодорожной станции «Волгодонская».

**В торговле и общественном питании** в первой группе победили коллективы продторга и промторга, во второй — коллективы рынка и «Союзпечати» (места соответственно).

**В бытовом обслуживании и связи** в первой группе победили коллективы химчистки и цеха по ремонту бытовой техники, во второй — коллективы «Разнобытпроката» и общества автомобилистов (места соответственно).

**В соревновании жилищно-коммунальных хозяйств** в первой группе первое место завоевал коллектив «Водоканала», второе — коллектив «Межрайгаза», во второй группе — первое место у коллектива опытно-экспериментального завода, второе — у

коллектива ЖКО химзавода.

**Среди медицинских учреждений** в первой группе победителями стали коллективы детской больницы и городской больницы, во второй — коллективы стоматологической поликлиники и противотуберкулезного диспансера (места соответственно).

**Среди учебных заведений** на первом месте коллектив школы № 11, на втором — коллектив школы № 10.

**В соревновании среди учреждений культуры** в первой группе победили коллективы кинотеатра «Восток» и краеведческого музея, во второй — коллективы второй и первой музыкальных школ (места соответственно).

**Среди научно-исследовательских и проектных институтов** первое место завоевал коллектив БНИИИПВ, второе — коллектив ВНИТИ «Атом котломаш».

**Среди госучреждений** первое место у коллектива тароремонтного предприятия, второе — у коллектива Госстреха.

**В соревновании под девизом волгодонцев «За высокопроизводительный труд!»** победил коллектив «Атоммаша»; «За образцовый порядок!» — коллектив ТЭЦ-2, «За высокую культуру производства» — коллектив завода «Атоммаш».

**Среди коллективов Всесоюзной ударной комсомольской стройки** победили коллективы «Заводстрой», СМУ-9 «Заводстрой», «Южтехмонтаж».

**Среди цехов промышленных предприятий и строительных участков победителями признаны** цех лесобиржи № 2 (нач. тов. Персиянов), и стройучасток «Отделстрой» (нач. тов. Горбенко).

**В соревновании за экономно и бережливость** победил коллектив опытно-экспериментального завода.

**«Письма озабоченности»** вручены коллективам треста «Волгодонскэнергострой», завода КПД-280, СМУ «Атоммаша», КСМ-5 «Волгодонсксельстрой», УЖКХ «Атоммаша».

● Клуб политического просвещения

# Работа живая, интересная

Валентина Федоровна Хитрова — пропагандист системы партийного политического образования в автохозяйстве № 3 автотранспортного производственного объединения — ведет школу основ марксизма-ленинизма, слушателями которой являются водители, ремонтные рабочие.

Второй год слушатели изучают курс «Учение, преобразующее мир».

Накопленные слушателями знания за первый год обучения, выработанная система работы пропагандиста со слушателями создали благоприятную обстановку для изучения второго раздела курса «В. И. Ленин — гениальный продолжатель учения и дела К. Маркса и Ф. Энгельса, великий вождь социалистической революции».

Каждое занятие у Валентины Федоровны проходит интересно, с высокой активностью и посещаемостью слушателей. Готовится она серьезно, подбирает дополнительный фактический материал, использует наглядные пособия, планирует ход занятий, которые обычно ведутся в форме беседы.

Интересными были выступления слушателей А. И. Боева и П. Я. Кондаурова по работе В. И. Ленина «О национальной гордости великороссов». Они изложили основные положения В. И. Ленина по решению национального вопроса.

Слушатели З. А. Галабова, С. А. Ануфриева выступили с рефератами, в которых речь шла о решении национального вопроса в практике социалистического строительства, закреплении в Конституции СССР.

Как правило, активность слушателей на занятиях высокая. Пропагандист умело организует их самостоятельную работу. По каждой изучаемой теме готовятся все слушатели. Два-три человека получают дополнительное индивидуальное задание.

Многие слушатели при подготовке к занятию изучают первоисточники, используют дополнительную литературу, стараются найти интересную форму изложения. Их сообщения увязываются с практикой коммунистического строительства, с делами города, объединения, хозяйства.

На практических занятиях слушатели учатся кратко записывать лекции, выделять главное в содержании, осмысливать значение теории для практической деятельности в современных условиях.

Валентина Федоровна хорошо знает своих слушателей, умеет точно и ясно ответить на любой, самый острый вопрос, организовать, когда это необходимо, дискуссии.

Для нее школа основ марксизма-ленинизма — это не просто возможность донести до людей какую-то сумму знаний. Это также средство научить их правильно мыслить.

Коммунистам, например, нравится, что Валентина Федоровна умеет

задать самый подходящий вопрос, заранее зная, кто из слушателей лучше ответит. Слушателям такая способность пропагандиста кажется загадкой, а для Хитровой — это просто знание людей, их наклонностей, их духовного багажа.

