

# ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРКОМА КПСС  
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ, РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Основана в мае 1935 г. № 203 (7940) Пятница, 23 декабря 1983 года Цена 2 коп.

## ЗАДАНИЯ ГОДА — ДОСРОЧНО!

Труженики Волгодонска mnoжат трудовые успехи, готовя достойную встречу выборам в Верховный Совет СССР

УСМР

### Пятилетку — за три года

В управлении строительства механизированных работ треста «Волгодонскэнергострой» экипажи гидравлических экскаваторов «ЭО-5015» и «ЭО-3322» — В. Бирюков, О. Григорьев и В. Лагута, Ш. Енкиева — выполнили пятилетние задания.

«Пятилетку — за три года!». Этот рубеж наметили передовые коллективы механизаторов в 1981 году. И планомерно, настойчиво шли к цели, из года в год наращивая опережение трудового календаря. И вот два экипажа взяли намеченный рубеж. С начала пятилетки каждым из них переработано более 600 тысяч кубометров грунта.

Принципы работы механизаторов, приведшие к большому успеху, просты. До минимума сведены простои, исключены аварии и травмы, сокращено время на ремонте, применяются передовые методы труда, в том числе бригадный подряд. Высший квалификационный разряд по основной специальности, овладение смежными профессиями слесарей позволяют им сохранять технику в образцовом состоянии, добиваться почти двойного выполнения норм.

От имени всего коллектива УСМР его руководители тепло поздравили передовых механизаторов с трудовой победой.



### РАНЬШЕ, ЧЕМ НАМЕЧАЛИ

#### Лесокombинат

Выполнить годовой план к 29 декабря — такие социалистические обязательства ввзял коллектив лесоперевалочного комбината на 1983 год. А 19 декабря труженики предприятия начали отчет четвертого года пятилетки.

Годовой план по выпуску нормативно-чистой и товарной продукции был выполнен. Сверх плана уже выпущено 1300 кубометров пиломатериалов.

#### Железнодорожный цех треста ВДЭС

В канун Дня энергетика о досрочном за-

вершении годового задания рапортовал коллектив железнодорожного цеха треста «Волгодонскэнергострой».

С начала года перевезено 2200 тысяч тонн народнохозяйственных грузов. Наибольший вклад в трудовую победу внесли комсомольско-молодежная смена Л. Куприяновой, машинист тепловоза Н. А. Корниенко, главный кондуктор Ф. В. Добушевский и ряд других передовиков производства, добившихся в 1983 году наилучших трудовых показателей.

До конца года железнодорожники треста перевезут еще 120 тысяч тонн сверхплановых грузов.

И. ГОРЛАНОВ,

И словом, и личным примером воспитывает своих подчиненных начальник смены ТЭЦ-1, ударник коммунистического труда В. А. Сухоруков (на снимке). Он активный рационализатор, чьи предложения, направленные на улучшение условий труда, повышение производительности, экономии энергоресурсов, помогли предприятию сберечь не одну тысячу рублей. В. А. Сухоруков один из лучших наставников предприятия.

Фото А. Ткаченко.

### ПРИЗЫ — СТРОИТЕЛЯМ

Подведены итоги социалистического соревнования трудовых коллективов стройки на призы творческих союзов.

Приз Союза кинематографистов СССР присужден коллективу бригады штукатуров-маляров Антонины Павловны Трегуб из СМУ-5 «Гражданстрой», добившейся наивысших трудовых показателей на строительстве объектов соцкультбыта.

Приз журнала «Огонек» «Мирный атом» присужден коллективу бригады водителей Ивана Ивановича Щербанева из АТХ-1 автотранспортного управления, лучше других поработавшей на возведении жилых домов.

Приз журнала «Дон» присужден коллективу комплексной бригады Николая Ивановича Ткаченко из «Промстроя-1», перевыполнившей годовое задание на сооружении сельских объектов.

### 26 декабря — сессия сельсовета

26 декабря 1983 года в 18.00 (партийная и комсомольская группы в 15.30) в новом здании школы № 12 в ст. Красный Яр состоится 10-я сессия Красноярского сельского Совета 18-го созыва с повесткой дня:

о выполнении комплексного плана благоустройства станиц Красный Яр и Соленовской в 1983 году и плане благоустройства на 1984 год;

о работе постоянной комиссии по народному образованию и культуре;

о плане работы сельского Совета на 1984 год.

На сессию приглашаются депутаты сельского Совета, а также областного и городского Советов, руководители предприятий, организаций, председатели комитетов профсоюзных организаций, уличные комитеты, совет ветеранов.

## О культуре производства

### Городской слет мастеров

20 декабря состоялся городской слет мастеров. Руководители среднего звена обсудили задачи, стоящие перед промышленностью Волгодонска, рассказали о том, как они решаются на предприятиях. Особое внимание было уделено культуре производства.

— КУЛЬТУРА производства сегодня предполагает прежде всего совершенствование организации труда и управления производством, лучшее использование производственных фондов и капиталовложений, рост качества продукции, строжайший режим экономии и улучшение условий труда, — сказал председатель городского совета мастеров В. В. Пшелонский.

