



# ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

Основана в мае 1935 г.

СРЕДА  
26  
ОКТАБРЯ  
1988 ГОДА  
№ 171 (8804)

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Цена 3 коп.

## Призывы ЦК КПСС к 71-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции

1. Да здравствует 71-я годовщина Великого Октября!
2. Да здравствует марксизм-ленинизм — творческое учение, идейная основа обновления советского общества!
3. Слава большевикам-ленинцам, ветеранам партии, войны и труда!
4. Товарищи! Воплотим в жизнь решения XXVII съезда КПСС и XIX Всесоюзной партконференции! Сделаем необратимой революционную перестройку!
5. Коммунисты! Силой примера и убеждения вовлекайте миллионы людей в процесс обновления социализма!
6. Трудящиеся Советского Союза! Боритесь за осуществление экономической реформы, внедряйте полный хозрасчет, самофинансирование, аренду и кооперацию!
7. Рабочие, крестьяне, интеллигенция! Добросовестным и творческим трудом воплотим в жизнь социально-экономическую политику партии, курс на улучшение условий жизни народа!
8. Граждане Советского Союза! Крепите братство народов СССР — великое завоевание ленинской национальной политики!
9. Граждане СССР! Активно участвуйте в реформе политической системы, в повышении роли Советов, демократизации всех сфер нашей жизни!
10. Коммунисты! Граждане Страны Советов! Утверждайте правду и гласность, искореняйте бюрократизм, рутину и косность!
11. Граждане СССР! Создадим социалистическое правовое государство, утверждающее верховенство закона, права и свободы человека, авторитет власти!
12. Граждане Советского Союза! Выступайте в защиту природы, участвуйте в охране окружающей среды!
13. Работники агропромышленного комплекса! Боритесь за коренное улучшение продовольственного снабжения населения, смелее осваивайте новые формы хозяйствования!
14. Советские ученые, инженеры, изобретатели! Ускоряйте научно-технический прогресс, интенсификацию производства, повышение производительности труда!
15. Работники народного образования! Осуществляйте реформу школы, вооружайте молодое поколение современными знаниями, навыками к труду, идейной убежденностью!
16. Работники здравоохранения! Повышайте качество медицинской помощи, больше внимания и милосердия к людям!
17. Деятели литературы и искусства! Обогащайте духовный мир, формируйте активную гражданскую позицию человека, правдиво и ярко отражайте ход перестройки!
18. Советские профсоюзы! Твердо и последовательно защищайте права трудящихся, добивайтесь внедрения новых методов хозяйствования, организации и стимулирования труда!
19. Комсомольцы! Юноши и девушки! Овладевайте наследием великого Ленина, будьте в первых рядах активных борцов за революционное обновление общества!
20. Да здравствуют советские женщины — активные участницы перестройки, заботливые воспитатели молодой смены!
21. Советские воины! Надежно охраняйте социалистическую Родину, будьте беззаветными патриотами и интернационалистами!
22. Пусть крепнет солидарность КПСС с коммунистическими и рабочими партиями, всеми общественными силами в борьбе за мир и социальный прогресс, за свободу и демократию!
23. Горячий привет народам социалистических государств! Пусть крепнет содружество братских стран!
24. Народы мира! Укрепляйте доверие, взаимопонимание и сотрудничество! Защитим мировую цивилизацию от ядерной опасности!
25. Пусть живет в веках имя и дело великого Ленина!

## Субботник на листопаде

22 октября прошел общегородской субботник. Коллективы предприятий, жители микрорайонов работали на очистке скверов, улиц, дворов от листьев.

Хорошо поработали в закрепленных микрорайонах коллективы лесокосбината, производственного объединения «Стройавтотранс» химзавода, горздравотдела, горно, узла связи и многих других предприятий и учреждений.

К сожалению, не принял участия в субботнике ряд организаций, хотя некоторые из них даже по долгу службы причастны к благоустройству. В их числе трест № 2 ЖСК «Волгодонскстрой». Не вышли на субботник в свои микрорайоны работники треста «Спецстроймеханизация», порта, Минмонтажспецстроя, пассажирского автотранспортного предприятия.

Хорошо поработали работники ТЭЦ-1 в сквере энергетиков. Однако нарушили правило по благоустройству и санитарному состоянию города, запрещающее сжигать листья. Это же нарушение допустили жители улиц Горького, Серафимовича, Макаренко. Значит, в микрорайонах №№ 3, 9, 7 и 5 слабо проведена разъяснительная работа с жильцами частного сектора. Для уборки и отвоза листьев жильцы частного сектора могут заказывать транспорт в спецавтохозяйстве.

**О. ДОРОХИНА,**  
инженер управления коммунального хозяйства.



## Волгодонск в борьбе за мир

Как мы уже сообщали, по решению Всемирного Совета Мира, с 24 по 31 октября во всех странах мира проводится Международная неделя действий за разоружение.

В этом году Неделя действий совпадает с периодом после третьей специальной сессии Генеральной Ассамблеи ООН по разоружению, которая явилась важным событием международной жизни.

В выступлениях официальных представителей содержалась высокая оценка советско-американских договоренностей по ракетам средней и меньшей дальности, московской встречи на высшем уровне, отмечалось сближение позиций между делегациями по ключевым вопросам ограничения и прекращения гонки

вооружений, подчеркивалась необходимость продолжения и наращивания как двусторонних, так и многосторонних усилий в целях придания начавшейся ликвидации ядерного оружия последовательно углубляющемуся и безостановочного характера. Советский Союз выступил на этом форуме с такими новыми предложениями, как сокращение военно-морских сил и вооружений, создание международного контрольного механизма за соблюдением соглашений по разоружению и ликвидации конфликтных и кризисных ситуаций.