Личный творческий план, разработанный пропагандистом, отличается конкретностью в решении задач повышения трудовой и общественно-политической активности слушателей.

Слушатели глубоко изучили проект ЦК КПСС к XXVI съезду «Основные направления экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года». Отчет ЦК КПСС XXVI съезду партии, директивы и другие документы, принятые на съезде.

Многие из посещающих занятия стали победителями социалистического соревнования, проходившего под девизом «XXVI съезду КПСС — 26 ударных недель».

Неоднократно выходила победителем бригада водителей, возглавляемая коммунистом В. Ивановым.

Высок уровень участия коммунистов, слушателей школы основ марксизма-ленинизма в общественной жизни коллектива. А. Г. Брагин является председателем стройкома автохозяйства № 3, Д. Н. Казаров возглавляет партийную организацию. Водители Д. С. Зайцев и М. И. Макаров — члены парткома автотранспортного производственного объединения. В. В. Дорогой — член партийного бюро АТХ-3.

Успешно справляется с поручением политинформатора В. В. Кусков, хороший агитатор — В. Ф. Лисицкий.

В процессе работы совершенствуется пропагандистское мастерство Хитровой, человека, требовательного к себе, являющегося заместителем секретаря партбюро по идеологической работе.

В период подготовки к XXVI съезду партии, в дни его работы и сейчас она постоянно выступала и выступает с беседами, лекциями. Так, на одной из идеологических планерок, проводившейся при начальнике автохозяйства, она выступила с лекцией «В. И. Ленин о социалистической дисциплине труда». Выступление сопровождалось прослушиванием записи речи В. И. Ленина по вопросам дисциплины, приводились конкретные примеры из жизни коллектива.

Активная жизненная позиция пропагандиста Хитровой — хороший пример для слушателей.

**П. ОСТОЯЧ,**  
зам. секретаря парткома АПО.

Завтра — День советской науки



Лаборатория синтетических жирных кислот и спиртов Волгодонского филиала ВНИИПВ, в которой работают заведующая группой, кандидат технических наук Л. Д. ВОЛКОВА, старший научный сотрудник В. А. ПЛАТОНОВА и лаборант А. И. КУШНИР (на снимке) по итогам социалистического соревнования за 1980 год завоевала первое место по ВНИИПВ. Взяв отличный старт в новой пятилетке, сотрудники лаборатории не уступают своих передовых позиций. Сейчас группа Л. Д. Волковой, совместно с работниками Волгодонского химического завода успешно работает над разработкой и освоением новых жирющих препаратов.

Фото А. Тихонова.

## НА ЕДИНЫЙ НАРЯД

По передовой технологии трудится коллектив В. А. Зинченко из строительного управления механизированных работ УСМР. Первый механизированный комплекс, которым он руководит, объединяет экскаваторщиков, бульдозеристов, водителей «толкачей» и «КамАЗов» из автопронизводственного объединения треста «Волгодонск-энергострой». Работа всех организована по единому наряду.

Почти месяц идет апробирование новой технологии. Оно показывает, что подобная организация труда выгодна для обеих

сторон. Так, в марте механизаторы выполнили строительные — монтажные работы на 46,8 тысячи рублей вместо 33,6 тысячи по плану. Значительно перекрыли месячную программу и водители автопроизводственного объединения. Производительность труда в механизированном комплексе на 25—30 процентов выше, чем в других коллективах. К тому же экономисты подсчитали, что результаты могли бы быть и выше, если бы не подвели погодные условия.

К. ТЕРЕХИН.

Культура производства

# Преодолеть несовершенство

Справедливо будет сказать, что главный корпус «Атоммаша», где развернулось поточное производство оборудования для АЭС, определяет лицо объединения. И предстает оно не только в делах его коллектива, но во всем многообразии черт, которые и вбирает в себя понятие культуры производства в широком смысле этого слова: от чистоты в цехах до высокой организации рабочих мест, от внешнего облика каждого рабочего

— Каждому моменту становления коллектива, развития предприятия соответствует определенный уровень требований культуры производства. Для главного корпуса «Атоммаша» в наступившем году этот предел означает максимально возможную герметизацию

до эстетизации всего производства.

Каким видят лицо корпуса сами атоммашевцы? Какие узкие места им необходимо преодолеть, чтобы достичь намеченного предела — добиться к концу пятилетки присвоения звания корпуса высокой культуры производства? Об этом говорит в своем выступлении заместитель директора корпуса по кадрам и быту Е. М. МАСЛОВ:

корпуса, идеальную чистоту, высокий уровень организации рабочих мест, встроенных помещений и зон отдыха, их эстетичного оформления.

