

# ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Основана в мае 1935 г. ♦ № 73 (8380) ♦ Среда, 7 мая 1986 года ♦ Цена 3 коп.

## В честь Дня печати

5 мая во Дворце культуры «Октябрь» состоялось городское торжественное собрание, посвященное Дню печати.

С докладом «День печати и задачи журналистов города по пропаганде и реализации решений XXVII съезда КПСС» выступила секретарь ГК КПСС Л. Л. Абрамова.

— Сегодня вся партийная печать — большая и малая — на переднем крае борьбы за реализацию решений XXVII съезда КПСС, — сказала она. — А еще точнее — на острие атаки, впереди наступающих, в разведке. Надо драться, буквально драться за каждую строку решений партийного съезда.

Недостаточно с газетных страниц твердить как заклинание «ускорение... ускорение...». Надо видеть и показывать, за счет каких источников средств и усилий это обеспечивается, почему топчутся на месте, кто на словах за прогресс, за перестройку. Надо беспощадно обнажать такой разброс между словом и делом.

Настоящее прочтение, понимание и осмысление, наконец, одобрение материалов съезда только так может идти — через практическое претворение, через реализацию задуманного. В этой работе нет малых дел. Каждый шаг вперед — если сегодня стало лучше там, где вчера было плохо — приближает нас к цели. Перестройка не может идти «по верхам», она должна расти вглубь, дойти до каждой бригады, до каждого работника. Она должна доставать до корней и именно до этих корней должны доставать газеты — городская «Волгодонская правда» и многотиражные: «Атоммашевец», «Знамя строителя», «Волгодонской химик».

— Нет отдельных задач у партийной прессы и партии, у городской газеты и горкома партии, у многотиражки и заводского парткома, — сказала в заключение Л. Л. Абрамова.

Затем на собрании выступили редактор газеты «Знамя строителя» Г. И. Обухов, инженер производства № 1 Атоммаша Л. А. Сухачев, внештатный корреспондент газеты «Волгодонская правда» В. Т. Анненков.

В связи с профессиональным праздником и активным участием в печати городской комитет партии награждал почетными грамотами и благодарственными письмами ряд товарищей. Л. Л. Абрамова вручила награды В. Кургановой — старшему корреспонденту газеты «Атоммашевец», С. Сайко — печатнику, Л. Жировой — линотиписту, Н. Осинской — наборщице полиграфобъединения, В. Т. Анненкову и А. Г. Катаманову — нештатным корреспондентам газеты «Волгодонская правда».

В честь Дня печати отмечена большая группа активных помощников газеты «Волгодонская правда». Им от редакции вручены памятные сувениры.

На собрании объявлены итоги первого этапа смотра-конкурса стенных газет. Среди лучших названа стенгазета цеха № 14 химзавода (редактор Н. С. Шулаев).

На торжественном собрании присутствовали В. П. Павленко — заведующий орготделом ГК КПСС, В. В. Казаков — секретарь парткома треста «Волгодонск-энергострой», заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации ГК КПСС В. Н. Нестеренко, Л. Н. Шамардина — собкор газеты «Социалистическая индустрия», другие партийные работники, нештатный актив.



И. И. Гусельникова работает на участке товаров народного потребления лесоперевалочного комбината. С ее рабочего места после нанесения лакового покрытия сходит готовая продукция. И. И. Гусельникова пользуется заслуженным уважением в коллективе, добросовестно относится она к своим обязанностям, отличается крепкой трудовой дисциплиной и исполнительностью.

Фото А. ТИХОНОВА.



## «ВН» на объектах соцкультбыта: школа № 284

Прочитал как-то я статью в «Правде» «Как вы спите?». Бригадир строителей рассказывал о том, как работает его коллектив по методу бригадного подряда. И, обращаясь через газету к особо нерасторопным производителям работ, спрашивал: «Как вы спите? Неужели спокойно?»

очень далеко. Считайте, монтаж почти закончен. Меня ребята спрашивают: «Хоть сэкономили мы что-нибудь?»

— Экономим, — говорю. — четыре... гвоздя.

Подписывая договор, я был уверен, что ответственные службы документацию проверили, все вер-

время и легче, и дешевле, чем сейчас. Нужно ли говорить, как все это влияет на настроение людей.