Советский Союз поставил также вопрос о ликвидации иностранного военного присутствия к 2000 году. Эти предложения нашли в ООН благодарную почву.

К сожалению, заключительного документа принятого на спецсессии не удалось, хотя его проект был подготовлен. Причина, по которой этот документ не был принят, заключалась в позиции делегации США. Она категорически отказалась работать над поиском общеприемлемых формулировок. 120 международных и национальных неправительственных организаций и центров по изучению проблем мира и разоружения, в том числе и Советский комитет защиты мира, вы-

ступили с изложением своих позиций по основным вопросам разоружения. Именно сопричастность народной дипломатии усилием правительства придала задаче разоружения тот человеческий масштаб, который является единственным мериллом значимости мира без войн и насилия.

С 24 по 31 октября сего года во всех странах мира пройдут антивоенные акции. Эта Международная неделя активных действий за разоружение проводится и у нас в городе. На предприятиях, в учреждениях пройдут митинги и собрания, в школах и учебных заведениях — конкурсы политической и антивоенной песни, рисунков в защиту мира, будут другие.

проведен концерт молодежной антивоенной песни, выручка от которого будет перечислена в Советский Фонд мира.

Трудящиеся Волгодонска активно участвуют в защите мира, ежегодно пополняя Советский Фонд мира. В этом году, проводя вахты мира, многие предприятия, организации, учреждения и школы перечислили за 9 месяцев в Фонд мира 165 тысяч рублей, в том числе: ПСМО «Волгодонскстрой» — 51291 рубль, химзавод — 1324 рубль, ряд цехов Атоммаша — 19500 рублей, медицинские учреждения более 10 тысяч рублей, предторг — 6600 рублей, «Водоканал» — 1850 рублей, узел связи — 1500 рублей, ОВД — 2500 рублей, ВНИИПАВ — 1870 рублей, Ленгипроэнерго-маш — 578 рублей, педучилище — 505 рублей и другие.

Все другие организации, которые в этом году не проводили у себя вахт мира, в эту неделю проведут их на своих предприятиях, в организациях, к ним относятся прежде всего наши старейшие предприятия города: ВОЭЗ, лесокосбинат, рыбзавод, молзавод, мясокомбинат, консервный завод, транспортные организации — пассажирское и грузовое предприятия, спецавтохозяйство по негабаритным большегрузным перевозкам, цехи Атоммаша, строители РоАЭС. Мы надеемся, что они все своим высокопроизводительным трудом на благо нашей Родины и перечислением своего однодневного заработка в Советский Фонд мира укрепят мощь нашего государства и этим скажут: «Войне — нет», «Гонке вооружений — нет», «Миру — да!».

**Г. ШПАЧЕНКО,**  
председатель городского отделения Советского Фонда мира.

## МНЕНИЕ ЧИТАТЕЛЕЙ. „ЗА“ И „ПРОТИВ“

## Сегодня только атомная

Работник Атоммаша В. Кибальник поднял в статье «ТЭЦ, АЭС или ВЭС», опубликованной в «Волгодонской правде» 1 октября, вопрос использования нетрадиционных источников энергии, в частности, ветровой. Опираясь на публикации видных специалистов в центральной прессе и специальных журналах, он приходит к выводу, что для получения электрической энергии надо и у нас, как это делается в ряде стран Запада, использовать ветер.

Публикация вызвала широкий отклик читателей. Один из них полностью поддерживает идею создания ветровых электростанций (ВЭС), отрицая при этом экологическую целесообразность строительства АЭС и ТЭЦ, в частности, в Волгодонске. Другие же отстаивают ту точку зрения, что на данном этапе ВЭС надо развивать, но не отказываться от АЭС и ТЭЦ невозможно, так как ВЭС не смогут обеспечить потребность нашей огромной страны в тепле и электричестве.

Публикуя отклики на выступление В. Кибальника, уверены, что читатели сами смогут сделать правильный вывод из этих материалов.

## Нам здесь жить

Очень нас взволновала статья г. Кибальника «ТЭЦ, АЭС или ВЭС?». Давно нас мучит этот вопрос, и конечно же, мы, матери своих детей, не в восторге от того, что строится у нас АЭС. Городок небольшой, а есть здесь химзавод и Атоммаш, а теперь будет и АЭС. Очень многие собираются менять квартиру на другой город только из-за этого, хотя прожили в Волгодонске по 10 — 15, а то и 20 лет. Дети здесь выросли, можно сказать, росли корнями в эту землю. И вот скажем словами г. Кибальника

(нашелся-таки мудрый человек): «Почему бы нам, волгодонцам, не стать инициаторами строительства ВЭС, не выйти с такими предложениями в правительство?».

Мы предлагаем сбор подписей под таким предложением и, возможно, к нашим словам прислушаются люди сверху. Нам здесь жить, растить детей и внуков, а не быть бессловесными потребителями, за которых думают другие. Нет, мы живем в новое время, время перестройки, «застойные» времена пусть для нас кончатся.