Труженики промышленности, совершенствуя движение «Работать без отстающих», с неплохими результатами завершают год. Объем промышленного производства возрос по сравнению с соответствующим периодом прошлого года на 10,2 процента, производительность труда составила 102,2 процента, сверх плана реализовано продукции на 3,4 миллиона рублей. Особенно важно отметить, что практически весь прирост объемов производства достигнут за счет роста производительности труда.

Большое внимание в городе уделяется социальной и бытовым условиям на производстве. На реализацию комплексного плана улучшения условий охраны труда и санитарно-оздоровительных мероприятий в 11 пятилетке только в промышленности города будет израсходовано более 5 миллионов рублей. С начала пятилетки из этой суммы уже использовано 1,5 миллиона рублей, что позволило в значительной степени повысить культуру труда, привести в соответствие с нормами условия труда для 1200 человек, в том числе для 443 женщин.

В этой пятилетке получило дальнейшее развитие социалистическое соревнование между промышленными предприятиями.

### Мнения участников слета

— Думаю, что нельзя назвать участком высокой культуры тот, где есть красивые плакаты, цветы и даже зона отдыха с рыбками в аквариуме, но рабочие ходят в неудобной спецодежде, не имеют хорошей оснастки, пользуются неисправным инструментом. — С. В. ГОРБУНОВ, старший мастер пассажирского автотранспортного предприятия.

— Никогда не забуду такой случай. На цеховом отчетно-выборном партийном собрании встал молодой коммунист и предложил работу парторганизации признать неудовлетворительной, потому что в цехе грязно, нет порядка в сборе отходов, в складировании деталей. Первое желание было спросить у него, кто же должен этот порядок наводить. А потом подумала: в чем-то он прав. Он — молодой рабочий, новичок в цехе. А мы, мастера, и его не научили, и сами недоработали. — О. И. КОЛЯНОВА, мастер опытно-экспериментального завода.

— Культура и эстетика — не самоцель. Они должны работать на повышение эффективности производства, качества работы.

Недавно около двух тысяч человек опоздали на работу из-за сбоев на автобусных маршрутах. Вот вам и культура производства в пассажирском предприятии. Или другой пример. Много мы говорим об эстетике в производственных цехах «Атоммаша». А отдача, загрузка этого совершенного, выкрашенного по последнему слову дизайна оборудования? Все должно работать на производство. — В. Н. ГОРОДИЛОВ, заведующий промышленно-транспортным отделом горкома партии.

На слете были приняты рекомендации, вручены Почетные грамоты и благодарственные письма лучшим мастерам города.

Хроника идеологической работы

# Учатся лекторы

Мир противоречив и изменчив. При этом одни его противоречия видны невооруженным глазом, как говорится, лежат на поверхности, другие — оборот глубоко запрятаны в хитросплетениях мировой политики, имеют глубокие исторические корни и в них отнюдь не легко разобраться без содействующей подготовки.

Помогать нам в этом призваны лекторы общества «Знание». Большой отряд их ведет лекционную пропаганду в Волгодонске. Но и самим лекторам необходимо постоянно совершенствоваться, пополнять свои знания, оттачи-

вать методическое мастерство. Для этого городская организация общества «Знание» регулярно устраивает тематические семинары.

В последнее время проведены семинары лекторов, выступающих по проблемам внешней политики КПСС, идеологической борьбы на современном этапе, социалистического образа жизни, научного атеизма, а также организаторов лекционной пропаганды в трудовых коллективах.

С лекциями и консультациями на темы «XXXVI съезд КПСС об экономической и оборонной мощи нашей страны», «Идеоло-

гические диверсии в странах Юго-Западной Азии», «Религия в идеологических диверсиях», «Оперативная обстановка в городе и задачи по профилактике правонарушений», об общественно-политической аттестации лекторов, дальнейшем совершенствовании деятельности первичных организаций общества «Знание» выступили преподаватель МГУ им. М. В. Ломоносова Б. Шкатов, научный сотрудник института мировой экономики и международных отношений АН СССР А. Умнов, заместитель начальника ГОВД Б. Мельников, лектор В. Пронь, ответственный

секретарь городской организации общества «Знание» Л. Микульчик и референт Н. Палкина.

Опыт работы по пропаганде решений июньского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС, проведению аттестации лекторов с участием семинаров поделались председатели первичных организаций общества «Знание» Волгодонского химзавода имени 50-летия ВЛКСМ Н. Караченцева, производственного объединения «Атоммаш» им. Л. И. Брежнева М. Тарелкин и филиала НИИ Г. Янковская.

**Л. МИКУЛЬЧИК,**  
ответственный секретарь городской организации общества «Знание».

## Вседонской поход за экономию и бережливость

# Гонки без призов

Заметки с заседания городской комиссии по экономии строительных материалов

**С ЧЕГО** начинается экономия? Формула в общем-то проста и общезвестна. И знают ее наилучше все — от простого рабочего до начальника. Спросите — услышите: начинать нужно с главного, определить, где теряем, составить мероприятия, наладить четкую и оперативную систему контроля и морально-материального стимулирования. И еще гласность. Кого наказали, кому помогли, кто не захотел внедрять новое, кто впереди — должно быть известно всем.