Решать эти вопросы не просто уже потому, что монтаж оборудования на первой очереди корпуса продолжается, а строительство второй очереди

не завершилось. Въезд автомашин в корпус — первое препятствие для наведения порядка. Но вскоре оно будет преодолено. С левой стороны корпуса закончилось сооружение автоматической мойки для машин,пускная способность которой до 37 машин в сутки. Конфигурация дорог,

# Заводская лаборатория

На «Атоммаше» промежуточным звеном между наукой и производством стала сеть заводских лабораторий. Это центральная заводская лаборатория, лаборатория управлений сварочного производства, технологической подготовки производства, главного энергетика, службы охраны труда, метрологии, лаборатория неразрушающих методов контроля и другие.

Изучая новые технологические процессы, предупреждая брак и технические неполадки, разрабатывая и исследуя новые материалы и конструкции, они стали подлинными научными центрами, так называемыми, заводскими секторами науки.

Центральная заводская лаборатория «Атоммаша» отмечает в этом году свое пятилетие. Вся ее история уложилась в межсъездовский период. Начав свое существование в деревянном вагончике на пионерной базе в 1976 году, наша лаборатория к XXVI съезду КПСС подошла сформировавшимся коллективом, располагающим прекрасными помещениями в специально выстроенном лабораторном корпусе, оснащенная новейшим уникальным оборудованием по последнему слову мировой науки и техники, укомплектованная квалифицированными кадрами. В одиннадцатую пятилетку наш коллектив вступил технически и организационно окрепшим, с солидным багажом накопленного опыта.

За 1980 год нами проделан целый комплекс научных исследований. Часть из них была направлена на устранение узких мест. Например, анализ причин брака при неразрушающем контроле ряда деталей и т. д. Другие исследования связаны с разработками рекомендаций по совершенствованию технологических процессов по выбору оптимальных вариантов различных операций.

В качестве примера по этому направлению работ можно привести разработку состава клея и технологии крепления термодипар на обечайках при сварке с помощью клея. Эта проблема возникала всякий раз при сварке и термообработке обечайек реактора, парогенератора и других крупногабарит-

ных деталей корпусного оборудования. Заключалась она в невозможности точно измерить температуру деталей. Это создавало сложности в соблюдении технологического режима и, значит, влияло на качество обработки. На «Атоммаше», как и на других заводах, температуру крупногабаритных деталей измеряли термометром, приваривая ее к поверхности металла. Конечно, поверхность металла портилась, возникала необходимость после измерения температуры проводить зачистку, иногда делать выборку.

Решение проблемы сотрудниками лаборатории было простым: вместо сварки применить клей. Но ни один рецепт термостойких клеев, рекомендованных специальной литературой, не подходил. Тогда группа лаборантов под руководством старшего инженера Людмилы Васильевны Лобовой предложила свой рецепт с новой основой и добавками, который удовлетворял всем технологическим требованиям. Теперь это предложение широко применяется при сварке и термообработке изделий АЭС на «Атоммаше».

Опытных работников, как Л. В. Лобова, лаборанты В. И. Галушкина, Г. К. Храповская, в лаборатории немало. Своими ветеранами мы считаем таких работников, как Т. И. Шепелева, Г. И. Пылева, В. В. Дребезов. Неоднократными победителями социалистического соревнования становились коллективы химической, спектральной лабораторий (начальник А. В. Ермаков), металлографической лаборатории (начальник Н. А. Короткова), передовая комсомольско-молодежная бригада А. А. Муратовой.

**К. ИЛЬИНСКИЙ,**  
начальник заводской ЦЗЛ.

ведущих к корпусу, будет изменена и въехать в него, минуя мойку, будет невозможно.

Электронное оборудование, действующее на «Атоммаше», не терпит попадания пыли, резкого колебания влажности. Чтобы избежать этого, в перспективе, с завершением строительства, будет создана абсолютная герметизация и избыточное давление в корпусе, что исключит попадание пыли на оборудование. Сейчас в цехах корпуса действует приточная и вытяжная вентиляция, для регулирования температуры установлены calorifеры. Однако ремонт этих установок, как и ремонт кровли, остаются

## Новости

### Химзавод

#### Победили в конкурсе

Комитет ВЛКСМ химзавода провел конкурс профессионального мастерства среди слесарей контрольно-измерительных приборов и автоматики. Он посвящен ленинским дням.

Первое место завоевал Анатолий Моисеенко, слесарь КИПиА производства синтетических жирных кислот. На втором месте — Светлана Бондарук, слесарь КИПиА цеха № 4, на третьем — Владимир Филатов из цеха № 10. Все они комсомольцы.

На химзаводе ежегодно проводятся пять конкурсов профессионального мастерства молодежи. В конце апреля пройдут соревнования лаборантов.

По традиции победы телю присваивается звание «Лучший молодой рабочий по профессии». За первые три места учреждены памятные подарки, почетные грамоты.

И. БИЗЮКОВ.