Я на стройке не новичок. Давно подметил: «загорают» сроки — на объекте сразу начинается соревнование. Итоги ежедневно подводятся, «молнии» на всех стендах сверкают, «тревоги» всюду кричат. Премии, автолавок... И все — отделочникам в основном. Генподрядчики-то свое сделали. А почему бы соревнование не начать с нуля. Сейчас на школе, немало бригад. Но профсоюзные организации медлят, а мы варимся в собственном соку.

И все же отличается наш объект от других. Внимания к нему больше. Вот в начале тянули резину представители ЗНБК-100, но, дав слово, держат его крепко. Свой железобетон завезли в срок. Хорошо работают и члены мехкомплекса из УСМР, руководит которым В. Л. Багнюков. Молодцы смежники из «Южпромвентиляции», «Кавэлектромонтажа». Наконец-то начали шевелиться представители «Кавсантехмонтажа». Только спросите меня, знаю ли я, как зовут бригадиров — смежников.

Нет. А как же сквозной бригадный подряд? Где же совет бригадиров? Его нет. Зато есть совет начальников участков и главных инженеров. Он проходит каждый понедельник. Раз побываешь на нем и поймешь, бригадирам тут делать нечего.

В. БУЦЫН, бригадир комплексной бригады СМУ-11 «Гражданстрой».

## Бригадный подряд...

# ЧЕТЫРЕ ГВОЗДЯ

...и экономика

Дочего мне близки и знакомы хлопоты этого бригадира. Мы — ведь тоже заключили договор на сквозной бригадный. К 1 июля должны сдать «под ключ» школу № 284 на 1176 мест. Сколько было разговоров, планов, задумок. Чего греха таить, каждому хочется трудиться по способностям, а не зависеть от тети Маши, которая одно не задала, другое забыла в заявку включить.

Отремело речей торжество. Начались будни. Все по-старому. Хозяевами себя не чувствуем. Да и какой из меня хозяин, если все строительные материалы начальник участка принимает. У него четыре объекта — печатать одна. Просим бульдозер на школу, а едет техника строить баню или другой объект. Пусть себе едет! Не жалко? Но платить за нее нам! Представьте, какой перерасход.

Потребовал печать. Мне культурно объяснили, что до нее, как и до настоящего порядка, еще

но подсчитали. Как же иначе? Оказывается, можно и по-другому. Есть проблемы значительные.

Дошло дело до внутренних стеновых панелей.

— Леонтьевич, а каких крепить? — спрашивают меня ребята.

— Сейчас глянем в чертежи, — отвечаю.

Можно было не глядеть. Не написано там, как крепить внутренние стеновые панели. Всполохился я. Звоню в производственно-технический отдел. Там разобрались. Приняли наше предложение — делать стойки Фахверка. Вот и лишние трудозатраты, никем не учтенные. А еще металл, без малого семь тонн. Кинулись, а он не защищен. Недельку шел «бой». Наконец, определились.

А почему нашему ПТО не поработать с документацией вовремя? Объект важный, Здесь же школу сквозного подряда хотели сделать. Нет, сработали по-старинке.

И подобных просчетов немало. Исправить бы их

## „Наш бригадир — на аллее славы!“

Это известие накануне Первая быстро облетело весь цех сборки парогенераторов. Василия Васильевича Петрова хорошо знают в цехе. Его бригада сборщиков — одна из лучших. А у нас быть лучшими непросто. Ведь в цехе трудятся такие известные на весь Атоммаш коллективы, как бригады Николая Васильевича Ковалева, Анатолия Никитича Галицина.

У Петрова порядок такой — всю продукцию сдают слесари-сборщики работникам отдела технического контроля с первого предъявления. В бригаде высокая производительность труда. С начала года она выросла на 16,9 процента сверх плана.

Л. ИВАНОВА, распредел цеха сборки парогенераторов. На заводскую аллею славы помещены портреты еще 47 атоммашевцев. Среди них лучшие рабочие, конструкторы, технологи, мастера и руководители подразделений.