Примерно так начали борьбу за бережливость в большом и малом в тресте «Волгодонскводстрой». Мероприятия составили подробнейшие. Систему контроля продукции о массовости участия побеспокоились. Создали из 8 человек комиссию во главе с заместителем управляющего Л. И. Кольченко, так сказать, координирующий центр. В помощь ей в подразделениях тоже есть комиссии, а на объектах посты. И задача их одна — возглавить поход за качество.

Прошел год. И заместителю председателя головной комиссии по экономии и бережливости треста Н. С. Ковалевой есть что рассказать на городском штабе.

Больше, чем обязался, сберег коллектив металлопроката, 91 тонну цемента вместо 56 тонн. Отстают лишь от плановых показателей по экономии лесоматериалов, теплоэнергии.

— Постарались рационализаторы передвижной механизированной колонны № 13, специализированной передвижной механизированной колонны № 16. Они предложили изменить трассу лоткового канала к рыбоводным прудам, внесли свои изменения в оросительную сеть совхоза «Добровольский» и сберегли 4,3 тонны металлопроката, 20 тонн цемента. Девять бригад, 155 человек, работают по лицевым счетам экономии, что тоже хорошо сказалось на общем результате. В этом году значительно снижены показатели по незавершенному строительству и себестоимости работ.

Н. С. Ковалева говорила и о работе комиссий, на заседании которых рассматривались вопросы складирования и хранения строительных материалов, правильность их списания, о непроизводительных потерях и затратах.

И все было бы хорошо, если бы не вопросы членов городской комиссии. Кто за одиннадцать месяцев в числе самых лучших по экономии в тресте и где вывешена эта информация? Сколько премий выплачено за полугодие, квартал лучшим и как наказаны расхитители? Здесь уже не было за видной четкости в ответах

Н. С. Ковалевой. Поскольку живая интересная работа с людьми в тресте не вели.

Комиссии по качеству рассматривали вопросы о складировании и сохранности материалов. А на строительстве самостроевского дома № 13, что за гостиницей «Спорт», было море битого, разбросанного кирпича и других строительных материалов. Но об этом головная комиссия не знает. Она знает одно — на этом объекте есть пост по экономии и бережливости.

Интересно, куда же смотрели дозорные посты, почему равнодушно проходили мимо беспорядка.

В горремстройтресте, о работе которого по экономии и бережливости рассказал главный инженер Г. П. Яшков, тоже достигнуты неплохие результаты. Показатели по экономии учитываются при ведении итогов социалистического соревнования. А вот действительно гласности нет. За перерасход наказывают лишь мастеров, прорабов. Посты по экономии и бережливости в подразделениях инициативой не отличаются. При мечательный, многоговорящий факт — лучшую бригаду по экономии и бережливости в горремстройтресте назовут, а вот самого рачительного рабочего нет. Подсчет идет в общем, в большом, а как же быть с малым? Как иначе можно дойти до каждого, если не говорить о личном вкладе человека, не ругать разгильдяя, не хвалить хозяина. Если не заинтересовывать лично каждого бережливостью государственной копейки, если не рассказывать об опыте лучших, вывешивая информацию на стендах. Не где-то в конторе, а в СМУ на участках...

В горремстройтресте мало внимания уделяют фактам иррационального использования бордюров. При ремонтах дорог их чаще всего бьют, разбирают, вывозят, вместо того, чтобы аккуратно складировать и использовать вторично. По-прежнему оставляет желать лучшего и качество ремонтно-дорожных работ. Все это также отрицательно сказывается на экономии стройматериалов.

По старинке, как по хорошему накатанной колее, катится работа по экономии и бережливости в тресте «Волгодонскводстрой» и горремстройтресте. Основная погоня за цифрами. Они достигнуты — неплохие показатели, но ведь могли быть намного лучше, веселее, если бы во Вседонском рейде участвовал весь коллектив. Об этом-то и забыли, погнавшись за показателями. Гонки, онакались без призов.

**И. ПЕТРОВ,**  
наш внешт. корр.

Подводя итоги, городская комиссия по экономии строительных материалов, отметив положительные моменты в работе коллективов трестов, рекомендовала им в новом году активизировать работу низовых постов по экономии строительных материалов, больше уделять внимания воспитанию коллективов на лучших примерах и полнее использовать принципы материального стимулирования. Было решено в 1984 году проверить, как выполняются эти рекомендации.