#### К летнему сезону

На заседании президиума завкома профсоюза химзавода рассмотрены мероприятия по подготовке базы отдыха «Донская волна», санатория-профилактория и стадиона «Химик» к весенне-летнему сезону.

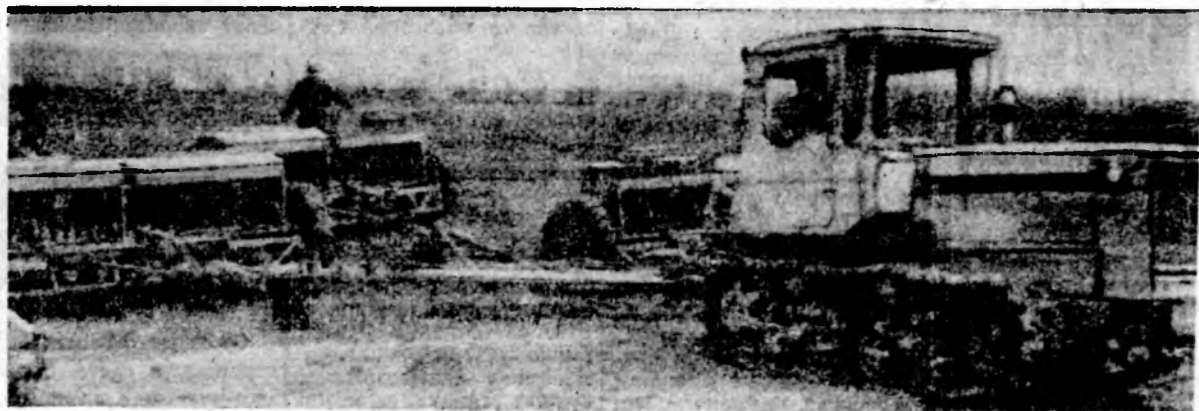
Все домики и территория базы отдыха закреплены за цехами. Коллектив цеха № 14 свои работы уже закончил. Активно занимаются ремонтом рабочие цехов №№ 3, 6.

Укомплектована бригада из 30 человек, которая проведет субботник в санатории-профилактории.

С конца мая профилакторий примет первых отдыхающих.

Открытие базы отдыха напомним на 1 мая.

А. ШЕВЧЕНКО.



#### Когда день год кормит

Горячая пора сейчас у хлеборобов подсобного хозяйства «Атоммаш» — идет сев ранних колосовых.

Начальник селлоного агрегата Виктор Николаевич ОСИПЕНКО (на снимке внизу), хорошо зная, что весенний день год кормит, старается высокопроизводительно использовать технику, дорожит каждой минутой. Чуть свет механизатор уже на ногах, вместе с сельщиками А. КОЛЧАНЫМ и А. ПТИЦЫНЫМ выводит агрегат в поле (на снимке вверху). Заканчивают работу затемно, в результате выработка достигает двух норм в смену.

Фото А. Бурдюгова.



#### Советы и жизнь

### РЕШАЮТ ДЕПУТАТЫ

Задачи сельского Совета народных депутатов по выполнению решений XXVI съезда КПСС обсуждены на очередной сессии Красноярского сельсовета.

Докладчик, председатель исполкома сельского Совета И. П. Землянова и выступившие в прениях депутаты — учитель школы № 12 Н. Кривцова, шефер мисосовхоза «Добровольский» П. Сагайдаков, заведующая фельдшерско-акушерским пунктом Л. Санчук и другие отметили возрастающую роль народных избранников — представителей Советской власти на местах в деле выполнения решений XXVI съезда КПСС.

С образованием сельского Совета в Красном Яре и Старо-Соленой сделано немало для улучшения условий проживания населения. В прошлом году отремонтированы все улицы. Волопровод подключен к городской системе водоснабжения. Создан и многого сделал энергоучасток.

И все же, как отмечалось в докладе и выступ-

лениях, осталось немало «узких» мест и нерешенных вопросов.

Исполком не смог обеспечить сохранность улиц и дорог. Они повреждены большегрузным автотранспортом и требуют повторного ремонта.

Медленно ведется бетонирование отдельных улиц и устройство тротуаров.

Не все постоянные комиссии работают с полной отдачей, ослаблен контроль за исполнением принимаемых решений.

На сессии принципиально говорилось о других недостатках в работе депутатов.

Принято решение, направленное на безусловное выполнение задач, поставленных перед Советом XXVI съездом КПСС. Утвержден специальный план мероприятий исполкома по реализации решений съезда партии.

## Содружество атомщиков

КОЛЛЕКТИВЫ Волгодонского производственного объединения «Атоммаш», Южно-Украинской АЭС и Ростовской АЭС, руководствуясь решениями XXVI съезда КПСС о дальнейшем развитии атомной энергетики нашей страны, с целью налаживания прямых связей и взаимной помощи, заключают договор о творческом содружестве.