Л. БАРАНОВА, С. ЖАРКИНА, Л. СИДОРОВА, З. СМІРНОВА, З. ТЕМИР-БУЛАТОВА, В. ЗАЙЧЕНКО, В. СТОЛИЦИНА, Т. БОЧКИНА, Н. ЕВТУШЕНКО, В. ВАСИЛЕНКО, В. КАШКАРЕВА — жильцы дома № 167 по ул. Степной.

## Предпочтение отдаем ветру

1 октября прочитала в вашей газете статью «ТЭЦ, АЭС или ВЭС». Она меня взволновала и не выскит из памяти. А вот сегодня еще прочитала в журнале «Юный техник» (№ 9, 1988 г.) статью «Не грех учиться у соседей» и решила вам написать. Так вот в этой статье пишется о наших соседях, финнах. Они после Чернобыльской аварии на своей атомной установили совершенные электронно-вычислительные машины и создали принципиально новый защитный коппак для того, чтобы избежать беды. А почему бы нам не принять все меры к тому, чтобы Ростовская атомная не вступила в работу недостаточно защищенной? А может быть и прекратить ее возведение. От Ростова она, конечно, далеко, а у нас, волгодонцев, — почти в городе. Для нас предпочтительнее безопасная и экологически чистая ВЭС.

Вся наша семья из пяти человек голосует за предложение В. Кибальника стать инициаторами строительства ВЭС и выйти с этим предложением в правительство. Мы хотим растить здоровых детей, быть спокойными за их будущее.

А о том, что может произойти при пуске АЭС, говорилось по Центральному телевидению в передаче «Для всех и для каждого» по проблемам окружающей среды в Ростовской области.

Конечно, на строительство Ростовской атомной истрачено много средств. Но нам думается, что жизни людей и будущее наших детей стоят того, чтобы положительно решить вопрос в пользу ВЭС. Мы за ветровую электростанцию в нашем городе. Большое спасибо В. Кибальнику за это предложение, а редакции за его публикацию.  
А. БРЫЗГАЛИНА,  
воспитатель  
детского сада.

В настоящее время и в обозримом будущем не приходится говорить о возможности покрыть значительную часть потребностей в электроэнергии за счет возобновляемых источников энергии (гидроэнергетика, геотермальная, солнечная, ветровая и др.). Даже наиболее освоенный вид — гидроэнергетика — вырабатывает в мире всего 1,5 процента энергии.

Геотермальная энергетика — следующий по степени освоенности вид энергетики на возобновляемых ресурсах. Общий вклад ее в производство энергии в СССР при стопроцентном использовании ресурсов не превысил бы двух процентов. Реальная техническая (а тем более экономическая) возможность использования геотермальной энергии значительно ниже.

Солнечная энергия — реальный экономически и технически доступный источник энергии для тепло-

снабжения и горячего водоснабжения в южных районах СССР, в том числе и в наших широтах. В перспективе это может обеспечить экономии до 30—50 процентов топлива, расходуемого на теплоснабжение. Возможности использования энергии солнца для получения электроэнергии гораздо скромнее, а технические, экономические и экологические проблемы несравненно больше, чем в теплоснабжении. Так, по оценкам специалистов, для создания солнечной тепловой электростанции мощностью 1000000 киловатт (равной мощности одного энергоблока нашей АЭС) требуется земельный участок площадью около 70 квадратных километров. Кроме того, трудозатраты на производство 1000000 киловатт-часов энергии на такой электростанции составят 10000—40000 человеко-часов (по сравнению с 200—500 человеко-часами на ТЭС).

Большая потенциальная энергия ветра еще менее доступна для практического использования из-за больших скоростей ветра, непостоянства его направления и силы. Технические сложности также не просто преодолимы. К ним относятся прежде всего большие размеры ВЭС — диаметр лопастей установок мощностью 2—3 тысячи киловатт равен 100 метрам. Такой мощности едва хватит для обеспечения электроэнергией десяти 100-квартирных домов в линии энергоснабжения. Поэтому нельзя серьезно вести речь о противопоставлении ВЭС с одной стороны и ТЭС, ТЭЦ или АЭС — с другой. Слишком неравны масштабы.

Для справки следует указать, что материалоемкость ветровой (как и солнечной) энергии примерно в 40 раз больше, чем атомной, трудозатраты — в 25 раз больше (20000 человеко-часов

на 1000 киловатт-часов энергии).

Реальная возможность покрытия существующих и все возрастающих потребностей общества в энергии (различных видов) состоит в использовании традиционной энергетике на органическом топливе и атомной энергии. В настоящее время органическое топливо используется для производства около 80 процентов электроэнергии в СССР и 11 процентов производится на АЭС. В мире 16 процентов электроэнергии производится на АЭС. На конец 1987 года действовало 417 блоков мощностью 298 миллионов киловатт. По оценкам специалистов, к 2020 году АЭС будут вырабатывать примерно половину всей электроэнергии в мире.

А. ТЕРЕЩЕНКО,  
начальник ядерно-физической лаборатории дирекции строящейся Ростовской АЭС.

## И все же, АЭС или ВЭС?

1 октября в «ВП» была опубликована статья «ТЭЦ, АЭС или ВЭС?», автор которой В. Кибальник предлагает проанализировать возможность активного использования некоторых экономически чистых источников энергии, в частности, энергии ветра, что по его мнению, может решить проблему энергоснабжения без строительства нескольких блоков АЭС.

Для нашего огромного по масштабам, быстроразвивающегося народного хозяйства постоянное наращивание его энерговооруженности будет продолжаться в полтора—два раза интенсивнее, чем прирост народонаселения страны, по прогнозам специалистов, до середины 21-го века. Следовательно, в предвидимом будущем и с расчетом на длительную перспективу, должно надежно обеспечиваться увеличение генерирования тепла и электроэнергии.

