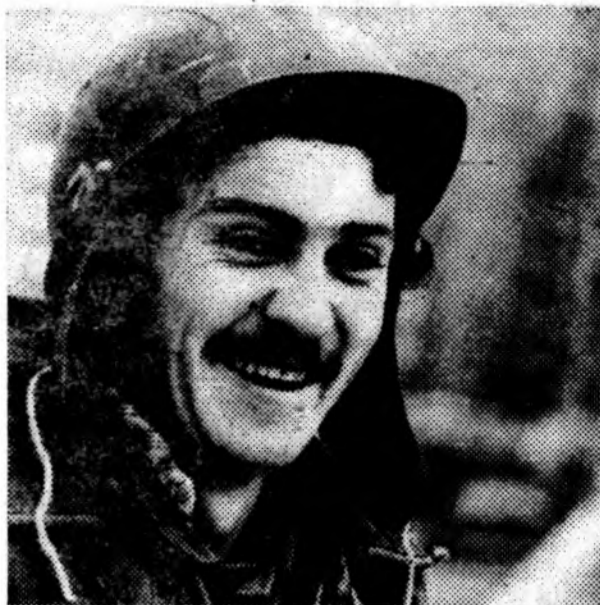


ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ



Основана в мае 1935 г. № 202 (8352) Понедельник, 23 декабря 1985 года Цена 3 коп.



В XII ПЯТИЛЕТКУ — КУРСОМ ИНТЕНСИФИКАЦИИ

Обсуждаем проекты новой редакции Программы КПСС, Основных направлений экономического и социального развития страны

Среди молодых рабочих СМУ-3 домо-строительного комбината отличается в труде Вячеслав Зобнин.

Фото А. Тихонова.

Строка из завтрашнего плана

ПАРТКОМ И НАУКА

«Коренная задача — укрепить связи науки и производства, создать такие организационные формы интеграции науки, техники и производства, которые позволяют обеспечить четкое и быстрое прохождение научных идей от зарождения до широкого применения на практике. Усилить ответственность научных организаций за уровень исследований и разработок, за наиболее полное их использование». Эти строки из проекта Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года по просьбе нашего корреспондента Т. НЕПОМНЯЩЕЙ комментирует секретарь парткома химзавода им. 50-летия ВЛКСМ А. Ф. ФИСУНОВ.

От проходной химзавода до главного подъезда филиала ВНИИПВВ — рукой подать. Практически по всем ведущим заводским технологическим созданы институтские лаборатории. Казалось бы, все условия у нас есть для плодотворной совместной работы. Только в этой пятилетке в результате именно совместных действий внедрены в производство такие важные научные разработки, как процесс получения очищенного концентрата низкомолекулярных кислот, процессы дистилляции спиртов и эфиров, получение метиловых эфиров окисленных и жирящих препаратов и так далее. Можно привести немало примеров оперативного взаимодействия коллективов проблемных лабораторий филиала и заводских отделов.

Но сегодня достигнутый уровень в отношении «наука — производство» нас не устраивает. Об этом уже немало говорилось и на разного рода собраниях и совещаниях. Это было одно из самых серьезных критических замечаний, высказанных коммунистами на заводской отчетно-выборной партийной конференции и на отчетно-выборном партийном собрании в филиале. Об отсутствии взаимодействия в работе специалистов филиала и завода не раз писала «Волгодонская правда».

Как добиться перелома? Недавно этот вопрос мы обсудили на совместном заседании парткома химзавода и партбюро филиала ВНИИПВВ. Итак, повестка дня — о

задачах коммунистов завода и филиала по ускорению внедрения научных разработок в производство, укреплению товарищеского сотрудничества.

Вопрос назрел давно. Это отмечали все, кто выступал. Ведь многие научно-технические разработки годами не внедряются на производстве. Причины много — и несовершенство проектов, и нехватка сил и материально-технических ресурсов для внедрения на заводе. Иногда имеют место дублирование, разобщенность в одних и тех же проблемах. Планы совместной работы во времени не контролируются. А ведь понятно, что самый лучший план автоматически становится примером классического формализма, если его выполнение пущено на самотек. Не делается оценка промежуточных результатов. Зачастую сотрудники филиала, занимаясь вопросами далекой перспективы, долговременных программ и исследований, мало внимания уделяют решению наиболее насущных вопросов сегодняшнего производства, его «узких мест».

Сегодня нас, заводчан, волнуют проблемы, связанные, например, с выпуском гранулированного сульфата натрия. Завод не выполняет план по новой технике и план производства по этой позиции, потому что не удается вывести на проектную мощность установку РКСГ. По производству синтетических жирных кислот одна из главных проблем сегодня — регулярная марганца. Окончательного решения по-

ка нет. Но зато есть несколько проработок — и у филиала, и у головного института, и у рационализаторов завода. Перечисление можно продолжить.

Понятно, почему по ряду вопросов мы сейчас в тупике. Как из него выйти? В ходе коллективного обсуждения было сформировано общее мнение членов парткома и партбюро — нужны новые организационные формы сотрудничества, которые позволят ускорить процесс внедрения.

Какие именно? Совместные творческие бригады для решения узловых вопросов. Тут мне могут возразить, и коммунисты говорили об этом на заседании, что бригады когда-то у нас уже были. Были-то были, а отдача?

Бригады, которые мы должны создать вновь, будут иметь конкретные тематические задания, конкретные сроки и вполне конкретные, заранее обусловленные материальные стимулы. Оценивается работа только по конечному результату. Например, в случае с РКСГ таким результатом является вывод установки на проектную мощность. Конечным результатом может считаться и акт фиксированного пробега установки. Словом, предложил, внедрил, есть положительный результат — получи вознаграждение, только по такой формуле.

Взаимоотношения между заводом и наукой в новом году, в новой пятилетке мы думаем и строить по-новому.

Вношу предложение

Об ответственности руководителя

Наше народное хозяйство сильно страдает от бесхозяйственности, расточительности. Нам зачастую не жаль выбросить в мусор вполне пригодный инструмент, вывезти на свалку отходы металла.