Коллектив «Атоммаша» обязуется изготовить оборудование для Южно-Украинской АЭС и Ростовской АЭС на уровне требований государственного Знака качества и поставить в сроки, установленные государствен-

ным планом и договором. Провести в Ю «Атоммаш» обучение специалистов по ремонту и обслуживанию оборудования, метрологическому обеспечению и контролю качества неразрушающими методами; своевременно поставлять запчасти и оказывать помощь сварочными материалами; оказать техническую помощь в вопросах шефмонтажа и авторского надзора.

Коллектив Южно-Украинской АЭС обязуется: обеспечить качественную приемку, монтаж и эксп-

луатацию поступающего оборудования; организовать подготовку путем практики на АЭС шефинженеров и конструкторов ПО «Атоммаш»; принять специалистов Ростовской АЭС для изучения опыта монтажа и наладки оборудования; выдать предложения и рекомендации по совершенствованию оборудования для аттестации на государственной Знак качества и вести совместную работу по его совершенствованию.

Коллектив Ростовской АЭС обязуется: обеспе-

чить качественную приемку, монтаж и эксплуатацию поступающего оборудования; принять участие в сборке новых узлов атомных электростанций.

Предприятия будут практиковать направленные друг к другу делегации для ознакомления с ходом выполнения обязательств настоящего договора о творческом содружестве и обязуются разрабатывать в первом полугодии комплексные мероприятия по дальнейшему развитию сотрудничества.

ся большими вопросами. Ремонтно-строительный цех объединения, не имея своих площадей, слабо укомплектован людьми, не обеспечивает своевременное выполнение всего объема работ. А строительной группы в самом корпусе не создано. Так называемый цех по содержанию бытовых и производственных помещений корпуса, насчитывающий около 80 человек, вот уже второй год не имеет своих производственных площадей. Это приводит к бесхозяйственному хранению уборочной техники, инвентаря. В свою очередь, надо заметить, в цехе еще низок уровень воспитательной работы, нередко встречаются нарушения трудовой дисциплины.

Уборка площадей в корпусе частично механизирована. В нашем распоряжении семь импортных машин «Тениант» и «Вай-

не». Но даже временного гаража для них до сих пор нет. А вопрос обеспечения их запчастями делом главного механика объединения не решен. Найдено временный выход с заправкой пылесборочной техники, строительством же заправочной станции для нее отодвинулось на неопределенное время. Стружка и строительный мусор из корпуса вывозятся автомашинами и полувагонами. Но автотранспортное управление объединения зачастую срывает график подачи транспорта.

Не решен вопрос уборки пыли с металлоконструкций в нашем высоком корпусе, полный рост которого 44 метра. Затруднение вызвано отсутствием промышленно мощных пылесосов.

Еще не в каждом цехе созданы зоны отдыха. Нет их, например, в цехе нестандартизован и о-

го оборудования.

Одним словом, узких мест хватает. Их выявлением и устранением занимается постоянно действующая в объединении и корпусе комиссия по культуре производства. Комиссией объединения возглавляет генеральный директор В. Г. Першин, корпусную — директор П. С. Прошкин. Руководители и специалисты разных служб, входящие в их состав, проводят еженедельные рейды по культуре производства. Все производственные помещения объединения и корпуса закреплены за коллективами цехов и отделов. В ходе рейдов им выставляются оценки по культуре производства, учитывающие чистоту территории, оформление рабочих мест, соблюдение правил техники безопасности, содержание станочного парка, встроенных бытовых помещений и ка-

федр мастеров, декоративное оформление входов, содержание зон отдыха, организацию информационных зон.

Оценки заносятся в экран по культуре производства. В строгом соответствии с ними профком подводит итоги социалистического соревнования на корпусе. При неудовлетворительной оценке, коллектив снимается с соревнования. Такое случалось с коллективом цеха нестандартизованного оборудования. А опыт лучших — ими чужих называли коллектив термосварочного цеха и цеха сепараторов и пароперегревателей — общается и поощряется. Так, в термосварочном цехе (начальник Л. М. Плоткер) все оборудование — пресс, печи — содержится в хорошем состоянии. Бадьи с мусором и деловыми отходами складываются в одном

месте строго по правилам. Силами цеха там организованы информационные зоны и зоны отдыха.

Комиссии по культуре производства действуют во всех подразделениях корпуса. Они ведут контроль за положением дел на участках, в бригадах. Деятельность этих комиссий можно назвать целенаправленной и согласованной. Однако, действительность их снижается иногда из-за недостаточности строгого контроля за выполнением собственных рекомендаций. Случается, что одни и те же замечания колют из протокола в протокол, а виновники не всегда несут заслуженное наказание.

Нерешенных вопросов по культуре много. Но в производстве корпусного оборудования на них не закрывают глаза. Разрешением проблем занимаются комплексно и настойчиво.