## ДЕНЬ РАДИО, ПРАЗДНИК РАБОТНИКОВ ВСЕХ ОТРАСЛЕЙ СВЯЗИ



## На острие технического прогресса

Оперативная, надежная связь на земле, в океане, космосе стала для современного человека делом привычным. Телевизор, радиоприемник, телефон прочно вошли в наш быт, электронно-вычислительные машины становятся повседневными рабочими инструментами.

Ускорение научно-технического прогресса немислимо без опережающего развития средств радиоэлектроники, вычислительной и микропроцессорной техники. Именно они, как отмечалось на XXVII съезде КПСС, открывают принципиально новые возможности для полной автоматизации производства, изменения характера труда, крутого подъема его производительности.

Сейчас в распоряжении советских людей 95 миллионов телефонов и 100 миллионов радиоприемников. Сеть радиостанций обеспечивает устойчивый прием на всей территории страны, а спутниковые системы дают возможность смотреть первую программу Центрального телевидения 93 процентов населения СССР. В последние годы освоен выпуск новых, более надежных моделей цветных телевизоров, налажено производство современных кассетных моделей магнитофонов. Однако сегодняшний ассортимент бытовой радиоэлектроники, темпы его обновления нельзя признать достаточными. Намеченные меры позволят в этой пятилетке повысить надежность новых моделей радиоаппаратуры в 1,6 раза, в том числе цветных телевизоров — в два раза. Ассортимент изделий расширится на 35 процентов, а его обновляемость в год увеличится в 1,4 раза. Заметно уменьшится вес цветного телевизора, намечено вдвое снизить потребляемую им мощность.

Темпы телефонизации в 12-й пятилетке намечено увеличить, чтобы они опережали строительство квартир.

(ТАСС).

Поздравляем всех работников радио, связи нашего города с их замечательным профессиональным праздником!



## ГЛАВНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ — ЭФФЕКТИВНОСТЬ

По просьбе общественной редколлегии «Новатора» в нашем выпуске принимает участие председатель Ростовского областного совета ВОИР Е. И. КИРИЧЕНКО.

Сегодня, решая проблемы дальнейшего развития массового технического творчества в Ростовской области, мы пристально следим за ростом активности новаторов на предприятиях и в организациях Волгоградской области — города, ставшего форпостом атомной энергетики. Из всего многообразия форм творческой работы трудящихся хочется выделить три основных момента, представляющих особую актуальность для хозяйственной жизни города.

Прежде всего — это использование изобретений, роль которых в интенсификации экономики народного хозяйства трудно переоценить. Однако сейчас нельзя назвать ни одного предприятия в Волгодонске, на котором работа по использованию изобретений велась бы хорошо. Отсюда и результаты — за весь прошлый год в Волгодонске из 30 предприятий и организаций использовали новые технические решения, защищенные авторскими свидетельствами, лишь на четырех. Это Атомаш, химзавод, трест ВДЭС, ВОЭЗ.

В течение 11-й пятилетки не было использовано ни одного изобретения на предприятиях пищевой промышленности, транспорта, связи, бытового обслуживания. В стороне от реальных дел по ускорению технического прогресса находятся коллективные системы здравоохранения и потребкооперации, где до настоящего времени изобретательская и рационализаторская работа не налажена, а организации ВОИР отсутствуют.

Ясно, что с оглядкой на такие «достигнутые» результаты входить в двенадцатую пятилетку нельзя. Только те технические решения, которые имеют новизну и обладают конкурентоспособностью на мировом рынке, могут помочь в этом.

Другой важный момент — это совершенствование социалистического соревнования новаторов. Чисто количественные результаты, которые в недалеком прошлом были главными ориентирами в изобретательской и рационализаторской работе, сейчас уже никого не устраивают. Главный акцент необходимо перенести на показатели эффективности и качества. Эта переориентация в коллективах затянулась.