А сколько мы теряем различных материалов, сельскохозяйственных продуктов из-за нарушения порядка их хранения, отсутствия складов? Если бы все это сберечь, то были бы мы значительно богаче.

И правильно говорится в подразделе новой редакции Программы КПСС «Совершенствование социалистических производственных отношений, системы управления и методов хозяйствования»: «Бережливость, умелое расходование народных средств, рациональное расходование каждого рубля, ликвидация бесхозяйственности, устранение различных непроизводительных расходов и потерь — дело общепартийное, общенародное, дело каждого трудового коллектива, каждого работника».

Но виноваты в разбазаривании народного добра, бесхозяйственности, расточительстве прежде всего руководители. Там, где они требовательны, строги, непримиримы в вопросах экономики, там всегда больше порядка. И наоборот: у беспринципного, равнодушного руководителя народные деньги выбрасываются на ветер. Вот и я предлагаю дополнить только что процитированную мною формулировку и записать ее в таком виде: «Бережливость — дело общепартийное, общенародное, дело каждого трудового коллектива, каждого работника, руководителя, коммуниста».

Это, безусловно, повысит ответственность каждого руководителя, каждого коммуниста за повышение экономической эффективности общественного производства.

В. ЗУЕВ,
конструктор производственного объединения Атоммаш.

Необходимо конкретизировать

То, что партия взяла курс на научно-технический прогресс и рассматривает это как главное средство дальнейшего повышения эффективности народного хозяйства, очень правильно. Я и мои коллеги по институту всецело одобряем и поддерживаем этот курс.

В связи с опубликованием проекта новой редакции Программы, в котором ускорению научно-технического прогресса уделяется первоочередное значение, хочу внести дополнение в одну из формулировок.

В разделе «Структурная перестройка общественного производства» в последнем предложении четвертого абзаца записано: «Приоритетное развитие должны получить станкостроение, электротехническая промышленность, микроэлектроника, вычислительная техника и приборостроение...» Считаю необходимым конкретизировать: «научное и технологическое приборостроение».

Необходимость такого дополнения вытекает из того, что существуют приборы, как технологические, так и научные. Причем последние, предназначенные для экспериментирования, научного поиска, должны быть на порядок выше технологических. В настоящее время созданию и производству научных приборов уделяется недостаточное внимание. А такое положение, нельзя признать правильным и надо изменить.

В. СОКОЛОВ,
заведующий лабораторией филиала ВНИИПВВ,
член КПСС.

Портрет на Доске почета

Добросовестно трудясь в управлении строительством механизированных работ слесарь СМУР-1 Василий Яковлевич Лобков. Отлично знает свое дело, любую работу выполняет с гарантией высокого качества. Ни разу не нарушил дисциплины. И немало сделал в своем коллективе, чтобы и товарищи по труду вели себя на работе и дома достойно. Василий Яковлевич умело пользуется данными ему правами председателя товарищеского суда участка.

За добросовестный труд и активную общественную деятельность имя Лобкова записано в Книгу почета СМУР-1, а портрет его — на Доске почета.

О. ГАВРИЛОВА.

Лидеры

Бетон не зря называют хлебом стройки. И хоть сейчас зима, потребности в этом материале совсем не падают. Значит, и тем, кто выпускает его, и тем, кто доставляет на стройплощадки, нужно трудиться только отлично. Как, например, бригада водителей из второго автохозяйства автотранспортного управления, руководит которой А. А. Белокопытский.

37 человек трудятся на перевозке бетона, стараясь ежедневно перевыполнять задание. Здесь водителям помогают и большой опыт, и умение экономить время на разгрузочно-погрузочные работы.

Слово красноделами

Высокие обязательства взял на себя в начале одиннадцатой пятилетки водитель АТХ-4 автотранспортного управления В. А. Корягина. И слово свое сдержал, рапортовал о выполнении личной пятилетки в августе.

Коммуниста Корягина знают в коллективе как одного из лучших наставников молодежи. А кроме того, Владимир Александрович активный член технической комиссии и цехового комитета профсоюза.

В. ГАДЖИЕВА.

Волгодонск — город молодежный

ТВОРИ! ВЫДУМЫВАЙ! ПРОБУЙ!

ТАКОВ ДЕВИЗ КЛУБА ЮНОГО ТЕХНИКА «ГЛОБУС» АТОММАША.



Александр Константинов в цехе № 134 Атоммаша возглавляет бригаду токарей-карусельщиков. Они обрабатывают многотонные обечайки корпусов парогенераторов. Коллектив станочников успешно справляется с порученными обязанностями. По-ударному трудится на предсезонной вахте. В жизни Александра произошло знаменательное событие: в торжественной обстановке ему вручен партийный билет.
Фото А. Бурдюгова.

Создан «Глобус» два года назад по инициативе профсоюзного комитета предприятия Атоммаша. Укреплялась материальная база, рождались традиции, ширилось число его воспитанников. Сегодня в клубе юных техников действует 12 кружков, киностудия «Фотон», дельтопланерная секция и военно-спортивный клуб «Десантники», которые объединяют более 600 ребят, проживающих в новой части города.

На днях члены кружков «Глобуса» участвовали в областной выставке юных техников, где клубу было присуждено второе место. Семь экспонатов представляли члены кружка промышленного моделирования, руководимого О. А. Бородиным. Среди этих экспонатов работы, которые могли бы занять определенное место и в производственной деятельности предприятий: автомат, регулирующий температуру в зависимости от освещенности, например, в теплице; сварочный аппарат «Удар-1» и другие.

Популярность у посетителей выставки завоевало велокресло, созданное ребятами из кружка «Малогобаритная техника», возглавляемого А. Я. Хомутовым. Было много желающих прокатиться в нем по просторному залу. Юные автомодельщики представляли три модели — «Шкода», «Темп», «Ралли». Свой экспонат

на суд областного жюри возили члены дельтопланерной секции — легкий летательный аппарат. Выступая весной в Киеве на Всесоюзном конкурсе, создатели аппарата заняли третье место. Было что показать жюри и посетителям выставки и юным радиотехникам.