#### Место жительства —

#### место воспитания

## ДОЙТИ ДО КАЖДОГО

Главным в работе совета микрорайона № 18 (головная организация — «Атоммаш») является пропаганда и претворение в жизнь материалов и решений XXVI съезда партии.

Работа совета микрорайона по всем пяти направлениям особенно активизировалась в дни работы XXVI съезда КПСС и в последующий период. Мы ставим перед собой задачу в деле пропаганды материалов съезда партии дойти до каждого.

Разработан план мероприятий по изучению и пропаганде материалов съезда. Центром политико-массовой работы стал агитпункт. Был проведен семинар агитаторов, где их внимание обращено на необходимость более тесно увязывать теоретический материал с жизнью, конкретнее освещать работу съезда.

По съездовской тематике агитаторами проведено 26 бесед в агитпункте, 14 — в подшефном общежитии и восемь — в библиотеке № 7.

Большое внимание уделено оформлению оперативной наглядной агитации. Оформили стенды: «Обсуждаем материалы съезда», «Говорят делегаты XXVI съезда КПСС», «Делегаты Дона на съезде», «Рабочие производства корпусного оборудования — победители предсъездовской вахты», тематический стенд «Шаги созидания. К новым свершениям». Выпустили три «молнии» о трудовых достижениях, посвященных XXVI съезду КПСС.

Большой интерес у жителей микрорайона вызывают встречи на «огоньках» с интересными людьми, передовиками производства. Такая встреча была организована в подшефном общежитии № 9 с победителями трудовой вахты «XXVI съезду КПСС — 26 ударных недель» — рабочими производства корпусного оборудования, участниками изготовления первого корпуса реактора.

В агитпункте интересно прошли беседы «Верной дорогой — ленинским курсом», «Старты XI-й пятилетки», «Волгодонск — XXVI съезду партии».

В подшефной школе № 13 проведено заседание клуба интернациональной дружбы на тему «Два мира — две юности».

Всего проведено семь бесед со старшеклассниками.

Работа совета микрорайона по изучению и пропаганде материалов XXVI съезда КПСС продолжается. На заседании микросовета разработан и утвержден перспективный план работы на 1981 год в свете решений XXVI съезда КПСС.

В. БЕССАРАБОВ, зам. председателя совета микрорайона № 18 по массовой политическую работу.

Жем быть?

# Зовет „Атоммаш“

Сейчас у выпускников училища № 80 напряженная пора: идут выпускные экзамены. 230 учащихся уже приступили к практике на «Атоммаше», а через месяц к ним присоединятся еще 140 человек. В августе эти 370 молодых квалифицированных рабочих вольются в коллектив атоммашевцев.

На одной из встреч с учащимися ГПТУ-80 генеральный директор производственного объединения «Атоммаш» В. Г. Першин сказал: «Мы считаем вас серьезной надеждой. Пройдет не так много лет, и вы станете ядром рабочего класса на «Атоммаше». На ваши плечи ляжет громадная задача XX века: принести мирный атом на службу человеку. Задача эта благородная и ответственная. Как вы с ней справитесь, зависит от того, как вы живете сегодня. «Атоммашу» понадобится ваша совесть, культура, внутренняя дисциплина, наконец, ваше чувство любви к советской Родине, на земле которой возводятся такие заводские гиганты. На завтра откладывать ничего нельзя. Жизнь идет и спрашивает: какой ты человек уже сейчас».

Как складываются судьбы учащихся и выпускников училища? Об этом рассказывают они сами.

**А. ГАЙДИДЕЙ, учащийся:**

— Я приехал сюда из далека. Приехал случайно. И в ГПТУ-80 поступил случайно, не зная, что оно готовит кадры для «Атоммаша». А вот электросварщиком стать хотел давно. Мать у меня сварщик пятого разряда. И я давно мечтал об этом. Правда, родители не соглашались (я неплохо учился и мог бы поступить в институт). Но я решил, что лучше стать хорошим сварщиком, чем быть плохим инженером.

**Е. СУЛАЦКОВА, дефектоскопист ультразвукового контроля четвертого разряда:**

— Когда поступила в училище, казалось, что не смогу овладеть профессией дефектоскописта: много приборов, большая ответственность за качество продукции. А теперь все волнения улеглись, освоилась, работаю с интересом.

**И. ГУВИНА, электро-сварщик:**

— Сейчас мы проводим практику на «Атоммаше». Нам здесь интересно. Может, еще и потому, что попали мы с девчонками в отличную

бригаду. Люди в ней замечательные, особенно бригадир Георгий Иванович Баранов. С первых дней практики он относится к нам очень доброжелательно, по-отцовски. Поэтому на завод мы идем, как на праздник. И часто думаю, что я все-таки счастливая, что приехала сюда, поступила в ГПТУ-80, буду работать на «Атоммаше».