Прав автор статьи, что этот прирост трудно будет покрыть за счет увеличения добычи традиционных первичных энергоносителей: нефти, газа и угля. Необходимо существенно изменить структуру их потребления и перейти к широкому использованию нетрадиционных энергоресурсов. Приближающееся исчерпание мировых запасов нефти и газа заставляет нас интенсивно вести поиск новых первичных энергоносителей.

Особенно нас интересуют возобновляемые, не зависящие от недр земли, энергоносители, к которым и относятся самовозпроизводящееся ядерное горючее, энергия солнца, приливов и отливов, энергия разницы температур толщ воды, геотермальная энергия, а также и энергия ветра. Все эти источники энергии имеют свое самостоятельное право на существование и на свой путь развития.

Однако масштабы возможного использования и максимальные единичные мощности промышленных установок на нетрадиционных первичных энергоносителях ограничены на два-три порядка. Сейчас единичная мощность энергоблоков на ядерном топливе сопоставима с энергоблоками на органическом топливе и составляет 1000000—1500000 киловатт электричества. В то же время единичные мощности установок, основанных на использовании энергии ветра и солнца, в настоящее время составляют 2000—3000 киловатт, а по оптимистическим предположениям и по оценкам их разработчиков к 2000 году составят: для ветровой электростанции (ВЭС) — 10000 киловатт, для солнечной электростанции (СЭС) — 100000 киловатт. Единичные мощности установок на других нетрадиционных источниках энергии экономически целесооб-

разны до 200000 киловатт. Следовательно, для эквивалентного замещения одного блока Ростовской АЭС необходимо около 100 установок ВЭС с развитой системой аккумуляторных батарей, занимающей площадь в несколько десятков гектаров, за счет чего металлоемкость их будет вдвое больше, чем на ТЭС и АЭС. Кроме того, огромные аккумуляторные батареи и их длительная эксплуатация повлекут тройное удорожание энергии и загрязнение окружающей среды кислотными парами и соединениями свинца (кадмия).

Желающим более подробно ознакомиться с технико-экономическими и экологическими перспективами развития промышленных энергетических установок на возобновляемых первичных энергоресурсах рекомендуем книгу коллектива авторов из института атомной энергии им. И. В. Курчатова «Ядерная энергетика, человек и окружающая среда», Москва, 1984 год.

В заключение хотим привести данные 10-го мирового конгресса энергетиков (МИРЭК), что к 2020 году доля энергии, вырабатываемой на органическом топливе, составит всего 50 процентов от энергопотребности всего человечества, а оставшиеся 50 процентов должны перекры-

вать нетрадиционные энергоносители. Из них 35—40 процентов энергии должно вырабатываться на ядерном топливном цикле.

Как известно, энергетика — одна из наиболее инерционных отраслей народного хозяйства (в силу значительной ее фондово-материалоемкости), и перестройка структуры энергетике потребует длительного времени (примерно 25 лет). Таким образом, не дожидаясь 21-го века, должны ускоренно строиться и осваиваться надежные атомные энергоблоки, качественно готовиться и переподготавливаться новое поколение энергетиков АЭС, обеспечивающих безопасность оборудования и населения на всех этапах монтажа, пуска, наладочных работ, эксплуатации и ремонта ядерных энергоблоков.

В таком двуединстве основных задач видится нам избежание энергетического «голода» и экологическая чистота и безопасность живого мира нашего региона.

Если эти вопросы вызовут интерес у читателей, мы готовы ответить на них более подробно.

И. ЯКУБЕНКО,  
кандидат технических наук.

А. БЕСЕДИН,  
кандидат технических наук, зав. кафедрой ВФ НИИ.

# ИНИЦИАТИВЕ НУЖЕН ПРОСТОР

С председателем городского комитета МЖК В. Тимофеевым мы встретились в день его приезда из Москвы. Более месяца провел он в столице, и было ему о чем рассказать.

С 18 по 21 мая будущего года, согласно постановлению ЦК ВЛКСМ, в г. Калининграде Московской области будет проходить Всесоюзная конференция коллективов МЖК. В. Тимофеев решением Секретариата ЦК комсомола утвержден членом рабочей группы по ее подготовке и проведению.

— Владимир, на таком уровне и в таком масштабе вопросы молодежного жилищного строительства обсуждаются впервые. Отсюда и первый вопрос: чем вызвана необходимость проведения конференции, какая ставится цель?

— МЖК как массовое движение еще довольно молодой. Его организационная структура, принципы руководства и методы работы не одинаковы. В различных регионах страны, в зависимости от местных условий, сложились свои традиции и правила. А поэтому, естественно, неодинаковы и результаты деятельности коллективов комплексов, да и проблемы у каждого свои. Вот и возникла необходимость собраться.

Но это не значит, что цель конференции — единобразить существование МЖК. Наоборот, множество форм и методов рассматривается как положительный фактор. Будет больше возможности выбрать лучшее, прогрессивное. Здесь преследуется другая цель: поиск и разработка возможных (оптимальных) вариантов формирования МЖК; выявление взаимовыгодных форм сотрудничества по различным направлениям деятельности; выработка механизма защиты движения в целом у каждого МЖК в отдельности и т. д.