В минувшую пятилетку новаторы города внесли в рационализаторский фонд области 37,1 миллиона рублей. Мы ожидали, что состоявшаяся городская отчетно-выборная конференция ВОИР назовет свои реальные рубежи и на предстоящее пятилетие. Но этого не случилось. Анализ сформированных в колл ективах обяза-

тельств, выполненный незадолго до конференции, показал, что в ряде случаев они приняты без учета имеющихся резервов, не отвечают современным требованиям, имеют явную тенденцию к снижению напряженности в работе. Общала сумма ее эффективности, судя по таким обязательствам, не превышала бы 30 миллионов рублей, что на 19 процентов ниже достигнутого уровня. Понятно, что такие «ориентиры» нельзя было выносить на обсуждение делегатов конференции, потому что они не отвечают задачам ускорения, поставленным на предстоящее пятилетие.

Недостаточно активно проявляет себя в этом плане и городская совет ВОИР. Ежегодно новаторы города экономят порядка семи миллионов рублей. Это фактически достигнутый результат, причем, средний за последние годы. Как же тогда оценивать социалистические обязательства трудящихся города, где назван такой «рубеж» — сэкономить три с половиной миллиона рублей? Ровно в десять раз ниже уже достигнутого!

Сейчас, когда на предприятиях и в организациях города проходит обсуждение матер и а л о в XXVII съезда КПСС, необходимо пересмотреть плановые показатели участия трудящихся в работе по ускорению технического прогресса. А заодно предусмотреть на дальнейшее такие формы разработки и общественной защиты обязательств, которые бы исключали подобные просчеты.

В настоящее время в городе действуют 302 творческие бригады рационализаторов, 6 общественных патентных бюро, 24 общественных конструкторских и технологических бюро (ОКТБ). Но в отдельных коллективах они работают слабо или числятся только на бумаге. Так, на Атомаше подвергался критике совет ВОИР за слабое руководство и организацию работы ОКТБ. 16 творческих объединений в прошлом году получили заказы на выполнение лишь 8 разработок. Администрация не обеспечила общественные бюро работой, а в таком случае всякие разговоры о руководстве лишены смысла. Ни одной заявки на предлагаемое изобретение не выполнили общественные патентные бюро химического завода, филиала ВПКТИ «Атомкотломаш».

Причин всех этих и многих других упущений много. В каждом коллективе они свои. И сегодня, напоминая о них, хочется сказать, что мы не можем перенести в XII пятилетку эти недоработки. Времени на раскачку нет.

## Рационализаторы — пятилетке

«750 тысяч рублей экономии в двенадцатой пятилетке, из них 140 тысяч рублей в 1986 году». Такие социалистические обязательства взяли новаторы лесопереработочного комбината. Рубежи намечены серьезные и с самого начала года рационализаторы работают над их достижением. Уже внедрено в производство 29 рацпредложений, экономический эффект составил 25 тысяч рублей.

Разработана и внедрена технология производства черновых мебельных заготовок на базе многопильного станка. Немало предложений направлено на сокращение доли ручного труда. Например, на двух рабочих местах ликвидирован ручной труд благодаря рационализаторской разработке — оснащению двух кранов грейферными захватами. С. ВАСИЛЬЕВА,



Больших успехов в социалистическом соревновании по выполнению заданий первого года двенадцатой пятилетки добивается токарь ремонтно-механического цеха лесопереработочного комбината Анатолий Алексеевич Гришин (на снимке). Он ударник коммунистического труда, неоднократный победитель социалистического соревнования.

А. А. Гришин — активный наставник молодежи. В цехе создано несколько рабочих мест для обучения школьников и одно из них за токарным станком А. А. Гришина. Ему есть что передать молодежи.

Передовой рабочий отлично владеет своей профессией, является одним из лучших рационализаторов цеха. Свои сменные задания А. А. Гришин постоянно перевыполняет при отличном качестве работы.

Фото А. ТИХОНОВА.

В ПОСЛЕДНЕЕ время партией и правительством намечены важные меры повышения эффективности работы научно-исследовательских институтов. Они касаются новых форм взаимодействия науки с производством, более энергичного поворота науки к производству и, соответственно, производства к науке. Заданы новые точки отсчета, новые цели и ориентиры, на них, надо с новых позиций оценивать свою работу. Сотрудники нашего филиала на протяжении всей одиннадцатой пятилетки ежегодно подавали в среднем 25 заявок на изобретения. Практически на все Госкомизобретений выдал авторские свидетельства. Казалось бы, с этим у нас все в порядке. Два года подряд мы занимаем первые места по изобретательской и рационализаторской работе в соревновании среди научно-исследовательских и проектных институтов области по своей подгруппе.