## Наш город — наша забота

● **Репортаж**  
**ОСТРОВА СКАЗОК**  
как их сохранить



**БАБУШКА**, я отважный солдат. Я защищаю крепость. Ты не бойся — я тебя спасу.

— Не упади, спаситель, — с улыбкой любителю на своего пятилетнего внука Вадика Татьяна Петровна Ивкина, пока тот идет на «штурм». Интересно играть Вадика в детском городке. Да и как иначе, если крепость, что построена здесь из красного кирпича, очень напоминает

Московский Кремль. Зубчатые круглые башни с узкими окошками-бойницами... Сводчатые арки ворот, через которые входим во двор. А здесь, в самом центре, большая башня, на острокопечной крыше ее петушок. Прямо как в сказке. Потому и стал городок излюбленным местом для игр и малышей, и школьников (на снимке), которые с нетерпением ожидали торжественного открытия. Кстати, он второй по счету в микрорайоне № 10 и построили его тоже шефы из «Гражданстроя».

Самое активное участие в разработке проекта городка принимали начальник управления строительства «Гражданстрой», председатель совета микрорайона В. Ф. Стадников и секретарь парткома А. В. Воронов. Они же контролировали ход строительства. И хоть, казалось, все учли, многие хорошие идеи пришлось осуществлять уже в процессе работ. Так, башня с петушком на крыше — не только украшает двор крепости, но и разделяет его. На одной половине — песочницы, качели, горки — это для самых маленьких. Другая (на снимке), где турники, для ребят постарше, пусть тренируются, растут сильными и ловкими. Строили городок шефы в субботники и воскресники. Кирпичную кладку вела бригада В. Степанова, малые архитектурные формы горки, турники... сделали рабочие участка подготовки

производства. Словом, дело нашлось для всех. Шефы из «Гражданстроя» проявили незаурядные организаторские способности. Накануне пуска свой городок помогали очищать от мусора дети и родители окрестных домов. Все старались, шутили, благодарили гражданстройцев и обещали городок беречь.

**РАЗДУВАЕТ** щеки ветродуй. Еще чуть-чуть — и бригантна, легкая и изящная, тронется в путь. Сквер имени А. Грина — один из уютных уголков отдыха для людей всех возрастов — тоже в юго-западном районе. Строили и проектировали его бойцы студенческого отряда Ростовского инженерно-строительного института по просьбе опять-таки шефов из «Гражданстроя».

Открывали сквер — у детей и родителей глаза блеснули от восхищения. А когда все освоились, чуть погодя, принялись за «дело». Кто-то унес деревянную скульптуру, мальчишки побойчее начали рвать паруса. И по кусочкам — что сломали, что унесли — полуразрушили этот островок сказок.

— Мы восстановим его. Но пока сами люди не научатся беречь все, что построено, создано за пределами их квартир — не будет наш город уютным, а дети, выйдя во двор, попадут в сказку, — с горечью говорит секретарь

парткома «Гражд да н строя» А. В. Воронов.

Спрятались за чужую спину от хлопотных благоустроительных работ и хозяйева других домов микрорайона № 10 — химзавод им. 50-летия ВЛКСМ, ТЭЦ-2. Но не спешат они помогать строить. Да что там строить, хотя бы беречь то, что уже есть.

Плохо благоустроен двор. В этом случае не щадя энергии, времени жители начинают добиваться положительных удобств. Требуют наказывать виновных. Все правильно и законно. Но почему те же люди равнодушно шествуют мимо, когда среда бела дня бригантине обрывают паруса? Или, еще хуже, извините, помогают детям превращать кирпичные башни в общественный туалет. Как связать все это воедино?

**ВЕСНОЙ** шефы из «Гражданстроя» примутся за благоустройство дворов. Будет заключен договор со «Спецстроем», который сделает дорожки, площадки, горки, качели... — берут на себя гражданстройцы, готовят их сами на том же участке подготовки производства. Без сомнения, от ремонтников, приведут в порядок уже сделанное. И неужели опять будут работать в одиночестве?

**А. ПИКМАН,**  
наш внешт. корр.  
**Е. ОЧЕРЕДКО,**  
наш корр.

Фото А. Тихонова.



# НОВАТОР

Выпуск № 11 (17)  
Декабрь 1983 г

## СЛОВО К ЧИТАТЕЛЯМ

ОБЩЕСТВЕННАЯ РЕДКОЛЛЕГИЯ «НОВАТОРА» СООБЩАЕТ ЧИТАТЕЛЯМ ВЫПУСКА:

В 1983 году «Новатор» вышло одиннадцать раз. С начала года опубликовано пятнадцать корреспонденций, репортажей, зарисовок, рассказывающих о передовом опыте рационализаторов и изобретателей города, двенадцать критических материалов. На восемь уже получены ответы о принятых мерах. Две отписки «Новатор» вернул официальным лицам. В новом, 1984 году редколлегия планирует продолжить разговор о

проблемах научно-технического творчества, рассказать, как на предприятиях и в организациях города выполняется постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по ускорению научно-технического прогресса в народном хозяйстве». Больше внимания будет уделено вопросам внедрения рационализаторских и изобретательских предложений и изобретений в производство. Мы продолжим рассказ о наших талантливых земляках.

Сообщают внештатные корреспонденты

## С обязательствами справились

Об этом уже могут рапортовать новаторы управления строительства «Промстрой-2» треста «Волгодонскэнергострой».