— Если представитель Волгодонска утвержден членом рабочей группы Всесоюзного форума, это говорит о признании вклада городского комитета МЖК, а также бойцов комсомольско-молодежного строительного отряда в решение жилищной проблемы.

— Во всяком случае, мы не на плохом счету.

— Подготовка и проведение такого мероприятия — дело ответственное и трудное. Но, с другой стороны, это и хорошая возможность поучиться, глубже разобраться в вопросах МЖК.

— На рабочую группу действительно ложится большая нагрузка. Ведь работа конференции сводится не к трем дням заключительного собрания, которое состоится в мае. Она пройдет в несколько этапов. Планируется провести собрание областных, краевых комитетов МЖК. Во многих городах страны МЖКовцы встретятся со специалистами по экономическим, правовым, социально-педагогическим и другим вопросам. На конференции выносятся проблемы не только строительства, но и проживания молодых семей в этих комплексах. Значит, и здесь надо иметь фактический материал, разработать темы. Плюс к тому организационно-техническое обеспечение, постоянное информирование о ходе и результатах промежуточных этапов конференции.

А что касается возможности поучиться, то месяц, проведенный в Москве, лишний раз убедил меня в том, что не надо нам вариться в собственном соку. Необходимо налаживать связи с комитетами МЖК других республик. Имеет, как говорится, деловые беседы с руководителями организаций и производственных предприятий насчет поставок городу строительных материалов. Оттаивать на этом подробно не буду, письменных договоров пока нет. Но разговор поучился обнадеживающий. Однако, чтобы вести с поставщиками переговоры на равных, нужна самостоятельность, право юридического лица, счет в банке и свои деньги. А вопрос о создании в Волгодонске «МЖКСтроя» все еще не решается.

Комсомольско-молодежное строительство набирает силу. И главная задача сегодня — убрать преграды, сковывающие инициативу этого движения.

Вел беседу Х. АБДУЛЛАЕВ.

## Адрес опыта

### Самое современное хранилище

Кронштадт (Ленинградская область). С учетом развития Кронштадта до 2005 года построено овощехранилище, где начались закладка на зиму сельскохозяйственной и иной продукции. Новое хранилище — самое оснащенное из всех имеющихся в области. В нем все складские помещения обеспечены искусственным холодом. Предусмотрены цеха товарной обработки и упаковки продукции. Оборудование работает в автоматическом режиме. (ТАСС).

Недавно на территории залива прошло соревнование молодых водителей ПОСАТ, посвященное 70-летию комсомола. Ребята сдавали зачет по правилам дорожного движения и фигурному вождению большегрузного автомобиля. По итогам конкурса первым оказался водитель Сергей Булгаков, на втором месте Виктор Гончаров — оба из АТП-1. Третье место у водителей АТП-2 Ивана Еремеевко и Игоря Кириенко.

Фото Г. Горбунова.

Не первый год работают на возведении объектов завода «Атоммаш», города бригады комплексов бригад треста «Спецстроймеханизация» Ю. Н. Чернозванов из СМУ-9, Г. Н. Яковенко и В. В. Барабин из СМУ-4. Сегодня они на передовых позициях по выполнению плановых заданий года. Фото Ю. Перепелкина.



## Шаги экономической реформы: внутрихозяйственный расчет

# В НАЧАЛЕ ПУТИ

Вопрос о переходе производственных коллективов на внутрихозяйственный хозрасчет обсуждается давно. Но почему-то к практической реализации данной идеи в городских организациях относятся с некоторой осторожностью, многие заняли выжидательную позицию. Прогрессивность чековой системы никто, правда, не опровергает, скорее, пугает новизна и отсутствие такого опыта.

А вот в управлении «Южтехмонтаж» решили — не так черт страшен, как его малюют, и сделали первый шаг.

— Как это будет выглядеть практически, и сама до конца не представляю, — говорит заместитель главного бухгалтера управления В. И. Франквич, — к концу месяца первый раз буду отрывать чеки. Но убеждена, что на сегодняшний день это лучшая форма контроля за расходованием материальных средств, правильным использованием техники и механизмов. И эффективная форма воспитания в людях хозяйского отношения к работе, социалистической собственности.

— Говорить о каких-то конкретных результатах пока не можем. — продолжает разговор начальник производственно-технического отдела П. М. Вахрушева. — В принципе, мы только начали познавать новую систему. Можно сказать, проводим эксперимент, перевели пока один участок. Дело новое, без проблем и ошибок вряд ли обойдется. Лучше поучимся сначала на примере участка № 1, а затем охватим все управление. В этом случае ошибок будет поменьше.

— А почему все-таки первый участок, по порядковому номеру определили или он у вас пе-

редовой, имеет более мощную производственно-экономическую базу? Для эксперимента, наверное, лучше брать средний коллектив, — за а да ю встречный вопрос.

— Производственно-экономическая база, — поясняет П. М. Вахрушева, — имеет значение, когда речь идет о переводе на хозрасчет. В данном случае это не играет существенной роли. Ведь речь идет об усилении контроля, снижении себестоимости и достижении большей экономии. А эти показатели одинаково важны для любого коллектива, если не сказать, что слабому важны особенно. Однако, первый участок выбрали мы специально. Следует пояснить, почему. Это будет полезно тем, кто собирается внедрить у себя чековую систему.