Но каков конечный результат? Наш КПД? Более ста изобретений сделано сотрудниками филиала в одиннадцатой пятилетке и... только двенадцать из них внедрено на предприятиях отрасли. Три из этих двенадцати — на химзаводе имени 50-летия ВЛКСМ.

Конечно, применительно к химзаводу можно говорить только о внедрении части изобретений, так как это предприятие не может «переварить» такую массу научных разработок. Но три за всю пятилетку?

Сколько раз и на каких партийных собраниях коммунистов завода и филиала, и на заседаниях техсовета завода и ученого совета филиала говорилось о том, что у науки есть все возможности направлять, в тесном контакте работать с производством. И территориальное положение, и тематика деятельности лабораторий — все, казалось бы, должно этому благоприятствовать. Но на практике получается по-другому.

Что же представляют собой те три изобретения, которые внедрены на химзаводе? Вот одно из них — выделение синтетиче-

ских жирных кислот фракции С5—С9 из водорастворимой смеси СЖК. В результате был увеличен промышленный выход ценных кислот, часть которых терялась раньше вместе со сточными водами. Не оспаривая полезности внедренного изобретения, скажу, что экономический эффект всего 189 тысяч рублей. Примерно на таком же уровне эффективность и двух других изобретений. То есть общая тенденция такова: внедряются изобретения, кото-

документации на проектирование процесса, выдача проектной технической документации, строительство установок.

Внедрение наиболее существенных изобретений требует значительных капитальных затрат. Их внедрение не может быть решено на уровне «институт-завод». Требуется подключение министерства или промышленных объединений.

Немаловажным является фактор материального стимулирования, который

ведущие специалисты, члены советов ВОИР филиала и завода. В критических замечаниях недостатка не было. Их высказали исполняющий обязанности директора филиала А. А. Потатув, заведующий лабораторией А. С. Дроздов, главный инженер ВХЗ И. Ф. Горбанев, начальник отдела завода А. А. Бордюк и другие. Как ускорить внедрение? Как лучше организовать работу в одном направлении, чтобы не походить на известных персонажей из басни Крылова, которые тянули воз в разные стороны?

Думаю, много здесь зависит от позиций людей. На этот год мы предложили химзаводу для рассмотрения и принятия решения десять авторских свидетельств. Изобретения направлены на совершенствование технологии производства СЖК, использование вторичных материальных ресурсов и отходов, охрану окружающей среды. Мы не диктуем, мы предлагаем — выбирайте, что завод интересуется. Считаете, что предложения неактуальны или неэффективны — будем искать другие пути. Но реакция, обратная связь должны быть!

...Предложения выданы в июне прошлого года, а рассмотрены в январе этого, когда все планы на год уже сверстаны.

В этом году на заводе и в филиале созданы совместные творческие бригады для решения наиболее актуальных производственных проблем. В конце марта составили, наконец, планы работ и до середины апреля эти планы еще утверждались на заводе.

Такой неспешный стиль ускорению внедрения явно не способствует. Работать надо сообща, это ясно. А как организовать такую работу, придется еще раз подумать.

**Н. ФИЛИПОВ,**  
заведующий лабораторией филиала ВНИИПВ, кандидат технических наук.

## Наука — производству

### КПД изобретения

рые не требуют значительных затрат, но и, как правило, не дают значительного экономического эффекта, не революционизируют производство.

Два важных изобретения — на процесс двухстадийного разложения мыльного клея, что ведет к сокращению расхода основных реагентов, щелочи и серной кислоты, и на изготовление окислительных колонн с пассажами — были приняты и внедрены на заводе. Но внедрение было приостановлено.