Среди лучших рационализаторов треста — старший прораб СМУ-1 «Промстроя-2» И. Н. Лаврухин. В этом году он подал и помог внедрить в производство три рационализаторских предложения с экономическим эффектом 20 тысяч рублей. Такой оперативности немало способствовали личные качества Ивана Николаевича. Он не только опытный специалист и талантливый рационализатор, но и настойчивый, принципиальный человек, умеющий довести начатое до конца.

Г. ЛЯШКОВА.

## Часть в общем деле

130 тысяч рублей экономического эффекта (на тридцать тысяч больше, чем планировалось) дали лесоперевалочному комбинату внедренные в этом году рационализаторские предложения. 125 предложений применено в производстве за год.

Новаторское движение стало на лесоперевалочном действительно массовым. Из крупных складывается общий результат. Рационализаторы знают, что их поддержат, окажут помощь.

Хорошие идеи не залеживаются. Как, например, не было отложено в долгий ящик предложение слесаря ремонтно-механического цеха В. М. Богучарского. Разработанный им специальный стелд для обкатки литых конических шестерен механизма передвижения козловых кранов работает уже второй месяц. Слабое место в прошлом, шестерня, теперь служит не менее десяти месяцев, то есть почти в семь раз дольше.

С. НАБОКИНА.



НА СНИМКЕ: В. КИРИЛЛОВ, СТАРШИЙ МАСТЕР ЦЕХА ТЕПЛООВОЙ АВТОМАТИКИ ВОЛГОДОНСКОЙ ТЭЦ-2. ОДИН ИЗ АКТИВНЫХ НОВАТОРОВ ЦЕХА.

Фото В. Лыина.

## Изобретения — в производство

ТАК РЕШИЛИ РАБОТАТЬ В ФИЛИАЛЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА. И НЕ ОТСТУПАЮТ ОТ СВОЕГО РЕШЕНИЯ. СРОКИ ВНЕДРЕНИЯ ИЗОБРЕТЕНИИ СОКРАЩАЮТСЯ.

Изобретатели часто говорят, что легче сделать изобретение, чем внедрить его потом в промышленность. Именно поэтому совет ВОИР и патентная служба Волгодонского филиала ВНИИПВ в этом году уделили особое внимание внедрению изобретений.

В лабораториях самого филиала нам удалось внедрить четыре изобретения, значительно улучшившие качество и скорость проведения ряда анализов с помощью газовой хроматографии. Для внедрения их разработаны специальные методики

На предприятия отрасли мы послали с рекомендациями по внедрению 16 наших изобретений. Наиболее тесное сотрудничество в этом деле у нас, конечно, с коллективом Волгодонского химзавода имени 50-летия ВЛКСМ. По разработкам филиала ВНИИПВ, защищенным авторскими свидетельствами (авторы — кандидаты технических наук А. С. Дроздов, П. Н. Милосердов и другие), на заводе сделана модернизация целого ряда узлов основного оборудования. Сотрудничество с заводом будет расширяться. Конкретные мероприятия по еще более энергичному внедрению в производство новинки намечены на проходившем недавно в нашем городе выездном заседании научно-технического совета Министерства нефтехимической промышленности СССР.

На наш взгляд, внедрение изобретений должно стать основным в современной технической политике. Наш филиал может предложить технические решения, полезные не только химзаводу, но и другим предприятиям Волгодонска. В качестве примера можно привести разработку по оборотному водоснабжению, использованную сточных вод химзавода в стройиндустрии кандидата технических наук В. А. Мацаренко. Использование сульфата натрия в строительстве как добавки к бетону и другим строительным растворам, улучшающую их качество, автор — кандидат технических наук В. В. Сахаров.

Есть изобретения, связанные с решением Продовольстве и н о й программы. Уже в ближайшие годы миллионный экономический эффект принесет сельскому хозяйству консервант для кормов.

В этом году сотрудник филиала кандидат технических наук С. А. Зеленая получила патенты на свое изобретение в Великобритании и США. О высоком научном потенциале коллектива говорит и то, что мы имеем 27 авторских свидетельств и положительных решений на изобретение.

**П. ПОПОВ,**  
заведующий отделом патентования и научно-технической информации филиала ВНИИПВ.

## Дом техники предлагает

ЭКОНОМИМ ГСМ: БЫСТРО И ДЕШЕВО

Бензин и солярку нужно тратить по прямому назначению, считают создатели нового мощного средства «МС-15». Мыть в них детали, узлы и агрегаты транспортной и сельскохозяйственной и техники по меньшей мере неразумно.

10—20 граммов порошка «МС-15» на литр подогретой воды — и в этом растворе можно быстро, легко и дешево отмыть все, что необходимо.

### КУСАЧКИ — ИНСТРУМЕНТ ОТДЕЛОЧНИКА

Кому приходилось иметь дело с облицовкой полов и стен плиткой, знает, что отрезать плитку нужного размера — проблема. Специалисты из лаборатории научной организации труда министерства коммунального хозяйства Латвийской ССР предлагают использовать для этого кусачки с «челюстями» из твердого сплава ВК-15.