Чтобы перейти на внутрихозяйственный расчет, надо выполнить большую предварительную работу: провести инвентаризацию, проверить наличие всех материальных средств, уточнить, сколько из них израсходовано на каждом объекте, обеспечить потребность в транспорте, механизмах, рабочей силе для их завершения. То есть, чтобы вести усиленный контроль и учет, нужна точка отсчета. Но эта и без того кропотливая работа осложняется, если

объекты находятся в производственном процессе. И в этом отношении ситуация на участке № 1 была более благоприятная. Большинство объектов он начинал с нуля.

— Многие положения чековых отношений не раз комментировались в печати. Но, к сожалению, в разговорах с рабочими и даже инженерно-техническими работниками выясняется, что не все еще в должной мере овладели теорией. Скажите вкратце, какие права получает трудовой коллектив с приобретением чековой книжки? Думаю, этот вопрос особенно интересует рабочих.

— Вам, наверное, приходится слышать на объектах, когда люди жалуются на низкое качество материалов или на несоответствие марки, указанной в заявке, и т. д. Теперь же, при поступлении на объект некачественных, более дорогих (не той марки) материалов, использование которых приводит к удорожанию работ, а также несоответствию их фактического количества указанному в товарно-транспортной накладной, коллектив может их не принять или оформить акт.

Другой пример. Давно мы боремся с приписками при автотранспортных перевозках и никак не можем победить. Чем может стать надежным заслоном против этих безобразий. Чеки на использование машин оформляются за выполнение фактического объема работ или отработанное время на основе заполненных сменных рапортов. Если транспорт простоял по

вине водителя или его организации, чек не выписывается. А поскольку потребность объекта в транспорте заранее обчислена и чеки лимитированы, прораб или мастер не станет закрывать водителю не отработанные часы.

— Вернее будет сказать, коллектив получает не право, такое право он имел и раньше, а возможность добиваться улучшения качества материалов, соблюдения графика их завоза, комплектности поставок, интенсивности использования машинно-транспортных средств. В конечном счете, снижать плановую расчетную стоимость работ на объекте.

— Помимо желания трудиться организованно, должны быть и материальные стимулы. Каков принцип поощрения экономного труда?

— Хозрасчетный коллектив ежеквартально премируется в размере до 60 процентов за экономно по статье — материальные ресурсы; до 40 процентов за экономно эксплуатацию машин и механизмов и до 30 процентов по статье — прочие услуги. А премия по статье — заработная плата выплачивается стопроцентная.

Из общей суммы премии до 80 процентов направляется на премирование рабочих, остальная часть — линейных специалистов, а также руководителей и служащих с учетом их участия в снижении себестоимости работ на данном объекте.

— Ну что же, подождем до конца квартала и продолжим разговор. Надеюсь, участок № 1 не допустит, чтобы первый блин получился комом.

Вел беседу А. ХИЗРИЕВ.

## Письмо в редакцию

### Что скажет директор?

Вот уже год, как ненормально работает у меня цветной телевизор марки «Горизонт». Неправильности возникают одна за другой. То конденсатор сгорит, то цветности нет... Приходят мастера, что-то сделают, поковыряются, а через неделю-другую снова поломка. Однако всякий раз деньги плачу, квитанций целый ворох набираю.

А недавно, как оказалось, вышел из строя вы-

сокочастотный трансформатор. Сделал заявку на ремонт, но оттуда молчок. Тогда пошел к инженеру С. В. Кистереву. Выстоял к нему в очереди, но напрасно. Потом послал меня к мастеру. Последний говорит: «Месяц ждешь, это еще мало. Люди по году ждут. У нас очередь с октября прошлого года не закрыта. Приходи после нового года».

Нужна ли такая организация, нужен ли такой завод по ремонту телевизоров? Думается, что нет. А что скажет на это директор? А?

Е. ТЕРТЫШНЫЙ, житель города.



Фото Г. Горбунова.

## Предлагают услуги

Кооператив «СКИФ» принимает от населения и организаций как за наличный, так и за безналичный расчет заказы на выполнение столярных работ (мебель, балконные рамы и т. д.). Кооператив также изготавливает водно-спортивный инвентарь: лодки спортивные и прогулочные, весла, водные велосипеды. Звонить по тел. 9-98-68. Кооператив находится в районе преста «Промстрой».

Дворец культуры «Октябрь» ОБЪЯВЛЯЕТ НАБОР во вновь организованные «самокупаемые кружки»:

курсы французского разговорного языка — начало занятий с 1 ноября, вторник и четверг — с 15.30 и с 19.00.

декоративно-прикладного искусства (апликация, ручная вышивка, резьба по дереву) — начало занятий с 1 ноября, понедельник, четверг — с 15.00 и с 18.00.

Запись у денатурного Дворца культуры. Оплата за обучение 5 руб. в месяц.



Δ 3-комнатную квартиру (43 кв. м, все удобства) на 2-комнатную и комнату.

Δ 1-комнатную квартиру в г. Нижний Тагил Свердловской обл. на равноценную в г. Волгодонске. Звонить: 2-11-20.

Δ две 1-комнатные квартиры (20 кв. м и 18,5 кв. м) на 3-комнатную. Звонить: 5-62-44.

## Приглашают...

для ВПАТП производит набор на курсы переподготовки водителей категории «Б» и «С» со стажем работы на автомобильном транспорте не менее 1 года, на категорию «Д» (для работы на автобусах всех марок).  
Воины, уволенные в запас (старше 21 года), зачисляются в первую очередь.  
Продолжительность обучения 1 месяц.  
Стипендия 82 руб. 50 коп.  
Обращаться: ст. Волгодонская, 12 или в отдел кадров Волгодонского ПАТП.  
№ 145

Бюро по трудоустройству производит набор для Волгодонского пассажирского автотранспортного предприятия курсантов по подготовке водителей категории «Д» для работы на автобусах.