В чем же причины низкого процента использования изобретений? Во-первых, не все изобретения касаются злободневных вопросов производства, не охватывают «узкие» места производства. Некоторые разработки филиала, внедренные на заводе, не защищены авторскими свидетельствами. Это относится, например, к процессам получения очищенного концентрата низкомолекулярных кислот для сельского хозяйства и переработки сульфатных сточных вод, что является большим упущением со стороны сотрудников филиала. Многие изобретения практически не готовы для промышленного внедрения. Созданы они на базе лабораторных исследований и для их внедрения нужны опытно-промышленная проверка, разработка тех-

в первую очередь зависит от получаемого фактического экономического эффекта. Недопоставка заводу сырья, плохое его качество ведут к невыполнению планов, снижению технико-экономических показателей работы предприятия. При внедрении изобретений не достигается ожидаемый экономический эффект. Зачастую его просто невозможно подсчитать.

Именно по этой причине многие внедренные изобретения дают нулевой экономический эффект. Более мелкие изобретения вообще теряются в общем снижении технико-экономических достижений предприятия. Фактор стимулирования и, соответственно, заинтересованность во внедрении, снижаются.

На предприятиях, и химзавод не исключение, мало используется такой важный рычаг стимулирования за работы по внедрению изобретений, как оплата за содействие. На ВХЗ выплатили по этой статье за 1985 год всего 1500 рублей, не используя полностью предоставленные возможности.

Два месяца назад мы уже обсуждали вопросы о внедрении изобретений сотрудников филиала на ученом совете. На заседание были приглашены

# Состав участковых избирательных комиссий

(Окончание. Начало на 2-й стр.)

**ВАСИЛЬЕВ** Николай Иванович, слесарь-сборщик — от партийной организации Волгодонского объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**НАДКРЕН И Ч Н Ы** Иван Каспарович, слесарь-сборщик — от партийной организации Волгодонского объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**БАКЛУШИН** Николай Васильевич, электросварщик — от партийной организации Атоммаша.

Участковая избирательная комиссия и помещение для голосования находятся по адресу: ул. Молодежная, 13-а, средняя школа № 13.

## ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 37

**Председатель комиссии:**  
**ЕГОРОВ** Михаил Яковлевич, слесарь-ремонтник, — от партийной организации Волгодонского объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**Заместитель председателя:**

**МАЛЫШЕВ** Виктор Николаевич, главный энергетик — от партийной организации Волгодонского объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**Секретарь комиссии:**

**ГУРКИН** Николай Николаевич, слесарь — от партийной организации Волгодонского объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

## Члены комиссии:

**ЕЩЕНКО** Вера Александровна, маляр — от организации профессионального союза рабочих тяжелого машиностроения Волгодонского объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**ЗАХАРОВА** Ирина Павловна, машинист крана — от организации профессионального союза рабочих тяжелого машиностроения Волгодонского объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**СУХАРЕВА** Любовь Филипповна, инженер-технолог — от партийной организации Волгодонского объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**ЩЕРБАКОВА** Любовь Михайловна, инженер-тех-

нолог — от трудового коллектива Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**МОРОЗОВА** Вера Федоровна, инженер-технолог — от комсомольской организации Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**СУХАНОВА** Нина Васильевна, техник — от трудового коллектива Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**ЗЕРНЮК** Ирина Николаевна, нормировщица — от комсомольской организации Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**БАННИКОВА** Анна Васильевна, электромон-

тер — от партийной организации Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**БУТОРИН** Владимир Александрович, электромонтер — от партийной организации Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**САЧКО** Владимир Иванович, электромонтер — от комсомольской организации Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**СОРОКИН** Юрий Владимирович, начальник бюро — от партийной организации Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**ХРУСТОВ** Анатолий

**Председатель исполкома**

**Секретарь исполкома**

Иванович, заместитель начальника цеха — от трудового коллектива Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**БУЯНОВ** Виктор Романович, слесарь-сборщик — от партийной организации Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

**ЖОРЖИН** Анатолий Дмитриевич, фрезеровщик — от партийной организации Волгодонского производственного объединения «Атоммаш» имени Л. И. Брежнева.

Участковая избирательная комиссия и помещение для голосования находятся по адресу: ул. Молодежная, 13-а, средняя школа № 13.