Эта выставка еще раз убедила нас, что клубовый курс взят верный — на создание ребятами таких изделий, которые были бы применены на практике, в производственных процессах. Именно это как положительный факт отметило и строгое жюри.

Наряду с уже названными мной кружками, которые, без сомнения, ребята посещают с огромным интересом и занимаются в них с увлечением, такие, как кружки спортивной радиопеленгации, начального технического моделирования, авиамодельный. В них увлеченные своей работой руководители В. С. Гетманцев, А. Б. Дегтярев, Г. М. Колубанова будят у ребят творческую мысль, учат создавать своими руками полезное и нужное.

Два года для клуба не очень большой срок. Он — в стадии становления, в стадии поиска. Главное — с каждым днем и у кружковцев, и их воспитателей укрепляется вера в свои силы. Чему доказательство — успех на областной выставке.

С. ЖИВУЛИН,
руководитель клуба юного техника «Глобус» ПО Атоммаш.

ВЫСТРЕЛ В ХОЛОСТУЮ

Выпуск «Комсомольского прожектора» стал обвинительным документом. А дело было так. Неудовлетворительное санитарное и противопожарное состояние в цехе № 6 стало притчей во языцех. Несколько листов «КП» посвящалось цеху. Но реакции никакой. Без ответа остался и рейд прожектористов, проведенный в августе. В стенгазете, отразившей его результаты, вновь обращалось внимание на состояние цеха, звучала озабоченность и тревога. Через несколько дней после рейда в цехе случился пожар — загорелась одна из емкостей с парафином.

Передо мной стопка ярко оформленных и, казалось, «зубастых» листов «Комсомольского прожектора». Вот январский выпуск. Синеносый пьяница в нем занимает добрую треть. «Он за тебя, товарищ Бахус, отдаст последнюю рубашку» — это о «героях» листка, молодых рабочих завода, побывавших в медвытрезвителе. Их список прилагается к выразительному портрету.

А через месяц — снова выпуск «КП», посвященный любителям спиртного, и их список не меньше январского.

Более эффективным, по мнению начальника штаба «Комсомольского прожектора» химзавода Татьяны Проскураковой, был рейд по экономии воды и электроэнергии в бытовых помещениях основных цехов.

По результатам рейда кроме выпуска яркого санитарического листа прожектористы в цехе направили письма. Но меры были приняты лишь в двух (№№ 4 и 6), где вскоре заменили краны, стали бережнее использовать электроэнергию.

А вот выпуск «КП», специально посвященный участку № 1 цеха № 6. Майский пейзаж. И совсем непонятно, почему его так неорганично дополняют снежные сугробы. Оказалось — это холмы щелочи — свидетельство бесхозяйственности. И что же? Сегодня у цеха такие же щелочные холмы, только припорошенные настоящим снегом.

С удовольствием пересматриваю листки «КП». Выразительные карикатуры, метко схватившие недостатки фотоснимки, саркастические тексты. По всему видно, что штаб «КП» не бездействует. А вот с действительностью его работы — плохо.

Ведь в цехе № 6 могло и не случиться пожара, будь «КП» настойчивей. Однако участники рейда лишь зафиксировали недостатки. Немало других рейдов и последующих выпусков «КП» также остались без ответа. Выстрел, так сказать, оказался холостым.

На одном из недавних заседаний комитета комсомола химзавода обсуждалась деятельность прожектористов. Комитетчики признали: у «КП» нет должной действенности, надо ее добиваться. Иначе каков же смысл работы? Остается лишь согласиться с этим мнением.

Л. ЧУЛКОВА.

Награды лучшим

На Атоммаше состоялась VII отчетно-выборная конференция молодых специалистов. Председатель совета молодых специалистов объединения М. А. Яицкий рассказал участникам конференции о проделанной работе, о задачах, которые стоят перед молодыми инженерами Атоммаша. А в инженерном корпусе завода их сегодня — большинство. Именно этот контингент специалистов будет определять техническую политику в объединении в двенадцатой пятилетке.

На конференции были награждены лучшие молодые инженеры, конструкторы, технологи Атоммаша.

К. ГЛИНКО,
заместитель секретаря комитета комсомола Атоммаша.

Контейнеры в дело

Волгодонское управление комплектации — одно из тех предприятий, где контейнерные и пакетные перевозки грузов внедряются настойчиво и активно. Специалисты ВУКа постоянно интересуются всем новым, что появляется в этой области на родственных предприятиях.

Недавно совместно с работниками Дома техники специалисты ВУКа побывали в Ленинграде на семинаре по вопросам контейнеризации и пакетизации на промышленном транспорте и в сфере обслуживания.

За

новшеством — к коллегам

Группа специалистов консервного завода побывала на родственных предприятиях — на Азовском комплексе детского питания и Георгиевском консервном заводе.

Экскурсия носила сугубо деловой характер. Волгодонские консервщики вернулись домой с чертежами и эскизами. Решено усовершенствовать, например, моечные машины, применить целый ряд интересных приспособлений.

Т. САЛОВА,
старший инженер Дома техники.

Прочные позиции

заняло звено плотников из СМУ-2 домостроительного комбината, руководит которым В. И. Дрокин. По-ударному трудится этот небольшой, но дружный коллектив, одну за другой одерживая победы в социалистическом соревновании.

— Секрет успеха? Да его знает каждый. Это — отличная дисциплина, полная взаимозаменяемость и желание трудиться так, чтобы самому твоя работа нравилась, а не только проверяющим, — говорят рабочие.

Секрет успеха прост — отличная дисциплина, порядок. Но не все еще следуют правилам добросовестности. Зато у тех, кто не отклоняется от них, — хороший результат. Так плотники В. И. Дрокина задание прошлой недели выполнили на 130 процентов.