На курсы зачисляются граждане в возрасте старше 21 года, отслужившие срок действительной службы в рядах Советской Армии и Военно-Морского Флота, годные и управление автотранспортом по состоянию здоровья (образование не ниже 8-ми классов).

Воины, уволенные в запас, принимаются в первую очередь.  
Продолжительность обучения 5 месяцев, стипендия 42 руб. 50 коп.  
№ 120

для Волгодонской вечерней (сменной) средней общеобразовательной школы № 3 уборщиц. № 146

### в порт Волгодонск

на курсы электромонтеров с отрывом от производства, срок обучения 3 месяца, стипендия 53 рубля и слесарей-электриков с обучением на электромонтеров, срок обучения 7 дней, стипендия 53 рубля.

Электросварщика, экскаваторщика, 1 пом. механика по электрооборудованию на теплоход.

На территории порта имеются столовая, база отдыха, д-сад. После двухлетнего стажа работники порта обеспечиваются бесплатным проездом на речном пассажирском транспорте. Обращаться: ст. Волгодонская, 12.  
№ 137

для работы на предприятии агропрома: мастеров склада готовой продукции, рабочую подсобного хозяйства, рабочих различных специальностей для работы на строительстве нового завода, кладовщика склада хранения оборудования, озеленителя.  
Обращаться: ст. Волгодонская, 12.  
№ 152 2-1

## ВНИМАНИЮ ВETERANОВ!

Книготорг открыл безлимитную подписку на собрание сочинений К. Симонова в 3-х томах только для участников Великой Отечественной войны и воинво-интернационалистов.

Подписка оформляется в магазине № 4 по проспекту Строителей, 3. Срок подписки — до 15 ноября 1988 года.

Книготорг.

Волгодонской гор-молзавод ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС на замещение вакантной должности заместителя директора по снабжению и быту.

Прием заявлений до 25 ноября 1988 года.



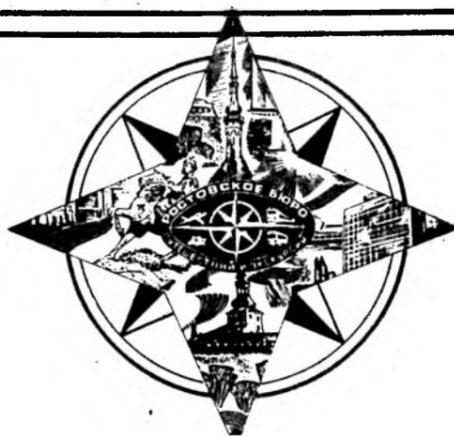
Δ 2-комнатную квартиру в г. Рудном Кустайской обл. на равноценную или 1-комнатную в г. Волгодонске. Обращаться: ул. Ак. Королева, 7, кв. 137.

Δ комнату (12,8 кв. м, Балкон) в 2-комнатной квартире на равноценную в любой части нового города. Обращаться: ул. Морская, 44, кв. 58.

Δ 2-комнатную квартиру (30 кв. м, 8 этаж, северная надбавка 0,5 и коэффициент 0,7) в г. Радужном Тюменской обл. на равноценную в г. Волгодонске. Обращаться: ул. Морская, 30, кв. 34.

Δ срочно 4-комнатную изолированную квартиру на две 2-комнатные. Возможны варианты. Обращаться: ул. Энтузиастов, 23, кв. 179, к Дашенко.

ДК «Октябрь»  
3 ноября  
Начало в 18.30,  
20.30.  
**ЭСТРАДНЫЙ АНСАМБЛЬ ЦЫГАН**  
**Эло Ромэн**  
В ПРОГРАММЕ: цыганские народные и эстрадные песни, таборные пляски, романсы, песни советских композиторов.  
Билеты продаются в ДК «Октябрь» с 16.00 до 19.00.  
В кассе кинотеатра «Комсомолец» — с 17.00 до 19.00.  
Коллективные заявки по телефону: 5-62-94, с 10.00 до 13.00.



### Волгодонское бюро путешествий и экскурсий

предлагает совершить увлекательные путешествия:

Владимир с 10 по 20 ноября. Стоимость 132 рубля.

Измайлово с 27 ноября по 5 декабря. Стоимость 146 рублей.

Вильнюс—Паланга с 5 по 21 ноября. Стоимость 275 рублей.

Коломна с 14 по 22 ноября. Стоимость 112 рублей.

Шяуляй с 28 ноября по 7 декабря. Стоимость 140 рублей.

Аннхейм с 25 декабря по 4 января. Стоимость 184 рубля.

Алитус с 25 декабря по 2 января. Стоимость 139 рублей.

Коломна с 5 по 13 декабря. Стоимость 112 рублей.

Школьникам и жителям города предлагаем совершить экскурсии по городам Волгодонску, Цимлянску, познакомиться с историей Романовского подполья, побывать на ковровой фабрике, Цимлянской ГЭС.

Пользуйтесь услугами бюро путешествий и экскурсий!

За справками обращаться: г. Волгодонск, ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 5, кв. 40, телефоны: 2-58-57, 2-79-96, 2-59-80. Режим работы с 9 до 18 часов. В субботу дежурный с 9 до 17 часов. Выходной — воскресенье.