### С ПОМОЩЬЮ АЭРОЗОЛЕЙ

Рижские специалисты по ремонту электронной техники разработали два аэрозольных аппарата для определения дефектов телеvisorов и радиоаппаратуры.

Препарат «контакт» предохраняет участки схем от перегрева при ремонте. А напылением аппарата «чам» можно восстановить контакты, вышедшие из строя.

### ПРОФИЛАКТИКА ДЛЯ БЫСТРОРЕЗА

Если через инструмент из быстрорежущей стали пропустить перед закалкой импульс электрического тока, мы получим больший эффект износоустойчивости и прочности, чем после обычной термообработки.

Такую профилактику для быстрорежущей стали проводят ученые из Всесоюзного научно-исследовательского института инструментального института.

### УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЕЗЕЦ

В токарном деле на финишных операциях все больше применяется всеглаживание. Выполняется оно, как правило, специальным инструментом.

Разработан резец, совмещающий черновую обработку с чистой вой. Резец имеет две кромки — режущую (черновую) и выглаживающую (скругленную).

Более подробную информацию вы можете получить в городском Доме техники.

Выпуск подготовлен общественной редколлекцией «Новатор» совместно с Домом техники.

# НОВАТОРСКИМ РЕШЕНИЯМ — ЯДЕРНЫЙ КЛАСС!

Выполняя задачи, поставленные ЦК КПСС и Советом Министров СССР по ускорению научно-технического прогресса, новаторы производственного объединения «Атоммаш» достойно завершают седьмой год единнадцатой пятилетки. Напряженные социалистические обязательства 1983-го будут выполнены. Главным итогом года можно считать рост творческой активности и инициативы атомщиков.

По сравнению с 1982 годом число поданных предложений новаторов увеличилось более чем на 20 процентов. Экономия в производстве от использования изобретений и рационализаторских предложений возрастет более чем в 1,5 раза. В результате экономия черных металлов составит около 500 тонн, электроэнергии свыше миллиона киловатт-часов. Трудоемкость продукции будет снижена более чем на 100 тысяч нормо-часов.

Целый ряд оригинальных технических решений, предложенных новаторами,

позволил сократить производственный цикл изготовления оборудования АЭС, повысить уровень техники и технологии изготовления продукции, улучшить условия и безопасность труда. На счету инженера-конструктора инструментального цеха А. И. Александровского 13 рационализаторских предложений, из них уже внедрено семь. В значительной мере рационализации подвергается технический уровень оборудования. Новатор Н. И. Каминский имеет восемь внедренных предложений с экономическим эффектом 11 тысяч рублей, электромонтер цеха ремонта технологического оборудования В. А. Писарев — 11 рационализаторских предложений.

Бригада новаторов — В. М. Минайлов, В. П. Бут, А. И. Сорокин и В. И. Воробьев — изготовила и испытала шлифовальную машинку для зачистки швов после сварки, которая позволит сократить ручной труд и повысить условия труда. Сейчас бригада работает над изготовлением партии таких машинок.

Образцом творческого

отношения к делу может служить бригада изобретателя Г. И. Адамко, которая изготавливает опытный образец направляющих каналов. Параллельно с изготовлением уникального штампа бригада взяла обязательство изготовить направляющие к колонкам для испытательного стенда, которые уже сегодня нужны производству, а также обеспечить механическую обработку деталей для шлифовальных машинок.

Большой вклад в развитие изобретательства и рационализаторства внесли отделы главного металлурга, главного сварщика, главного технолога, специального конструкторского бюро, цехов термопрессового, автоматической и промэлектроники, инструментального. Коллектив отдела главного металлурга выступил с хорошей инициативой: «Каждый инженер — рационализатор» и уже близок к достижению цели.

Таким образом, результаты работы новаторов объединения в 1983 году можно считать успешными. В значительной степени это

способствовало серьезной перестройке всей системы управления техническим творчеством. Практически все основные функции управления подверглись совершенствованию.

В результате, коренным образом изменена процедура рассмотрения предложений рационализаторов. Расширены права и повышена ответственность руководителей служб за качество принятия решений и сроки рассмотрения предложений новаторов. В итоге количество нерассмотренных предложений сократилось более чем в шесть раз. Число внедренных рационализаторских предложений увеличилось почти в два раза. Вместе с тем, несмотря на большие сдвиги в развитии новаторского движения сегодня еще есть ряд нерешенных вопросов. К сожалению, полностью не изжиты факты нераспорядительности, а порой просто бюрократизма и волокиты при рассмотрении предложений новаторов.

Пока остается важным уделный вес предложений с расче-

таным экономическим эффектом. И дело здесь часто не в том, что эффекта нет, а в основном вызвано недостатками в планировании и учете, а также недостаточной квалификацией отдельных экономистов.

Развитие технического творчества, повышение уровня технических решений, увеличение массовости ставит на повестку дня вопрос повышения квалификации. В первую очередь — организацию учебы методом поиска новых технических идей и решений, а также основ функционально-стоимостного анализа. Для «Атоммаша» это особенно актуально в силу того, что уровень техники, технологии и продукции в объединении соответствует самым современным требованиям, поэтому и уровень технических решений должен быть самого высокого класса.