К итогам отчетов и выборов в комсомоле

СМОТР АКТИВНОСТИ

В городской комсомольской организации завершилась отчетно-выборная кампания. Проведению отчетов и выборов на высоком уровне предшествовала напряженная подготовительная работа: в стационарной школе комсомольского актива прошла учеба активистов городских организаций и подразделений треста «Волгодонскэнергострой». Аналогичная учеба актива проведена комитетом ВЛКСМ Атоммаша. Перед отчетно-выборными собраниями в горкоме КПСС состоялись собеседования с секретарями партийных и комсомольских организаций, в ходе которых был проведен анализ работы комитетов ВЛКСМ по устранению недостатков, выявленных в ходе годовой сверки членов ВЛКСМ. Ряд секретарей первичных комсомольских организаций заслушан на заседаниях бюро горкома комсомола.

Нестандартно, с инициативой подошли к проведению главного собрания года в комитете ВЛКСМ корпуса № 1 Атоммаша. Здесь оно проходило без зачитания отчетного доклада (он был предварительно отпечатан в заводской многотиражке), разговор сразу начался с его обсуждения. Внесено много предложений и пожеланий по улучшению стиля работы комитета ВЛКСМ.

На отчетно-выборной

конференции комсомольцев «Атомэнергострой» решено принять самое активное участие в строительстве мемориального комплекса памяти Цимлянской дружины. На конференции комсомольцев треста столовых прозвучало предложение о создании комсомольско-молодежного коллектива на базе фабрики-кухни.

На отчетно-выборных собраниях молодые волгодонцы всеотроне обсуждали свое участие в трудовых делах коллективов, в выполнении планов и социалистических обязательств, ход выполнения постановлений ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении партийного руководства комсомолом и повышении его роли в коммунистическом воспитании молодежи», работу по искоренению пьянства и алкоголизма, деятельность штабов «Комсомольского прожектора».

Однако ряд комитетов ВЛКСМ допустил перенос собраний из-за несвоевременного устранения недостатков, выявленных в ходе годовой сверки состава. Это комсомольские организации городского узла евязи (Л. Гончарова), горгаза (В. Выхалов), опытно-экспериментального завода (С. Линник), лесоперерабатывающего комбината (К. Забродин), пожарной охраны (С. Рогожкин).

Безынициативными оказались себя на отчетно-

выборных собраниях комсомольцы СРСУ «Зеленое хозяйство», элеватора, троллейбусного управления.

В ходе отчетов и выборов произошли изменения в структуре городской организации. Комсомольцы централизованной библиотечной системы, детских музыкальных школ, кинотеатры и книоторга объединены в одну комсомольскую организацию учреждений культуры.

В сравнении с прошлым годом численность организации с правами первичных увеличилась с 835 до 1270, с 400 до 347 уменьшилось число групп, сейчас насчитывается 104 первичных организации, а без учета школьных — 88.

С удовлетворением надо отметить, что в настоящее время выросла партийная прослойка среди секретарей первичных комсомольских организаций, снизилась сменяемость секретарей крупных организаций. Целенаправленная работа по подбору комсомольских кадров ведется в тресте «Волгодонскэнергострой», где коммунисты — треть группкомсоров и около половины секретарей комсомольских организаций с правами первичных.

Безответственно подошел к подбору секретарей и группкомсоров комитет ВЛКСМ Атоммаша

(Н. Щербина, Г. Каме-нецкая). На этом предприятии из 147 группкомсоров лишь два члена КПСС. Это говорит о том, что молодые коммунисты недостаточно привлекаются к работе в комсомоле, выбор актива происходит стихийно.

На отчетно-выборных собраниях был высказан ряд существенных критических замечаний в адрес горкома и обкома комсомола, партийных организаций предприятий и учреждений. А то, что высказывания комсомольцев справедливы, показали убедительные факты — в некоторых организациях на отчетно-выборных собраниях не пришли представители администрации, ни члены парторганизации, как, например, на специализированном автотранспортном предприятии.

Много недочетов выявила отчетно-выборная кампания и в Дельтос-сти горкома ВЛКСМ.

Итоги отчетно-выборной кампании были проанализированы на заседании бюро ГК ВЛКСМ. В принятом по рассмотренному вопросу постановлении, в частности, отмечено, что главные собрания года наглядно продемонстрировали — молодежь города идет к предстоящему партийному съезду полной энтузиазма и горячего стремления с вдохновением взяться за реализацию заданий двенадцатой пятилетки.

А. ТРЕГУБОВ,
заведующий отделом комсомольских организаций ГК ВЛКСМ.



Выпуск № 11 (57) Декабрь 1985 года

СТОРОЖЕВОЙ ПОСТ

В коллективе лаборатории канализации «Водоканала» особый нравственный климат. Работают здесь только женщины, в основном молодые. Так заведено, что малознакомым людям в доме показывают «красные углы». Здесь же показали все. Инженер-химик Раиса Ивановна Сундукова не утаила ничего. Провела по служебным помещениям, заглянула в бытовку. И всюду — чистота, порядок. На стенах, подоконниках, специальных подставках — цветы, сочная зелень которых придает интерьеру особый уют.

Был обычный рабочий день. Старший инженер Нина Васильевна Дмитриук просматривала журнал с записями результатов последних анализов. Все вроде бы в порядке.

Лаборанты-химики делали анализы отобранных проб сточных вод, поступивших на очистку и прошедших ее.

Склонилась над микроскопом инженер-бактериолог Людмила Сергеевна Перфильева. На стеклышке — бурое пятно.

— Это ил. Он живой, здоровый, значит, за качество очистки воды можно не беспокоиться, — говорит она.

И так каждый час: новый отбор проб, новые анализы. Все отработано до мелочей. Естественно — каждый день одно и то же. Но здесь так не думают, поэтому о своей работе рассказывали увлеченно.

— Когда меня первый раз пригласили в школу и попросили рассказать ребятам о своей профессии, очень волновалась, — говорит Л. С. Перфильева. — Для меня все просто, а какие найти слова, чтобы детям стало понятно? Сразу же спросила: «Ребята, вы умываетесь?» «Да» — закричали хором. «А куда вода де-

вается, знаете?» «Ясно куда — в землю уходит». Тогда я рассказала им об устройстве канализационной системы, об очистке сточной воды. И что все это — большой и нелегкий труд людей, прежде чем вернется вода в реку Дон чистой, какой ее закачивают в водопровод.