### ЛЮБИТЕЛЯМ СПОРТИВНОГО ТУРИЗМА!

Волгодонской городской туристский клуб приглашает в школы начальной туристской подготовки (без ограничения возраста) по видам туризма: водному, горному, пешеходному, лыжному, велосипедному. В программе школ НТП: занятия по общефизической подготовке, технике и тактике туризма, подготовка к многодневным категорийным путешествиям в географические районы нашей страны, походы выходного дня.

Идем вас с 10 до 22 часов ежедневно, без выходных. Наш адрес: пр. Курчатова, 47, кв. В-5. 3-2

### ВНИМАНИЮ АВТОМОТОЛЮБИТЕЛЕЙ!

При горсовете ВДОАМ есть пункт проверки газоважности личных автомашин. Время работы с 9 часов до 18 часов. Выходной — воскресенье, понедельник. Адрес: ул. Бетонная, 2.



Утерянный аттестат № 3357, выданный ПТУ-69 на имя Бердник Андрея Николаевича, считать недействительным.

Утерянный студенческий билет № ОТСП-854322, выданный Ново-черкасским политехническим институтом 21.10.85 года на имя Солощенко Владимира Дмитриевича, считать недействительным.

Меняю Δ срочно 2 комнаты (15 и 9 кв. м) в 3-комнатной квартире на 1-комнатную изолированную квартиру. Обращаться: ул. Дружбы 7-22, кв. 107, после 18 час.

Δ 3-комнатную квартиру (46,5 кв. м, 4 этаж, телефон) на равноценную квартиру в районе ЮЗР, новый город. Обращаться: ул. 30 лет Победы, 9, кв. 43, телефон: 2-30-92.

ПРОДАЮ жилую дачу, есть колонка, свет, оставшаяся «Экскаваторная». Звонить: 2-03-86.

Редактор И. ПУШКАРНЫЙ

## Информировать и предлагает промторг



Приглашаем жителей и гостей города воспользоваться услугами столов раскрой. С экономией вашего личного времени удобно, быстро, качественно вас обслужат работники столов раскрой Волгодонского промторга:

в магазине № 2 «Товары для женщин» (площадь Гагарина), режим работы с 9 до 20 часов, суббота — с 9 до 18 часов, выходной — воскресенье;

в магазине № 3 «Детский мир» (ул. Горького, 143), режим работы: ежедневно — с 9 до 19 часов, перерыв — с 14 до 15 часов, суббота — с 9 до 17 часов, выходной — воскресенье;

в магазине № 25 «Торговый центр», режим работы: ежедневно — с 9 до 20 часов, суббота — с 9 до 18 часов, выходной — воскресенье;

в магазине № 5 «Электротовары» (ул. Карла Маркса, 30), режим ра-

боты: ежедневно — с 11 до 19 часов, перерыв — с 14 до 15, суббота — с 9 до 17 час., выходной — воскресенье;

в магазине № 12 «Промтовары» (Красный Яр), режим работы: ежедневно — с 9 до 18 часов, перерыв — с 13 до 14 часов, суббота — с 9 до 15 часов, выходной — воскре-



сенье. Приглашаем за покупками в магазин «Дом торговли»!

Учитывая пожелания покупателей, магазин № 45 «Дом обуви» реорганизован в «Дом торговли» (ул. 30 лет Победы).

Широкий ассортимент промышленных товаров предлагают отделы: «Товары для детей», «Товары для мужчин», «Товары для женщин», «Трикотаж», «Ткани», «Обувь», «Галантерея», «Парфюмерия». Предлагает свои услуги отдел «Комиссионные товары». Часы работы магазина: ежедневно — с 10 до 19 час., суббота — с 9 до 17 час., выходной — воскресенье.

Удачной вам покупки! Открыт новый магазин «Химия — скобье» (ул. Морская, 84). В продаже имеются: краски масляные, растворители, чистящие средства, средства борьбы с насекомыми. Приобрести товар в дорогу предлагает отдел «Сопутствующие товары».



Режим работы магазина: ежедневно — с 10 до 19 часов, перерыв — с 14 до 15 час., суббота — с 9 до 17 час., перерыв — с 13 до 14 час., выходной — воскресенье.

Магазин № 15 «Техника» переведен в другое помещение, расположенное по улице Дзержинского. Режим работы магазина: ежедневно — с 11 до 19 час., суббота — с 9 до 16 час., выходной — воскресенье.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!

Справки в промторге можно получить по телефону:

5-62-85

Прием объявлений — вторник, четверг, с 9 до 18 часов (с 13 до 14.00 — перерыв). Справки по тел. 2-64-67.



Адрес редакции:  
347340, г. ВОЛГОДОНСК  
ул. ВОЛГОДОНСКАЯ, 20

Газета выходит во вторник, среду, пятницу, субботу



зам. редактора — зав. отделом экономики народного хозяйства — 2-36-31, 9-53-22 (стронт.), ответственный секретарь — 2-48-33, ОТДЕЛЫ: партийной жизни — 2-34-49, 2-05-25, экономики народного хозяйства — 2-12-48, 9-56-74 (стронт.), 2-35-45, 2-49-27, городской жизни — 2-49-61, 2-34-24, бухгалтерии (прием объявлений) — 2-64-67, общественной приемной — 2-48-22, фотокорреспондента — 2-34-24.

Волгодонское полиграфоиздательство Ростовского управления издательств, полиграфии и книжной торговли. Тел. 2-38-30 Объем 1 п. л. Печать офсетная.

Зак. 6797  
Тир. 34500

# 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