**А. КАЗАНКОВ,**  
начальник отдела функционально-стоимостного анализа производственного объединения «Атоммаш».

# Успех акробатов

На Всесоюзном турнире в Кирове, где разыгрывался кубок дважды Героя Советского Союза И. С. Ковалева, отлично выступили наши акробаты.

Сложную, отточенную программу показали воспитанники ДЮСШ-1 Л. Максимова, И. Козолупова и молодой тренер школы Е. Луныкина. Все трое тренируются у Ю. А. Путилина. Девушки выполнили норматив мастера спорта СССР и заняли второе место.

**В. ХАРЬКОВСКИХ,**  
тренер ДЮСШ-1.

# Чемпионы из пятой

В шахматном клубе ДСО «Спартак» закончился розыгрыш «кубка надежды» среди команд школьников.

Восемь лучших шахматистов из каждой школы города боролись за право называться чемпионами.

Первое место и переходящий кубок завоевала команда школы № 5. Чемпион прошлого года — команда школы № 7 — уступила более сильному сопернику и заняла второе место. В тройку сильнейших вошли и шахматисты школы № 16.

Интересную грамотную игру показали чемпионы возрастных групп С. Кугушев (школа № 5), В. Фетисов и О. Пашенко (школа № 9), С. Ульянов (школа № 10). Они не проиграли ни одной партии.

В соревнованиях приняли участие только команды девяти школ. Безответственно отнеслись к этим массовым соревнованиям в школах №№ 8, 11, 13, не выставивших команд.

**А. ЕСИН,**  
главный судья соревнований.

# „Серп и молот“

так называется традиционная спартакиада, в которой принимают участие рабочие в колхозники.

Зональные соревнования спартакиады прошли у нас в Волгодонске. 10 команд из городов и районов области боролись за лучшие результаты в волейболе, настольном теннисе, гиревом спорте, шахматах, многоборье ГТО.

Права участвовать в финале спартакиады добились волейболисты «Атоммаша». Спортсмены треста «Волгодонскэнергострой» показали лучшие результаты в соревнованиях по настольному теннису, шахматам, гиревому спорту и многоборью ГТО.

Среди сельских районов победили семикакорцы.

**О. УМАРОВ,**  
наш внешт. корр.



# Отдых с комфортом

СРЕДИ творческих организаций, привлекаемых к художественному оформлению объектов социально-культурного и бытового назначения, строящихся в Волгодонске, Грузинский художественный фонд занимает особое место. Его мастера отличаются тонким эстетическим вкусом, богатой фантазией, народностью.

Недавно сдан в эксплуатацию еще один оформленный Грузинским фондом объект — ресторан «Волгодонск», построенный

на площади Победы в комплексе с гостиницей. Залы ресторана и бара выглядят комфортабельно благодаря богатому убранству. Стены их украшают чеканка из меди и бронзы, ковровые гобелены, керамика. В сюжетах этих художественных произведений, преобладает донской колорит. На потолках — легкие, изящные хрустальные светильники. В сочетании с коврами и добротной мебелью все это радует глаз, создает уют, располагает к отдыху.

А о том, чтобы посетителям отдохнуло хорошо, заботится обслуживающий персонал, составленный из опытных поваров и официантов. Волгодонцы могут здесь вкусно пообедать, поужинать, послушать музыку, потанцевать.

На снимках: сверху — бар ресторана «Волгодонск», слева — в зале ресторана, внизу — заведующая производством З. Бузаева (слева) с поварами И. Вербиной и Т. Боровой.

Фото А. Бурдюгова.



# Как вас обслуживают?

Сатирически  
пером

# Замыкание по «07»

ПРЕЖДЕ всего начнем с сердитого звонка в редакцию. Он раздавался по инициативе человека, которого вряд ли заподозришь в предвзятости. Правда, были у него излишние эмоции, доходящие порой до возмущения, однако будем снисходительны и отнесем их на счет особенностей характера нашей собеседницы, которая была на другом конце телефонного провода.

Но ближе к делу. Оказывается, этой занятой служебными делами и домашними хлопотами женщине очень часто приходится пользоваться услугами междугородного телефона. За последнее время, как известно, в этой сфере сделан заметный технический прогресс. Стоит лишь бросить соответствующую монету и набрать несколько закодированных цифр — и, пожалуйста, желаемый абонент, находящийся за тысячу километров, уже на проводе. Чудеса да и только!

Однако не будем уми-

ляться. Чудес в жизни не бывает. Разуверилась в них и наша собеседница. И не без основания. Женщина простояла возле автоматов не один битый час. Причем, ожидала желаемый разговор на улице при крепеньком морозце.

Подолгу отбивали чечетку возле тех же чудес современного технического прогресса многие другие абоненты, но и они не сумели воспользоваться ими: автоматы то хрипят, то бесконечно пищают, а то и вовсе надолго замолкают. Некоторые абоненты пытаются воздействовать на них кулаками либо другим способом, но должного эффекта не добиваются.