15 лаборантов следят за эффективностью работы очистных сооружений. Большинство из них — большим опытом. Тамара Петровна Кулепова освоила полный анализ. Работает она в баклаборатории, но в совершенстве владеет химическим анализом. Под стать ей и Людмила Петровна Крючкова, которая сейчас осваивает даже гидробиологический анализ.

Самый молодой коллектив в химлаборатории. Здесь пять комсомольцев. Девушки аккуратны в работе — это уж профессиональная привычка. Маша Бадина, Ирина Головаченко, Валя Иванова, Лидия Хряпникова, Марина Угроватова — все они как из одной семьи, и в то же время разные. Например, Марина Угроватова — препаратчик. Через ее руки проходят все растворы, необходимые для выполнения анализов. Это требует особой тщательности, точности, собранности. Качества, приобретенные в процессе работы, помогают девушке в учебе. Марина — студентка института.

Света Лохманова — группкомсорг, тоже учится в институте, еще и туризмом увлекается.

Цех очистки сточных вод, о лаборатории которого мы рассказываем, находится за городом. Белорозовое трехэтажное здание, рабочее место этих людей — своего рода сторожевой пост охраны природы. Созданная здесь недавно и активно действующая группа контроля за сбросом

стоков предприятиями подтверждает это образное определение. Возглавила группу Татьяна Ивановна Ловяникова. С появлением этой службы здесь были в затруднении назвать нарушителей. И это благодаря большой профилактической работе на самих предприятиях, которую проводит группа Ловяниковой.

Вопрос об охране окружающей среды, рациональном использовании природных ресурсов особенно выделен в Основных направлениях развития народного хозяйства нашей страны. Волнует он и работников лаборатории.

— Осуществление мероприятий, направленных на выполнение водного законодательства: учет и контроль за сбрасываемыми предприятиями стоками, внедрение прогрессивной технологии, сокращающей расход воды, рациональное использование водных ресурсов за счет оборотной системы снабжения, — говорили инженер-химик Раиса Ивановна Сундукова, инженер-бактериолог Людмила Сергеевна Перфильева — позволит уменьшить нагрузку на очистные, улучшить качество очистки стоков.

Остроту всех этих проблем еще больше ощутила тогда, когда технолог цеха Нина Витальевна Кубанкина показывала свое хозяйство.

— Очистные перегружены. Это затрудняет работу. А строители не очень-то торопятся. Третий год только обещают пустить еще одну нитку очистных сооружений. Город растет. Появляются новые предприятия цеха, жилые микрорайоны. Нам бы радоваться надо, а мы за голову хватаемся. Ведь перегрузки не беспредельны.

И с этим нельзя не согласиться.

Л. РУППЕНТАЛЬ.

БРАК НЕДОПУСТИМ

Наш цех как никакой другой на химическом заводе имени 50-летия ВЛКСМ связан с охраной природы: коллектив ведет очистку сточных вод от загрязнений.

К эффективности работы очистных сооружений с каждым годом предъявляются все более жесткие требования. Необходимо совершенствовать знания и навыки по технологии очистки сточных вод, заниматься интенсификацией производственного процесса, внедрять более передовые методы. Многие делается у нас в этом направлении. Благодаря использованию избыточного активного ила, например, в секциях предазератора удалось повысить эффективность очистки стоков с пруда-усреднителя, а также про мышленных стоков в их общей смеси. В настоящее время усиленно работаем над изучением вопроса по внедрению аэрационных колонн на секциях предазератора. Проблем очень много и решить их мы сможем лишь сообща со всем коллективом завода.

Скажу прямо, что не на должной высоте работа локальных очистных сооружений на площадках цеха № 7.

А ведь строка из Основных направлений эко-

номического и социального развития страны: «Повысить эффективность работы очистных сооружений и установок» в первую очередь адресована коллективам производств, сбрасывающих стоки. Мы понимаем, какая ответственность возложена на нас, и стараемся трудиться с полной отдачей, творчески.

Не случайно наш коллектив удостоен звания «Коллектив коммунистического труда и высокой культуры производства». Цех является лидером в социальном соревновании в своей группе на заводе. У нас нет текучести кадров, много ветеранов труда, передовиков производства. Среди них механик цеха С. А. Пархоменко, энергетик А. Г. Скороботский, оператор В. И. Песиголовец, аппаратчик Г. И. Шулятьева, А. П. Салова, Л. Ю. Паклина, Л. А. Кузнецова, машинисты Г. Я. Васильев, С. Н. Маркин, лаборант В. С. Ходячих.

Наша продукция — кубометры очищенной воды, которую отводим в Дон. Качество ее должно быть самым высоким. Брак тут недопустим. Над этим мы и работаем.

Н. ШУЛЯЕВ,
секретарь партийного бюро цеха № 14.

Итоги показали

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ МЕСЯЧНИКА ПО ОЗЕЛЕНЕНИЮ И БЛАГОУСТРОЙСТВУ ГОРОДА.

В целом за этот период было высажено 12 тысяч деревьев, 35 тысяч кустарников, в том числе 18 тысяч роз.

Хорошо потрудились горожане в микрорайоне № 9 (председатель совета микрорайона Н. Н. Никаноров). На улицах микрорайона высажено еще 500 деревьев. В сквере «Автомобилист» реконструирован розарий. Пять тысяч кустов роз украсят это место отдыха.

Ребята со станции юных натуралистов тоже внесли свой вклад в создание зеленой зоны города. Ими посажено 2000 деревьев и 2300 кустарников. Но не все по-серьезному отнеслись к выполнению своих конкретных заданий. Так, ничего не было сделано в скверах гидростроителей (ответственный М. Н. Гордеев) и работников общественного питания (В. В. Семиряков). Не лучшим образом потрудились коллектив Зеленого хозяйства города.

Мы часто говорим: «Наш город — наша забота». Пока что настоящей заботы не видно, а ведь желаемое и действительное — вещи разного порядка. В основных направлениях развития нашей страны есть такой тезис: продолжать создание и улучшение благоустройства зеленых зон городов и поселков. Это значит, что мы должны сделать наш город еще краше и своими руками.