**В. А. ЧЕРНОЖУКОВ.**

**Е. Т. ХИЖНЯКОВА.**

Редактор **И. ПУШКАРНЫЙ**

## Приглашают...

на работу в Волгодонское монтажное управление треста «Южтехмонтаж»

электросварщиков, слесарей-монтажников со сдельной оплатой труда; слесарей по ремонту грузоподъемного и станочного оборудования 5—6

специалистов по продаже промышленных товаров: заведующих магазинами, старших кладовщиков промышленной базы, кладовщиков промышленной базы, заведующих секциями, старших про-

разрядов, слесарей по ремонту малой механизации 5—6 разрядов, электрослесарей и электриков 5—6 разрядов с повременной-премиальной оплатой труда (зарплата 170—220 руб.).

За справками обращаться: ст. Волгодонская, 12. (№ 41)

давцов, продавцов, младших продавцов, штукатуров-маляров. Обращаться в бюро по трудоустройству или в отдел кадров промторга (ул. Энтузиастов, 10).

## Приглашают...

на работу в АТП УС Ростовской АЭС:

водителей 1, 2, 3 класса с категорией «С», «Е», слесарей по ремонту автомобилей 3—5 разрядов,

автоэлектриков, токарей 4—5 разрядов, газосварщиков в медников, шрифтовщиков, сверловщиков — 3—5 разрядов,

маляров 3 разряда. Оплата труда — повременная, сдельная, косвенно-сдельная.

**Инженерно-технических работников:**

старший инженер-энергетик — оклад 140 руб., начальник производственно-технического отдела — оклад 185 рублей,

инженер производственно-технического отдела — оклад 125 рублей, заместитель начальника отдела эксплуатации — оклад 160 рублей,

старший инженер ОТиЗ — 145 рублей, старший экономист — 145 рублей,

бухгалтер материального отдела — 125 рублей,

инженер материально-технического снабжения — оклад 125 рублей, секретарь машинистка — 85 рублей,

начальник отдела технического контроля — 175 рублей, старший мастер авторемонтных мастерских — 150 рублей,

мастер авторемонтных мастерских — 140 рублей. Обращаться: г. Волгодонск, ст. Волгодонская, 12. (№ 57) 3—2

## РЕГУЛЯРНОЕ ДВИЖЕНИЕ СКОРОСТНЫХ СУДОВ

### ОТКРЫТО

на линии Романовская—Ростов. Отправление ежедневно в 7.00, 9.55, 13.45. Романовская — Усть-Донецк: отправление ежедневно в 16.15.

Скоростных судов на линиях: Волгодонск—Калач: отправление ежедневно в 14.05.

Волгодонск—Ростов: отправление ежедневно в 12.35.

С 3 июня открывается пассажирская линия:

Москва—Волгодонск—Ростов: отправление через день, в 13.30.

Ростов—Волгодонск—Москва: отправление через день, в 5.30.

Справки по телефону: 96-7-23. 3—2

Романовской районной музыкальной школе

### ТРЕБУЮТСЯ:

преподаватели: фортепиано, баяна, аккордеона, сольфеджио.

Романовскому Дому культуры

### ТРЕБУЮТСЯ:

директор, художественный руководитель, методисты, руководители коллективов, заведующий клубом.

Обращаться в отдел культуры Волгодонского района.

Волгодонская музыкальная школа № 2 (новый город)

### ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР

учащихся в 1-й и подготовительный классы с сдельной оплатой труда в 1-е классы вечерней музыкальной школы на 1986—1987 учебный год по следующим специальностям:

хоровой класс, духовые инструменты — флейта, саксофон, труба, кларнет, тромбон, скрипка, фортепиано, баян, аккордеон, домра, балалайка.

Прием заявлений производится с 12 мая по 1-е июня по адресу: пр. Строителей, 29.

Консультации для поступающих с 20 мая.

## МЕНЯЮ

двухкомнатную квартиру (30 кв. м, 3-й этаж) в г. Щекин Тульской области на равноценную в г. Волгодонске.

Обращаться: ул. Горького, 135, кв. 6, после 18.00.

трехкомнатную благоустроенную квартиру в г. Джамбуле Казахской ССР на равноценную в г. Волгодонске, или эту же квартиру и однокомнатную в Волгодонске на четырехкомнатную в Волгодонске. Обращаться: ул. Морская, 124, кв. 147, после 18 часов.

двухкомнатную квартиру (28,0 кв. м, 7-й этаж) в новой части г. Волгодонска на равноценную в старой части. Звонить: 2-14-31.

комнату (14 кв. м, в двухкомнатной квартире) в г. Харькове на жилье в г. Волгодонске. Обращаться: пер. Козлова, 41.

## ПРОДАЮ

дачу в садоводстве «Атоммашевец». Обращаться: ул. М. Кошевого, 10, кв. 20, после 18 час.

Утерянный аттестат АГ № 056429 на имя Барыло Галины Александровны считать недействительным.

## Получите приглашение!

### ДОРОГИЕ ТОВАРИЩИ!

В честь 41-й годовщины Победы над фашистской Германией в городе проводятся следующие мероприятия:

#### 9 МАЯ

9.00 — пл. Победы — марш-парад духовых оркестров.

9.30 — шествие ветеранов войны (сбор и построение на ул. 50 лет СССР и пл. Гагарина).

10.00 — митинг и возложение цветов к обелиску Победы.

11.00 — праздничный театрализованный концерт в кинотеатре «Победа». Культурно-массовая программа в парке Победы.

13.00 — парк Дружбы. Хроникально-публицистическая программа «Слово о мире».

14.00 — показательные выступления по картингу и мотокроссу. 14-й шлюз.

15.00 — стадион «Труд». Показательные выступления спортсменов.

16.00 — стадион «Труд». Концерт ансамбля донских казаков.

17.00 — открытие выставки художников — членов городского творческого объединения.

18.00 — парк Дружбы. Концерт художественной самодеятельности Атоммаша.

19.00 — культурно-массовая программа в парках Победы, Дружбы, Юность, дискотеках.

19.00 — концерт ВИА «Синтез» на пл. Победы.

19.00 — парк Победы. Концерт «В городском саду играет духовой оркестр».

#### 10 МАЯ

10.00 — парки Победы, Дружбы. Открытие Дня здоровья.

14.00 — концерт студии «Антре» в ДК Октябрь.

10.00 — выставка графики народного художника СССР, дважды лауреата Государственной премии СССР Н. Н. Жукова — краеведческий музей.

17.00 — стадион «Труд». Показательные выступления спортсменов.

18.00 — стадион «Труд». Чемпионат СССР по футболу. «Атоммаш» — «Терек» (Грозный).

18.00 — парк Победы. Сводный концерт художественной самодеятельности средних специальных учебных заведений.

Приглашаем на праздник!

Горком КПСС, Горисполком, Горком ВЛКСМ.

## Внимание волгодонцев!

ПРИ БЮРО УСЛУГ управления бытового обслуживания населения

### ОТКРЫТЫ СТОЛЫ РАСКРОЯ

ул. Ленина, 94 — салон обрядовых услуг.

Режим работы — вторник, среда, четверг — с 10 до 13 часов, проспект Строителей, 27 (за торговым центром 16-этажный дом).

Режим работы — среда, четверг — с 16 до 18 часов, суббота — с 12 до 14 часов.

### БЮРО УСЛУГ ПРИНИМАЕТ ЗАЯВКИ

на сборку мебели и обивку дверей. Заявки на сборку мебели принимаются в мебельных магазинах № 5 по улице Пионерской, 16 и по ул. Гагарина, Заявки на обивку дверей принимаются по адресу: ул. 50 лет ВЛКСМ, 8, телефон: 2-55-10.

## ПРИГЛАШАЮТ

для работы на Волгодонской ТЭЦ-2

стропальщика, автокрановщика, водителя грузового автомобиля,

старшего инженера по наладочным работам в котлотурбинный цех,

старших машинистов-обходчиков по котельному и турбинному оборудованию,

машинистов-обходчиков по котельному оборудованию,

мастера по ремонту электротехнического оборудования,

электромонтеров-релейщиков, электрослесаря по ремонту электрических машин,

электромонтеров (дежурных), заместителя начальника цеха централизованного ремонта,

слесарей по ремонту оборудования котельных и машинных цехов, газосварщика,

штукатуров-маляров, заместителя начальника топливно-транспортного цеха.

Обращаться: ул. Волгодонская, 12, бюро по трудоустройству. 2—1



# 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