А другого выхода нет: бесхозные все эти чудеса техники. Хотя бы взять аппараты возле того же городского почтамта. Правда, подойдет иногда к ним мастер, поковыряет в их чревах отверткой и — будьте любезны! А надолго ли? Справедливо возмуща-

лась известная нам собеседница и тем, что связки зачем-то держат будки с междугородными телефонами-автоматами на улице. Им здесь не очень уютно, особенно в зимнее время. Однако для столь нужных людям средств междугородного общения другого места не нашлось.

По сигналам других наших читателей, бесконечные замыкания в междугородных телефонных будках наблюдаются в новом городе. А на железнодорожном вокзале это средство экстренного общения с другими городами страны месяцами молчит. Как рыба. Выходит, не больно заботливо относятся связисты к обслуживанию средств, конкретно представляющих собой большие удобства для волгодонцев и гостей нашего города.

Не спешат они совершенствоваться и в другом аспекте этой проблемы, связанной с обслуживанием междугородной клиентуры по линии ноль семь. Судя по сигналам,

# Искусство и человек

В школе № 15 состоялось заседание дискуссионного клуба для старшекласников на тему: «Искусство в борьбе за человека». Ребята попытались ответить на вопросы: «Каково предназначение человека в мире?», «Почему в памяти людской остались одни имена и забыты другие?», «Как раскрыть свои внутренние возможности?».

В работе клуба приняли участие Т. М. Кравченко — директор краеведческого музея, Н. Н. Задорожный — режиссер ТЮЗа, А. Л. Неумывакин — член Союза художников в СССР. Александр Леонтьевич познакомил присутствующих со своими работами, которые объединены под названием «Аничкин цикл».

В них выражено отношение человека к миру природы, вещей. Ребятам всем очень понравилась дискуссия, много говорили мы об этом и после заседания. Решили проводить диспуты чаще.

**О. СЕМЕНОВА,**  
президент клуба.

# Заряд бодрости

В спецшколе прошли массовые соревнования в зачет первой спартакиады. Первое место по пионерболу заняла команда 8 класса, где воспитателями Л. В. Соболева и Г. И. Малкова. Лучшим в игре в настольный теннис оказался Юрий Мадьярий. В соревнованиях по метанию гранаты победил Анатолий Абушцаев. В показе комплекса утренней гимнастики лучшей была команда 7 «б» класса в составе В. Минеева, Н. Саленко и Е. Улукаловой. В их победе и вклад воспитателей Н. П. Годуновой и Н. Я. Фроловой, которые много сил и времени уделяют физическому воспитанию детей.

И девочки, и мальчики всегда с огромным удовольствием принимают участие в массовых состязаниях. Все участники соревнований получили хороший заряд бодрости.

**А. АРХИПОВ,**  
секретарь комитета комсомола школы.

# Пресс-справка

## Занятия для садоводов

### К СВЕДЕНИЮ САДОВОДОВ-ЛЮБИТЕЛЕЙ!

В садоводческих товариществах «Волгодонской садовод», «Мичуринец» и «Маяк», начиная с 25 декабря сего года, по субботам с 15 до 17 часов будут проводиться занятия с садоводами-любителями.

## Приглашает ярмарка

24—25 декабря 1983 года на рынках города Волгодонска проводится предновогодняя ярмарка. В ней примут участие торгующие организации города, а также хозяйства Мартыновского, Зимовниковского, Заветинского, Цимлянского, Морозовского районов. Начало ярмарки в 7.00.

Добро пожаловать на ярмарку!

# ВОЛГОДОНСКИЙ ФИЛИАЛ НОВОЧЕРКАССКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

объявляет конкурс на замещение вакантной должности ассистента кафедры общетеоретических дисциплин (вычислительная математика и программирование на ЭВМ).

Срок конкурса — один месяц со дня опубликования.

Заявления с приложением личного дела направлять по адресу: г. Волгодонск, ул. Ленина, 73-94, кафедра общетеоретических дисциплин.

Коллектив Волгодонского химзавода имени 50-летия ВЛКСМ извещает о безвременной кончине инженера производственного отдела

## КУЗНЕЦОВА Виктора Ивановича

и выражает глубокое соболезнование его жене — зав. техбиблиотекой химзавода Кузнецовой Светлане Леонидовне, родным и близким.

**И. ОКСКИЙ.**

Редактор  
**И. ПУШКАРНЫЙ**

НАШ АДРЕС: 347340, г. ВОЛГОДОНСК, ул. ВОЛГОДОНСКАЯ, 20 • ТЕЛЕФОНЫ:

Газета выходит во вторник, среду, пятницу, субботу

принятия — 2-48-22; редактор — 2-38-88; заместитель редактора — 2-38-31; ответственный секретарь — 2-48-33; отдел строительства — 2-34-48; 03-22 (строительный); промышленность — 2-38-45; сельской жизни — 2-48-37; общ. сем — 2-34-24; бухгалтерия — 2-48-61.

# 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