А. ИСАЕВА,
старший инженер УКХ.

ЧЕМ ПАХНЕТ ЕЛКА

В скверах и парках Волгодонска давно высаживают хвойные деревья: сосну обыкновенную и крымскую, ель голубую. Сколько труда требуется вложить, чтобы вырастить их. И как больно, когда видишь поломанные деревья. А их не так уж и мало. Присмотритесь, и вы увидите безвершинные ели около кинотеатра «Восток», возле городского узла связи и магазина «Спорт и туризм», у детского сада «Ладушки» и школы № 9... Рубят хвойные деревья в дендрарии, создаваемом руками лесоводов многие годы. Чаще всего это происходило в канун новогодних праздников.

Не всегда удавалось найти преступника, но жители города помнят, как по всей строгости закона был наказан осмелившийся срубить хвойное дерево.

Приближается вновь новогодний праздник и у лесоводов, и у озеленителей опять наступает тревожная пора. В это время у нас в лесхозе усиливается охрана хвойных насаждений: организуем патрулирование в лесу, создаем контрольно-пропускные пункты на шоссе и железных дорогах. Привлекаем к этой работе работников милиции, транспорта, общественность.

Для тех, кто не знаком с законодательством, напоминаем, что граждане, виновные в незаконной порубке и повреждении деревьев, несут материальную ответственность. Величина штрафа исчисляется по наивысшей таксе в двойном размере. Так, за одну елочку (пихту или сосну) с диаметром пня до 12 сантиметров виновный должен заплатить 22, а за дерево с диаметром в 16 сантиметров — 32 рубля.

Если незаконную порубку елок совершило предприятие, организация, учреждение, материальный ущерб возмещается ими в десятикратном размере действующих такс на древесину, отпускаемую на корню.

В случае, если самовольной порубкой причинен ущерб более чем на 100 рублей (в пригородных лесах зеленой зоны) или она совершена повторно, виновные, помимо возмещения ущерба, наказываются по ст. 169 Уголовного кодекса РСФСР: лишением свободы на срок до одного года или исправительными работами на тот же срок, или штрафом до 300 рублей с конфискацией незаконно добытого.

Чтобы не было у вас неприятностей в новогодний праздник, купите елочку в магазине или на елочном базаре.

С. РЫЛЕВ,
инженер отдела охраны и защиты леса лесхоза.

Берегите лес

Огромно влияние леса на оздоровление окружающей среды. Благодаря выделяемым древесными растениями фитонцидам болезнетворных организмов в воздухе в 40—50 раз меньше, а благоприятно действующих на организм в 5—15 раз больше, чем в не лесной зоне и в 20—100 раз, чем в закрытом помещении.

Вокруг Волгодонска, Цимлянска Романовским мехлесхозом созданы зеленые зоны, которые защищают воздух от промышленных выбросов. Производственные и транспортные выбросы, загрязняя внешнюю среду, нарушают ход естественных процессов, протекающих в биосфере.

О пользе леса можно говорить много. И все мы это понимаем. Вместе с тем в природоохранной работе много недостатков. Далеко не все прониклись сознанием ее

важности. Еще нередки пожары в лесу, которые пагубно действуют на лесные массивы, порой уничтожая их. Так, пострадала от пожара созданная в свое время Памятная роща в районе химзавода площадью в 15 гектаров. Отмечались пожары и в других массивах.

Строительные организации города вывозят в лес и лесополосы строительные отходы: детали, железобетонные изделия, бетон, асфальт, металлолом и просто мусор. Часть площади хвойных насаждений превращена в свалку отходов «Волгодонской зверовод». Тополевая роща возле химзавода завалена строительным мусором из троллейбусного парка.

В течение ряда лет вывозили металлическую стружку в гослесополосу Воронеж — Ростов-на-Дону, располагавшуюся по улице Стенной, из цеха не стандартизованного оборудования Атоммаша, а также из центральных ремонтных мастерских большого бетонного завода.

Отходы химзавода можно встретить в водохранной лесополосе вдоль главного оросительного канала.

Нередки случаи самовольной разработки и вывоза плодородного слоя грунта на дачные участки.

В соответствии с лесным законодательством Союза ССР и союзных республик охрану и за-

щиту лесов на территории РСФСР осуществляет лесная охрана. Она наделена правами по пресечению и предупреждению нарушений правил охраны и защиты лесов. Так, за нарушение правил пожарной безопасности, а также за засорение леса бытовыми отходами на граждан накладывается штраф до 50 рублей, на должностных лиц за организацию свалки — до 100 рублей.

К сожалению, дальше разговоров об охране природы мы не идем. А ведь речь идет о национальном богатстве страны, о сохранении здоровья людей. Руководителям предприятий заплатить штраф проще, чем нам, лесоводам, вырастить лес. Обычно штрафы накладываются

тогда, когда ущерб природе уже налицо. Ведь не оживить же сожженной рощи. Вот почему, усиливая государственный контроль за соблюдением требований законодательства об охране природы, необходимо уделить особое внимание профилактике нарушений, устранять способствующие им причины и условия. Скажем прямо, что пропагандистская работа у нас еще на низком уровне. Начинать ее вести следует с детского сада и не только на словах. Посадивший дерево задумается: сломать ли ему веточку. Каждый человек должен усвоить: охрана природы — это требование жизни, залог здоровья нынешнего и будущих поколений.

В. ГРИКО,
главный лесничий Романовского мехлесхоза.

Здоровье

Закаливание зимой

Закаливание начинать никогда не поздно! Лето, конечно, предоставляет больше возможностей, но есть немало закаливающих процедур, которые можно успешно проводить и зимой. А самое главное — надо понять, что дело не только и даже не столько в закаливающих процедурах, сколько в общем гигиеническом режиме. Даже повседневные гигиенические процедуры — умывание, мытье рук, купание — тоже могут дать закаливающий эффект, если проводить их правильно.