**Комментарий заместителя директора ГПТУ-80 по производственной работе В. С. ГРОМЕНКО:**

— Многие наши выпускники, влившись в ряды атоммашевцев, показали, что ГПТУ готовит достойную рабочую смену. Наша выпускница Людмила Занарлюка участвовала в изготовлении корпуса атомного реактора, она заняла призовое место в конкурсе мастерства электросварщиков объединения «Атоммаш».

Сейчас ГПТУ-80 готовится к четвертому выпуску и набору учащихся. Кроме традиционных профессий: электросварщик, токарь, фрезеровщик, слесарь механо-сборочных работ, будем готовить (на базе 10 классов) операторов счетно-вычислительных машин и ЭВМ, электромонтеров по ремонту и обслуживанию счетно-вычислительных машин и ЭВМ. Ведется подготовка к открытию филиала училища на опытно-экспериментальном заводе, где учащиеся смогут овладеть профессиями формовщика ручной и машинной формовки, электромонтера по обслуживанию электрооборудования, слесаря по ремонту промышленного оборудования.

Перед вами, выпускники школ, стоит вопрос: кем быть? Идите к нам, в училище. Здесь вы сможете овладеть специальностью, интересно провести свободное время. В распоряжении учащихся хорошо оборудованные учебные кабинеты, мастерские, актовый и спортивный залы, кружки художественной самодеятельности, спортивные секции, столовая, общежитие.

Добро пожаловать в ГПТУ-80!

## Стартует эстафета

Стало традицией в нашем городе весной проводить легкоатлетические кроссы и эстафеты. На этот раз состязание бегунов посвящается 111-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина.

Эстафета стартует в воскресенье, 19 апреля, в 10 часов в парке Дружбы. А в 11 часов состоится торжественное открытие парка «Юность». Здесь и финишируют участники эстафеты.

**В. ТКАЧЕНКО,** директор городского парка.

## Судят товарищи

В управлении ремонтно-технической службы УСМР работает аккумуляторщиком Геннадий Зданович. За четыре месяца он дважды побывал в медвытрезителе, совершил мелкое хулиганство.

Оба раза поведение Здановича разбиралось на совете профилактики. Однако молодой рабочий вел себя вызывающе, чувствовалось, что вины своей он полностью не осознавал.

Товарищеский суд рассмотрел поведение Здановича и принял решение опубликовать в газете «Волгодонская правда» о его недостойном поведении.

В Ростове состоялся очередной областной слет юных техников, рационализаторов и изобретателей Дона. Он был самым представительным и интересным по творческим замыслам и фантазии ребят.

Волгодонск представляли четыре участника слета. Игорь Бородин вел защиту своих экспонатов от кружка радиоэлектроник станции юных техников. Его отец О. А. Бородин, руководитель этого кружка, сумел приобщить сына к занятиям в кружке. Экспонаты Игоря заслужили высокую оценку авторитетного и притирчивого жюри. Михаил Соколов пред-



В фирменном магазине РСУ «Зеленое хозяйство» «Цветы» товар не залеживается. Особым спросом пользуются у покупателей цветущие растения, высаженные в глиняную посуду, рассада комнатных цветов.

О пристрастии волгодонцев к цветоводству говорит и тот факт, что план первого квартала магазина «Цветы» выполнен на 200 процентов. Эта цифра свидетельствует и о замечательном трюке цветоводов РСУ «Зеленое хозяйство» — основного поставщика магазина.

На снимке: продавец магазина «Цветы» **В. А. АРСЕНТЬЕВА.**

Фото Н. Хихлунова.

## Происшествие

### Выстрелы из самопала

В тот день Сергей на кухне мыл посуду, а его товарищ Игорь с разрешения Сергея заливал свинцом трубку для самопала. В трубке были остатки пороха, произошел направленный взрыв. С огнестрельным ранением в живот Игоря доставили в больницу, где он скончался на операционном столе.

В тот же вечер в травмпункт был доставлен еще один несовершеннолетний с огнестрель-

## ДЕРЗАЮТ ЮНЫЕ

ставил на областной слет кордовую модель самолета от авиакружковцев. При защите экспоната, показе его качества при испытательных полетах своих сверстников на слете.

Кружок юных химиков представлял Сергей Ефремов. Его реферат и экспонаты были по достоин-

## Детское творчество

Миша показал блестящие знания юного авиаконструктора. Михаил учится в школе № 9, давно занимается в авиамодельном кружке станции, выполняет самые точные, ювелирные работы при конструировании моделей. Он занял третье место среди

студии оценены участниками слета и жюри.

От юных физиков Волгодонска в слете принимал участие с экспонатом оригинальной задумки учащийся школы № 7 Виктор Туманов. Он всегда творчески подходит к

## ● Как вы отдыхаете?

„Я — за юмор!“

Рисованная эмблема термиста А. Распопова с таким лозунгом заняла первое место на атоммашевском вечере юмора, который проходил в конференц-зале главного корпуса.

На конкурс были представлены девять юмористических газет, шаржи, литературные (в стихах и прозе) и музыкальные пародии, юморески, песни, пантомимы. Первый приз — корзину апельсинов — получила команда термодессового цеха, объединенная в вокально-инструментальном ансамбле «Ступени» под руководством Туркан Суриновича.

Наиболее остроумной признали газету производственно-диспетчерского отдела (редактор Г. Н. Шабуров). Пародистом, достойным известного А. Иванова, назвали работника цеха парогенераторов В. Метлицкого. В конкурсе художников лидировал Р. Бельгущев — тоже из цеха парогенераторов.

**Т. АЛЕКСАНДРОВА.**  
**По туристической путевке**

За активную пионерскую работу пионеры дружины имени Олега Кошевого были награждены путевками.

В краеведческом музее Ростова мы многое узнали из истории нашей области.

В Краснодаре мы видели и шурф шахты № 5, куда были зверски сброшены молодогодвардейцы, и стелу «Скорбящая мать», и домик, где жил Олег Кошевой...

**О. КУЛЕШОВА,** юнкор школы № 1.

## По охране природы

Не так давно в нашем городе начал работу двухгодичный университет охраны природы при Волгодонском совете Всесоюзного общества охраны природы. На его занятиях будут рассмотрены современные проблемы охраны окружающей среды и рационального использования ее богатств.

Перед членами городского общества охраны природы выступают ответственные работники филиала ВНИИПВ и РСУ «Зеленое хозяйство», прокуратуры, завода «Атоммаш» и другие.

**Г. СТАНИСЛАВСКАЯ.**

## Спорт

### Золотая медаль Сергея

На первом в РСФСР по классической борьбе среди молодежи в городе Кирши, Ленинградской области воспитанник тренера В. В. Сысоева, учащийся ГПТУ-80 Сергей Забейворота стал победителем в весе 48 килограммов.

Спортсмен награжден золотой медалью и памятным призом.

Сейчас Сергей Забейворота находится на учебно-тренировоч-

## Призы — победителям

Закончились соревнования в очередных видах спорта среди третьей спартакиады Минмонтажспецстроя по настольному теннису и баскетболу. Ровно и сильно выступила команда теннисистов монтажного управления треста «Юж-промветилляция», которая заняла первое место в командном зачете.

В команде играли А. Белов, В. Губачев, С. Кислов, Т. Тяпкин, Т. Буханцева.

До самого последнего тура команды «Кавсантехмонтаж» и «Южтехмонтаж» имели одинаковое число очков. Лишь встреча между ними определила сильнейшую. В итоге — второе и третье места соответственно. На четвертом месте команда треста «Юж-

работе в кружке «Юный физик», которым руководит Ю. И. Бударина.

Все наши участники слета получили Почетные грамоты и ценные подарки. За отличную техническую подготовку ребят руководители кружков тоже награждены грамотами облоно.

Техническое творчество ребят в Волгодонске выходит на широкую дорогу. Часть экспонатов юных техников впервые выставлена и демонстрируется в городском музее. В конце апреля будет проведен городской слет юных техников Волгодонска.

**Н. ДРЮЧЕНКО,** инструктор станции юных техников.

ном сборе в составе сборной Российской Федерации, после которого примет участие в первенстве СССР, которое будет проходить в середине мая в Ленинграде.

Хорошую технику на этих же соревнованиях показал рабочий ИМК-1044 В. Никифоров.

**Е. САГИН,** директор стадиона «Строитель».

сталькострукция», на пятом — «Кавэлектро монтажа». Команды, занявшие первые места, награждены грамотами, вымпелами, команда — победитель — кубком.

После окончания турнира были названы лучшие игроки. Это — А. Никольский, А. Белов, В. Губачев, А. Ткачев, Г. Трофимов.

В первенстве по баскетболу участвовали шесть команд. Без поражений выступила команда треста «Юж-сталькострукция». В команде — победительнице играли Ю. Сердюков, А. Веретко, В. Кузнецов, В. Волошин, А. Быковский и другие. На втором месте команда «Южтехмонтаж». Лучшим игроком турнира вручены памятные призы.

Сейчас сборная Минмонтажспецстроя готовится к первенству горсовета ДСО «Труд», а теннисисты — к соревнованиям на первенство обкома профсоюза рабочих строительства, которые пройдут в Ростове.

**А. БУТОВ,** инструктор по спорту.

**Редактор И ПУШКАРНЫЙ.**

**НАШ АДРЕС:** 347340, г. Волгодонск, ул. Созетская, 32-34.

# 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