Приучите ребенка мыть не только лицо, но и шею, верхнюю часть груди, а руки — до локтей. Воду для умывания делайте не теплой, а комнатной температуры. Купайте ребенка в воде не теплее плюс 35—36 градусов и обливайте после купания водой 34—35 градусов. Из специальных закаливающих процедур зимой можно рекомендовать воздушные ванны при температуре воздуха в комнате 20—21 градус. Разденьте ребенка и оставьте полежать (а можно дать ему и побегать) голеньким сначала 2—3 минуты, потом увеличивая длительность ванны на 2—3 минуты каждые 4—5 дней, доведите ее до 25—30 минут. Такие ванны можно проводить два раза в день.

Очень хороший закаливающий эффект дает мытье ног с последующим обливанием более прохладной водой. Для начала мойте ноги ребенка (стопы и голени) водой, температура которой плюс 34 градуса, а ополаскивайте, обливая из кувшина водой, температура которой плюс 33 градуса. А затем каждую неделю снижайте температуру той и другой воды на один градус, но не ниже плюс 20 градусов. Эту процедуру удобнее делать после дневного сна: ноги после процедуры надо насухо вытереть и слегка растереть.

Когда ребенок привыкнет к воздушным ваннам и обливанию ног, попробуйте делать общие обливания, начиная с температуры воды плюс 36 градусов и постепенно снижая ее до 24—25 градусов. Можно пользоваться и душем.

не откладывайте закаливание детей на летний период. Здоровье ребенка в ваших руках.

Н. ГЕТТО,
врач детско-больничной.

через несколько дней — симптомы поражения сердца.

Однако первичное поражение ревматизмом может протекать и скрыто, а о перенесенном ревматизме больной узнает случайно, когда у него обнаруживается уже сформированный порок сердца.

Одним из важнейших методов в предупреждении рецидивов ревматизма является проведение профилакти-

РЕВМАТИЗМ — это инфекционное аллергическое заболевание, при котором страдают сердечно-сосудистая и нервная системы, суставы, почки, печень, глаза. Но чаще всего при ревматизме поражается сердце.

РЕВМАТИЗМ И ЕГО ПРОФИЛАКТИКА

це — его мышцы и особенно клапаны. Воспалительный процесс может привести к склерозу сердечной мышцы, образованию порока сердца.

Как правило, заболевание начинается в детском и юношеском возрасте. Первая атака его в 75—80 процентах случаев бывает в возрасте 7—16 лет. Ведущая роль в возникновении ревматизма принадлежит стрептококковой инфекции, в частности, носоглоточной. Ревматизм часто развивается после перенесенной инфекции (ангины), обострения хронического тонзиллита, острого респираторного заболевания. Однако далеко не у каждого, перенесшего острую респираторную инфекцию, развивается ревматизм. Им заболевают лица с особой предрасположенностью или нарушением иммунитета к стрептококку.

Очагами инфекции нередко бывают кариозные зубы. Заболевание ревматизмом способствуют переохлаждение, травмы, нервное перенапряжение, недостаточное питание, недостаток витаминов и другие неблагоприятные условия.

Ревматизм часто начинается остро, через 10—15 дней после перенесенной стрептококковой инфекции, когда вновь повышается температура, появляется общая слабость, боль, припухлость и поражение суставов, а

ки, длительность проведения которой определяется врачом — ревматологом в зависимости от особенностей течения болезни.

Тщательно лечиться должно каждое острое носоглоточное заболевание. Необходимы общие укрепляющие мероприятия: занятия лечебной физкультурой по специальным комплексам, прогулки на свежем воздухе, водные процедуры с постепенным понижением температуры.

В климатических условиях нашего города, когда холодная и сырая погода начинается в ноябре, большие ревматизмом должны пройти диспансерное обследование и бициллин-профилактику. В течение осенне-зимнего периода необходимо избегать переохлаждений, способствующих возникновению респираторных заболеваний. Обязательно обращаться к врачу.

Больным ревматизмом необходимо помнить о вредном влиянии на сердечно-сосудистую систему курения, алкоголя. Отказ от вредных привычек играет не последнюю роль в улучшении самочувствия.

Таким образом, зная причины возникновения ревматизма и выполняя меры профилактики, можно избежать этого тяжелого заболевания.

Т. СКЛЯРЕНКО,
врач медсанчасти Атомаша.

Что такое чесотка?

Чесотка — заболевание кожи, вызываемое чесоточным клещом. Заражение ею чаще всего происходит в результате пользования постелью больного, а также его бельем, а может передаваться при рукопожатии.

Одним из характерных признаков чесотки является зуд, особенно усиливающийся по ночам. Из-за этого больные лишаются сна, что приводит к повышенной утомляемости, расстройству нервной системы, а иногда и потере трудоспособности. Поврежденные при расчесах участки кожи могут загрязняться и поэтому нередко возникают гнойнички, болезненные фурункулы. В некоторых случаях чесотка ослож-

няется воспалением кожи (дерматитом).

Чесоточная сыпь обнаруживается чаще всего в межпальцевых складках рук, на боковых поверхностях пальцев, сгибательной поверхности ладоней, запястных суставов, у детей — на ладонях и подошвах.

Чесотка — заразная болезнь. При первых признаках не лечитесь сами. Следует срочно обратиться за помощью к врачу. Это обеспечит значительно быстрое выздоровление и прекращение распространения заболевания среди здоровых людей.

В. КИМ,
главный врач кожно-венерологического диспансера.



Редакции газеты «Волгодонская правда» срочно требуется **МАШИНИСТКА**
Обращаться: ул. Волгодонская, 20, редакция «Волгодонская правда».

МЕНЯЮ

двухкомнатную квартиру (28 кв. м, четвертый этаж, балкон, телефон) в г. Ростове-на-Дону на трехкомнатную в старой части Волгодонска (второй — третий этаж, с телефоном). Обращаться по телефону 2-08-36.

двухкомнатную благоустроенную квартиру 31 кв. м (есть телефон) в г. Нижнеартовске на равноценную в г. Волгодонске (первый и последний этаж не предлагать). Обращаться по телефону 2-04-97, после 20 часов.

двухкомнатную квартиру в Волгодонске на двух- или однокомнатную в Москве или Подмоскovie. Обращаться по адресу: Волгодонск, Солнечный, 6, кв. 15.

однокомнатную квартиру (16 кв. м) в новом городе, квартал В-8 на равноценную в старой части города. Квартиры по ул. Степной не предлагать. Обращаться: ул. Морская, 50, кв. 42, в субботу, воскресенье.

однокомнатную изолированную квартиру в г. Баку на однокомнатную изолированную в Волгодонске. Обращаться: ул. Степная, 155, кв. 18.

трехкомнатную квартиру в г. Луга (телефон) на двухкомнатную в Волгодонске. Обращаться: Волгодонск, тел. 2-22-68.

однокомнатную благоустроенную квартиру (20,2 кв. м, 2-й этаж) в г. Волгодонске на две комнаты. Обращаться: пер. Западный, 4, кв. 31, телефон 9-43-59.

двухкомнатную благоустроенную квартиру (29 кв. м) в п. Билибино Магаданской области на двух- или трехкомнатную квартиру в г. Волгодонске. Обращаться: ул. Курчатова, 28, корп. 3, комн. 55 (общешитие дирекции Ростовской АЭС) после 19 часов.

однокомнатную квартиру (19,8 кв. м) в г. Снежное Донецкой обл. УССР на равноценную в Волгодонске. Обращаться: г. Цимлянск, улица Свердлова, 205, телефон 7-22-2-96.

трехкомнатную квартиру в г. Волгодонске на равноценную в г. УССР Прилуки, Чернигов, Сумы. Обращаться: г. Волгодонск, пр. Строителей, 13, кв. 11, после 18 час.

РАЗНОЕ

На платных автостоянках Волгодонского горсовета ВДОАМ имеются свободные места на время зимнего хранения автомобилей и мотоциклов.

Утерянный штамп магазина № 19 Волгодонского продторга считать недействительным.

Утерянное водительское удостоверение № АИ-657666, выданное Волгодонской автошколой на имя Тимерхан Дмитрия Алексеевича, считать недействительным.

ПРИГЛАШАЕМ...

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ ПРИГЛАШАЕТ:

ст. инженера по транспорту, инженера-технолога по отходам, рабочих для работы в лесопильном цехе и цехе лесоперевалки, сменных технологов, штукатуров-маляров, жестянщиков, строгальщиков, слесарей, слесарей-вентиляционных, слесарей-сантехников, рабочих для работы на импортном оборудовании, лаборантов, браковщиков.

Обращаться: ст. Волгодонская, 12. (№ 229) 3—1

...для работы на предприятиях общественного питания:

экспедиторов, кухонных рабочих, операторов посудомоечных машин, санврача, диетсестру, бухгалтеров, администратора, изготовителя полуфабрикатов, чистильщиков овощей, трактористов, шоферов, комплектовщиков товаров, мойщиков тары и инвентаря, буфетчиков, грузчиков, гардеробщиков, лоточников, уборщиков, уборщиков-сборщиков посуды, свинаярей, электриков, секретаря.

Обращаться: ст. Волгодонская, 12. (№ 227) 2—1

...для работы на предприятиях тепловых сетей:

слесарей, электрослесарей, лаборантов, аппаратчика, плотника, машиниста насосных установок, электромонтера, экскаваторщика, оператора, мастера — 140 руб., ст. мастера — 150 руб., ст. инженера по режимам — 150 руб., ст. инженера СДТУ — 150 руб., ст. инженера ЭТЛ — 150 руб.

Оплата повремено-премиальная. Комплексные бригады работают по нормированным заданиям с распределением зарплаты по КТУ, среднемесячная зарплата составляет 200—250 руб. Едиником предоставляется общежитие с 1.1.86 г. Обращаться: ст. Волгодонская, 12. (№ 235) 2—1

...для работы на бетонно-растворном заводе:

энергетика, механика, мастера смен, инженера по пожарной безопасности, инженера ПТО, машинистку, лаборантов, электросварщиков, электромонтеров, слесаря по ремонту оборудования, слесарей-сантехников, компрессорщиков, уборщиц, сторожей, тракториста на экскаватор ЭО-262.

Обращаться: ст. Волгодонская, 12. (№ 234) 2—1

на работу в Волгодонские межрайонные электрические сети:

опытного бухгалтеря. Оплата 130 рублей. Обращаться: ст. Волгодонская, 12. (№ 231) 2—1

Волгодонской городской узел связи и все городские отделения связи производят прием поздравительных новогодних телеграмм с указанием срока вручения по 28 декабря.

ТОВАРИЩИ!

Если вы желаете поздравить своих родных, близких, знакомых с наступающим Новым годом, подавайте телеграммы заблаговременно. Поданная вами телеграмма своевременно передается в указанный пункт и находится на хранении до указанного вами срока вручения. Поданным телеграммам в канун праздника доставка в срок не гарантируется ввиду загруженности предприятий связи.

При подаче телеграмм в города, указывайте в адресе номер городского отделения связи, это ускорит вручение телеграммы. Плата за номер (индекс) отделением связи не взимается.

Администрация Волгодонского городского узла связи. 2—1

Новочеркасский ремонтно-строительный участок противопожарных работ ВДПО заключает договоры на 1986 год на выполнение работ:

обследование вентканалов, кладка и перекладка печей и труб, зарядка огнетушителей ОХП-10, огнезащитная пропитка деревянных конструкций, монтаж пожарной сигнализации, изготовление и монтаж молниеотводов, замер сопротивления изоляции больниц и школ.

Администрация РСУ предлагает всем руководителям прислать представителей для заключения договоров по адресу: г. Волгодонск, пос. Шлюзы, 31.

Организации, не заключившие договоры, обслуживаться не будут.

За справками обращаться: г. Новочеркасск, ул. Жданова, 72, тел. 7-27-22.

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



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

Заказ 5631 ПК 07724 Тир. 25000

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



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



Администрация города
ВОЛГОДОНСКА



Централизованная библиотечная система
Волгодонска

Финансовая поддержка проекта



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

Генеральный директор Куликов Сергей Сергеевич

Первый заместитель генерального директора Кривошлыков Николай Иванович



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

Директор Самсонов Сергей Юрьевич

Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич