

XXVII**съезду
КПСС****Досрочно в будущей пятилетке**

С таким опережением трудового календаря работает бригада Л. И. Вишленкова из четвертого цеха химзавода имени 50-летия ВЛКСМ. 46,7 тысячи тонн синтетических мощных средств выработал коллектив коммунистического труда с на-

чала пятилетки. Товаров народного потребления выпущено 945 тонн, более чем на миллион рублей. Главный бригадный резерв — коллективные формы организации и оплаты труда.

Разбег взят уверенный

План первого полугодия 1986-го коллектив пассажирского автотранспортного предприятия обязался выполнить к открытию XXVII съезда КПСС. Обязательства на будущий год, но передовые водители предприятия уже берут нужный

тем. Почти полтора задания выполнили с начала года А. И. Нестеренко, Н. Е. Белоусов, Ф. И. Балабаев, А. Г. Курносков. За это время они сэкономили девять тонн горючего.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ВОЛГОДОНСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ВОЛГОДОНСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Основана в мае 1935 г. ♦ № 119 (8271) ♦ Вторник, 30 июля 1985 года ♦ Цена 3 коп.

В БУДНЯХ ВЕЛИКИХ СТРОЕК

Репортаж с празднования 35-летия со дня рождения города Волгодонска

Каждый год в последнее воскресенье июля волгодонцы отмечают день рождения своего города.

В этот день многие горожане несли свою трудовую вахту. Для них и тех, кто не смог побывать на празднике, наш сегодняшний репортаж.

ВСЕ ДОРОГИ ведут на праздник. Вереницы автобусов, легковых автомашин загрохотали по дорожкам дамбы. Нескончаемый людской поток заполняет огромное пространство. Солнце, ласковый прохладный ветерок с моря, шелест развевающихся флагов, музыка, гомон у торговых ларьков и всесюда цифра 35.

Да, 35 лет и каких! Редко удается вернуть ощущение внезапного опьянения жизнью. Но сегодня оно — в воздухе, в июльской свежести моря, в насыщенном аромате степных трав.

10 часов. Бой Кремлевских курантов возвещает о начале торжеств. Их открывают спортсмены авiakлуба ДОСААФ. Тысячи глаз устремились в небо. Там, словно играючи, выполняются различные фигуры высшего пилотажа. У зрителей захватывает дух от неожиданных трюков летчика. Затем, словно букеты имениннику, повисают в воздухе красносиние парашюты.

И ВОТ диктор приглашает обратить внимание на море. Кильватерным строем к импровизированному причалу подходят суда, расцвеченные флагами. Представляю, как волнуется на их палубах те, кто поднимал на своих руках красавец-город.

Под голубым стягом — судно гидросооружений и порта. Вот оно причаливает. На берег сходят бывший капитан рейда, капитан-механик теплохода, сегодняшней командир гидросооружения, наставник молодежи Юрий Иванович Тесленко. С ним рядом Николай Дмитриевич Лебедев, 33 года отдавший морской службе,

кавалер ордена Трудового Красного Знамени Николай Григорьевич Макагонов, крановщик Андрей Филиппович Текучев, сегодняшние передовые рабочие — гордость коллектива, гордость города.

Приближается судно Волгодонского опытно-экспериментального завода.

По трапу сходят лучшие машиностроители. Среди них династия Раваенковых, которая своей трудовой стаж исчисляет 105 годами. Глава династии — электросварщик строительного цеха Александр Леонидович. Вместе с ним трудятся его жена, брат, две сестры, племянница.

Ровесник города и коллектив Волгодонского лесоперерабатывающего комбината, вписавший свою строку в трудовую летопись Волгодонска. На борту судна под зеленым флагом лучшие из лучших лесопромышленников: бригадир Л. А. Романова, Л. Р. Петрова, резчик по дереву Б. И. Лаберко, кавалер ордена Трудовой Славы, досрочно выполнивший план XI пятилетки Г. Ф. Маковой.

Яркая желтая лента опоясывает судно химзавода имени 50-летия ВЛКСМ. Коллектив этого предприятия вдохнул вторую жизнь в город. Еще совсем недавно он был самым многочисленным.

Узнаю в лицо ветеранов завода Ивана Федоровича Лопатко, лучшего мастера Петра Тимофеевича Переверзева, Петра Николаевича Андрианова из четвертого цеха, большого трудягу и общественника Дмитрия Степановича Белегу.

На подходе строители «Атоммаша» — представители коллектива треста «Волгодонскэнергострой». За ними следует судно ПО «Атоммаш». Это сегодняшний день города, его будущее. Из репродуктора слышатся имена достойных представителей этих коллективов: строителей — Сергея Васильевича Утопова, Михаила Григорьевича Суворова,

Михайла Павловича Кривых, Тимофея Петровича Карabanова, Любови Михайловны Барановой, атоммашевцев — Сергея Михайловича Таразанова, Александра Григорьевича Федорова, Михаила Алексеевича Добрынина, Василия Васильевича Петрова...

Этот праздник — награда тем, кто сутками не уходил со строительных площадок, из цехов во время пуска. Для того они валились от усталости, чтобы сегодня смеяться и петь, танцевать и плакать от счастья. Значит, все было не зря — трудности, неудачи. А для молодых этот праздник — открытие своего города, его людей.

ДОБРОЙ традицией стало в этот счастливый день поздравлять молодоженов. Сегодня чувствуют пять вновь родившихся семей. Для них отдельное судно, для них напутствие всемогущей богини Геры, хранительницы семейного очага.

Восхитительное зрелище — легкокрылый парусник, на нем с распростертыми руками красавица Гера, окруженная харитами и музами.

Чествовали здесь и супружеские пары, сохранившие священный огонь любви на протяжении 50 и 25 лет. Им подарки и цветы.

НА АСТУПАЕТ зенит праздника. К горожанам обращается первый секретарь горкома КПСС Александр Егорович Тягливый. Он тепло и сердечно поздравляет собравшихся с днем рождения Волгодонска. Желает новых трудовых свершений, счастья, здоровья.

Затем слово предоставляется гостям. А их на нашем празднике немало. Они приехали из соседних районов области. У микрофона первый секретарь Цимлянского райкома КПСС А. С. Полуян. Звучат добрые поздравления именинникам, зачитывается приветственный адрес...

Запели фанфары, они возвещают о начале ве-

селья, спортивных состязаний. Словно волна, людское море перекачилось на другую сторону дамбы. Там, в котловине — импровизированная сцена с фестивальной Катюшей, юные спортсмены по обе ее стороны, готовые начать выступления. Перед зрителями промчались навстречу друг другу верховые казаки с факелами.

Танцевальные ансамбли сменяют друг друга. Ритмы плавные чередуются резкими современными, за жигательными казачьими. Многоцветье костюмов артистов, казалось, состязалось с красками природы: яркого солнца, голубого неба, изумрудной зелени. Впечатляет выступление детворы. Голубой низ, желтый верх их одежды дополняется то красными флажками, то голубыми и розовыми мячами, то зелеными и синими зонтиками. А вот взметнулись вверх обручи, украшенные цветами. Порадовал своим выступлением романовский казачий хор. Шумит праздник.

ВОЗВРАЩАЮСЬ в город. В автобусе оживленное обсуждение увиденного. Услышала и такое, что, мол, все это было и раньше. И как бы споря с этим вскользя бросенным «было», слышу: «Помнишь, как все начиналось...» Это прекрасно — пережить вновь счастливые мгновения собственной жизни, а значит, истории города. Очень важно не забывать о точке отсчета. О Цимлянской ГЭС, о судоходном канале им. В. И. Ленина, о маленьком одноэтажном поселке эксплуатационников, о первом реакторе...

Л. РУЩЕНТАЛЬ.

На снимках:
♦ Выступает первый секретарь ГК КПСС А. Е. Тягливый.

♦ Праздник открывается.

♦ Выступают спортсмены ДОСААФ.

♦ Хлеб-соль от романовских казаков.

♦ Танцует ансамбль «Атоммаш».



Партийная жизнь: отчеты и выборы в группах

ДЕЛОВОЙ РАЗГОВОР

Это первое отчетно-выборное собрание одной из партгрупп механического цеха № 3 опытно-экспериментального завода имело для коммунистов особое значение. Предстояло дать оценку деятельности членов партии, год назад объединенных в партгруппы по новому принципу. Если раньше группы действовали на каждом участке, то теперь они объединили тех коммунистов цеха, которые работают в одной смене.

Переходя на новый принцип объединения коммунистов в ячейки, цеховое партийное бюро руководствовало следующими соображениями. Работая хотя и на одном участке, но в разных сменах, люди почти не знали друг друга, мало общались в процессе производства. Только и встречались раз в день на стыке смен, да еще на партсобраниях. Понятно, влияние членов партгрупп друг на друга и на беспартийных в такой ситуации снижалось. А если объединить коммунистов, работающих в одной смене, то это, по мнению бюро, должно было повысить их роль в коллективе. Правда, есть здесь и свой «минус» — ведь у разных участков разные задачи. Сумеют ли коммунисты подняться до решения задач общецеховых? Смогут ли они с одной стороны отрешиться от психологии «местничества», а с другой — учитывать интересы каждого коллектива участка?

Теперь, по прошествии года работы по-новому, ясно каждому: путь был выбран правильный. Об этом говорят результаты работы всего коллектива — дела в цехе пошла лучше. Сейчас планы выполняются по всем показателям.

И все-таки коммунисты ждали отчетно-выборного собрания с нетерпением. Предстояло подвести итог работы, обсудить накопленный опыт, вскрыть и поставить на службу партийной организации неиспользованные резервы.

И вот партгруппорг смены мастера В. Стравинского, бригадир станочников Виктор Егоров, отчитывается перед товарищами о проделанной работе. Из отчета видно: группа проявила себя с лучшей стороны. Она справилась с главной задачей, которую ставила перед собой:

внедрила в смену бригадный подряд и тем самым обеспечила рост объемов производства и выполненные планы.

А внедрить подряд было не так-то просто. Мало того, что нужно было провести огромную разъяснительную и агитационную работу с людьми, но и обеспечить соответствующую организацию труда. Ведь для подряда нужно многое. В частности, он предполагает, чтобы какие-то виды продукции от начала и до конца изготавливала одна бригада. А для этого бригаду нужно обеспечить на весь период подряда всем необходимым: документацией, деталями и, главное, инструментом и оборудованием. Последнее оказалось самым непростым делом. Чтобы обеспечить замкнутый технологический цикл, надо переносить оборудование с разных концов цеха на рабочие места бригад.

В реорганизации производства роль партгруппы трудно переоценить. Сколько раз она собиралась для решения тех или иных вопросов! Например — для мобилизации коллективов бригад на демонтаж и последующий монтаж станков. Ведь нужно помогать слесарям, причем делать это в нерабочее время, часто в выходные дни. И партгруппа с честью справляется с поставленной задачей.

Партгруппорг Егоров называет имена коммунистов, кто, не жалея сил и личного времени, сам делает эту работу и привлекает к ней беспартийных. Это, по существу, все члены группы.

Другой участок работы — общественная деятельность, выполнение постоянных поручений. И здесь коммунисты преуспели. Хорошо выполняет обязанности председателя агитколлектива мастер Владимир Стравинский. Особенно много он поработал в период выборной кампании в Верховный Совет РСФСР и местные Советы. Активно участвует в проверках и рейдах группы народного контроля токарь Николай Ревенко. Образцово выполняет свое поручение — обязанности члена парткома завода — токарь Александр Щеткин. Большую работу ведет в завкоме профсоюза его член слесарь Василий Ковалев.

Заботится партгруппа и о росте своих рядов. В отчетном периоде она подготовила к вступлению в партию Александра Кольцова, и недавно партийное собрание цеха приняло его кандидатом в члены КПСС. И все же участники отчетно-выборного собрания были далеки от того, чтобы ограничиться перечислением сделанного и на этом успокоиться. И в выступлениях членов группы прозвучало много критики и самокритики. Главное, что заботит сегодня коммунистов — это укрепление трудовой дисциплины, повышение уровня воспитательной работы.

— Приходится признать, — сказал, в частности, Николай Ревенко, — что мы пока не справляемся с этой задачей. Мы не сумели, к примеру, перевоспитать пьяницу Бородину. Пришлось с ним расстаться. И сейчас нередки еще случаи, когда люди приходят на работу после полудня, как говорится, с «большой головой» после вчерашней большой выпивки. Надо этому положить конец.

Говорили на собрании коммунисты и о том, что хотя в целом партгруппа боевая, но отдельные ее члены не проявляют достаточной активности. К таким относится токарь Михаил Сурков. Он может позволить себе опоздать или вовсе не прийти на партийное собрание. Редко выступает с предложениями. По существу, он ничем не отличается от беспартийных, не выполняет авангардную роль в коллективе. А партийная группа не заслужала его отчета о выполнении уставных требований.

Кстати, выступившие в прениях обратили внимание на то, что партгруппа вообще редко заслушивает коммунистов на собраниях. Надо также, говорили они, почаще собираться для обсуждения текущих и перспективных дел. Проводить собрание раз в два-три месяца, как это было до сих пор, мало.

В общем, разговор на отчетно-выборном собрании получился деловой, серьезный, с анализом проделанной работы, с предложениями, критикой и самокритикой. Дав в целом положительную оценку деятельности партгруппы В. Егорова и вновь доверил ему руководство партгруппой, коммунисты смены наметили пути дальнейшего улучшения своей работы.

В. ПОЖИГАНОВ.

Посвящается фестивалю

Идеологический центр «Молодежный» треста «Волгодонскэнергострой» провел ряд мероприятий, связанных с XII Всемирным фестивалем молодежи и студентов в Москве. В частности, состоялся показательный устный журнал «Навстречу XII Всемирному», викторина «Знаешь ли ты историю фестивального движения», конкурс политической песни «Песню дружбы запекает молодежь», музыкально-поэтическая композиция «Фес-

тиваль, фестиваль...», митинг-концерт «Здравствуй, фестиваль». Большинство этих мероприятий проходило на агитплощадке микрорайона № 8. В них участвовали многонациональные коллективы художественной самодеятельности общежития треста, тот актив творческой рабочей молодежи, на который опираются организаторы работы идеологического центра.

И. ГОРЛАНОВ,
наш внешт. корр.

Депутат



На снимке: рыбообработчица кулонарного цеха Волгодонского рыбокомбината А. М. Топчиева. Она депутат городского Совета народных депутатов, секретарь товарищеского суда предприятия.

Фото А. Тихонова.

Согласно договору

Коллективы служб и отделов «Атоммаша» шефствуют над СПТУ-71. Между отделом главного метролога объединения и его подшефным кабинетом физики в училище заключен договор о творческом сотрудничестве. Согласно договору отдел обязуется полностью электрифицировать все технические средства обучения в кабинете физики, передать училищу неиспользуемые в производстве тепло- и электроизмерительные приборы, ремонтировать их. А сотрудники училища прочтут для метрологов несколько лекций на актуальные темы о развитии научно-технического прогресса. Учащиеся окажут помощь в выполнении

Завод—ПТУ

сварочных, токарных, фототрафаретных работ. Надо признать, что сегодня шефы сделали для нас гораздо больше, чем делаем мы для них. В кабинете физики выполнена разводка электропитания постоянного и переменного тока по учебным местам. Сделаны три электрофицированных стенда из матового оргстекла. Ведется монтаж электрофицированного стенда из физики со специальностями научно-технического профиля. Шефы налаживают для нас и устройство группового

контроля. С его помощью по алгоритмизированным картам мы будем проводить опрос одновременно всех учащихся.

Впереди — реализация еще более интересных задумок. И в этом будет большая заслуга наших шефов: прежде всего главного метролога В. А. Воробьева, его заместителя В. В. Носкова, начальника лабораторий Е. И. Сутягина и В. И. Дергунова, наладчиков А. В. Татаркина, С. И. Сергиенко, А. В. Буюкли и, в особенности, в их с окомвалифицированного наладчика Б. Н. Ранигина, под руководством которого проводятся все электромонтажные работы.

В. НОВИЦКИЙ,
заведующий кабинетом физики СПТУ-71.

Операция „ВП“

Как идут дела по подготовке к отопительному сезону? Об этом нашему внештатному корреспонденту г-ну В. Дмитриевой рассказал главный инженер ЖКО химзавода имени 50-летия ВЛКСМ А. Г. СЕРДЮКОВ:

— Суровой была минувшая зима. Жители нашего города чувствовали это не только на улицах, но и в своих квартирах. Были перебои в теплоснабжении домов. Некоторые дома плохо обогревались.

В плане подготовки к осенне-зимнему периоду 1985 — 1986 годов нашего ЖКО включены мероприятия по замене отопления, промывке систем отопления внутри домов, замене наружных теплотрасс, запорной арматуры, ремонту кровли, лестничных клеток, теплоизоляции подвальных и чердачных разводок.

По состоянию на сегодня при плане 11 домов, отопление заменили в двух домах, в трех ведутся работы. Промывки системы отопления в сорока домах. То есть, отставание от графика налицо.

НЕ ГРЕТЬ УЛИЦУ!

По замене кровли план выполнен только наполовину. Чуть лучше обстоят дела с заменой холодного и горячего водоснабжения.

Большой объем работ предстоит выполнить по замене наружных теплотрасс. Запланировано заменить 350 погонных метров. До конца квартала это будет сделано. Сейчас полным ходом ремонтируются подъезды, ревизуется запорная арматура.

Надо сказать, что при составлении плана по подготовке к зиме, мы рассчитывали на помощь завода. Приказ о распределении жилых домов должен был быть подготовлен еще до 15 июня, но его до сих пор нет. Поэтому срываются сроки ремонта систем отопления домов.

С просьбой прокомментировать выступление главного инженера ЖКО химзавода редакция обратилась к старшему инспектору Восточного отделения энергонадзора Н. Л. СТОЛБОВУ. Вот что он сказал:

— Работы по подготов-

ке к зиме ЖКО ведет медленно. И в планах не все учтено. Не первый год, например, мы требуем отремонтировать водоподогреватели. Но и в этом сезоне ничего пока не сделано.

Качество промывки систем отопления неважно, хотя средства затрачиваются немалые. Трубы ставятся, например, из нержавеющей стали, а вентили до ума не довели! Особое внимание надо обратить на утепление магистральных разводок в подвалах домов. Ведь во многих домах есть овощные погреба. Посмотрите зимой — то тут, то там подвальные окна открыты, а бывает и вовсе стекла выставлены. Так жильцы «вентилируют» свою картошку. О чем это говорит? Разводки не утеплены, греет подвал (и улицу!).

Я думаю, что ЖКО надо активнее привлекать жителей к подготовительным работам. Ту же изоляцию для подвальных разводок не выдать, к примеру, и уверен, что люди утепят трубы.

Летом о зиме

РАЗРАБОТАНО И ВНЕДРЕНО

ХИМЗАВОД ИМЕНИ 50-ЛЕТИЯ ВЛКСМ

Рационализаторы Б. А. Мальков, Ю. М. Минухин, Т. Т. Александрова, В. И. Королькова, В. А. Поликарпов предложили изменить технологию расфасовки чистящего средства «Вильва». Для этого они усовершенствовали конструкцию разливно-укорочного автомата, благодаря чему уменьшилось пенообразование во время розлива. Это позволило максимально использовать емкость флаконов, сократить расход полиэтилена и других вспомогательных материалов на выпуск одной тонны продукции. Экономический эффект составил 19,9 тысячи рублей.

ТЭЦ-2

«Повторное использование взрывающих вод схем обессоливания» — так называется новое предложение новатора В. И. Фарапонова. Благодаря его внедрению расход воды на ТЭЦ-2 на собственные нужды сокращается.

Экономится тепловая энергия. А в целом экономия превысит семь тысяч рублей.

ЗАВОД КПД-210

«Контейнер для хранения и транспортировки изделий» — так называется очередное рацпредложение А. С. Суханова. Применение контейнера позволяет улучшить технологию транспортировки и хранения плит, сокращает время погрузочно-разгрузочных работ на складе готовой продукции. Экономический эффект от внедрения — 13,5 тысячи рублей.

УПРАВЛЕНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА «ПРОМСТРОЙ-2»

В результате замены битумоплавительных котлов, работающих на жидком топливе, на парозлектрический подогреватель битума, которую предложил сделать Н. А. Дьяков, до конца года будет получено 19,3 тысячи рублей экономии.

Подборку подготовила старший инженер Дома техники Т. САЛОВА.

Вас обслуживает „ВАЗ“

Если вернуться на десять лет назад, когда наша станция, как и вся система «АвтоВАЗтехобслуживание», делала первые свои шаги, — будет заметна значительная разница в технической оснащенности цехов. Да и цехами прежние помещения назвать было бы сейчас трудно. Начинать работать в стенах прежнего маслозавода, — малоосвещенного, холодного. Работали и одновременно строили своими силами новые цехи.

Приспособления и инструменты, облегчающие труд рабочих, можно было пересчитать по пальцам. Молоток, зубило, набор головок, гаечный ключ и автомобильный сварочный аппарат — вот и все наше техническое оснащение в то время.

Постепенно, с опытом работы приходили навыки, вырабатывались новые приемы в работе. Стало ясно, что без специальных приспособлений не сделать качественно и быстро ремонт «Жигулей». Стали делать их своими силами.

Из простого жигулевского подьемного домкрата сделали приспособление для вытяжки и правки кузовов после аварии. Из тавровой балки — приспособление для вытяжки лонжеронов и передней части автомобиля. Изготовили специальные лапки для выпрямления деформации брызговиков передка. Потом придумали ключ для регулировки натяжения цепи газораспределения особой формы и размера. Словом, оснащались, как могли, своими силами.

С каждым годом, благодаря новаторскому поиску наших работников, улучшались условия труда, снижалась трудоемкость многих операций. Наши рационализаторы и изобретатели добивались оперативного внедрения своих идей. Уже в этом году были поданы интересные рац

предложения. Но не все во внедрении зависит от нас. Ведь рассматриваются предложения управлением «А в тоВАЗтехобслуживание». А процесс рассмотрения надо ускорить.

Нашим новаторам есть что предложить. Например, рацпредложение А. А. Ковалева об изменении пучка проводов на всех автомобилях «ВАЗ» заинтересовало главного конструктора завода «ВАЗ» и сейчас рассматривается и внедряется на новых моделях автомашин. Это свидетельствует о высокой технической подготовке рационализаторов станции.

В каждом деле присутствуют дух их творчества и желание улучшить уже существующие приспособления и механизмы, самому сделать новые. Реальную поддержку они всегда ощущают не на словах, а на деле от главного инженера станции В. А. Ярец. Совершенствование новых современных автомобилей диктует нам применение совершенных технологий и применение новейших технических достижений в процессе ремонта и обслуживания. Ведь теперь, как говорят наши профессионалы, с молотком к «Жигулям» не подходит.

Ускорение научно-технического прогресса в автомобильной промышленности сразу сказывается на нашей работе, и мы его ощущаем тут же. С каждой новой моделью нам приходится перестраиваться, менять давно отработанные приемы в работе. Вот и теперь с нетерпением ждем новую модель — ВАЗ-2108. Для нас с ней откроется новое поле деятельности для внесения новых рацпредложений и улучшений при обслуживании этих автомобилей.

А. ШТЫМЕНКО,
бригадир сварщиков
кузовного цеха
Волгодонской СТО.

Знакомьтесь: инженер-технолог «Атоммаша» Сергей Алексеевич Любченко. Неоднократный победитель соцсоревнования, ударник коммунистического труда, активно занимается рационализаторской деятельностью. В технологической лаборатории завода С. А. Любченко отличается завидным трудолюбием и упорством. Энергично берется за любое дело и, как правило, всегда доводит его до конца.

Фото А. Бурдюгова.



АУКЦИОН ИДЕЙ

В совете молодых специалистов

Большая половина сегодняшних атоммашевцев — молодежь до 30 лет. Творчество молодых должно охватывать все сферы производственной деятельности объединения. Каков же его КПД? В 1984 году 417 молодых рационализаторов подали 511 предложений, из которых 391 было внедрено в производство. Общий экономический эффект — 296 тысяч рублей.

Много это или мало? Каждый молодой рационализатор подал в среднем по одному предложению! Средняя экономия от такого предложения около 600 рублей.

Конечно, мало. Особенно если учесть чисто атоммашевские условия. Неужели негде развернуться молодому новатору? Область приложения сил самая обширная. Общественные патентное и конструкторское бюро у нас созданы. Организована школа молодых рационализаторов. Кстати, для ее выпускников есть одно непереносимое требование — оформить, подать и довести до внедрения минимум одно предложение.

Молодые новаторы «Атоммаша» поддержали инициативу передовых коллективов Ростовской области: заработная плата новатора — за счет экономии от внедренных технических решений. Сущность ее заключается в достижении каждым новатором экономии от использования его предложений, превышающей личный годовой фонд заработной платы.

Есть у нас бригада молодых новаторов, возглавляемая Андреем Кулага. Здесь приняты повышенные обязательства — разработать и внедрить в те-

чение этого года не менее 30 рационализаторских предложений. А экономического эффекта достичь не меньше 42 тысяч рублей, что в пять раз превышает годовой фонд заработной платы членов бригады.

Инженер из службы главного метролога Виктор Магдеев разработал приспособление для изменения наружных резьб большого диаметра. Эффект от его внедрения составил 51,6 тысячи рублей. То есть отдельных примеров успехов молодых специалистов, рабочих в рационализации и изобретательстве у нас много. На эти примеры надо равняться, опыт лучших пропагандировать.

Работу по массовому привлечению молодежи к научно-техническому творчеству в объединении осуществляют советы ВОИР и молодых специалистов вместе со всеми службами. Широко распространение получили у нас различные формы привлечения молодежи к техническому творчеству.

В плане общественного влияния на профессиональный рост, повышение кругозора важное место занимают организация научно-технических конференций, семинаров, школ, которые проводятся на всех уровнях вплоть до отрас-

левого и всесоюзного. Организуются выставки научно-технического творчества молодежи.

В мае прошлого года был проведен специализированный семинар по проблемам сварки и наплавки в энергомашиностроении. За пять дней работы семинара молодежь объединением получила огромное количество самой новейшей информации. Ведущими учеными отрасли был очерчен круг актуальных, но еще нерешенных проблем современной науки и производства. В этом году, в августе будет проведен подобный семинар по проблемам металлообработки и термообработки.

Конечно, у нас еще есть бюрократизм и волокита, сдерживающие массовое техническое творчество. Надо, думается, укрепить систему моральных и материальных стимулов. Необходимо планомерная постоянная работа с молодыми новаторами.

Сами формы такой работы должны привлекать молодежь. Планируем мы, например, создать аукцион технических идей. Иногда свое предложение молодой инженер, рабочий сам оценить не может, а высказать стесняется. Вдруг «завиральным» оно кому-то покажется! А тут аукцион. От курьезных до серьезных, от вполне реальных до фантастических идей — все хорошо. Да и понятие фантастического для «Атоммаша» все время наполняется новым содержанием. Отвоевывают наши новаторы от фантастики цели «территории».

М. ЯИЦКИЙ,
председатель совета молодых специалистов
«Атоммаша».

Сообщает центр НТИ

Работы на штамповке

Разработан роботизированный технологический комплекс для автоматической горячей однооперационной штамповки головок болтов и винтов диаметром 6—16 миллиметров и длиной 52—172 миллиметра.

В состав комплекса входят винтовой пресс усиленным 40 тонн, промышленный робот грузоподъемностью 1,25 килограмма, бункер, склиз, подающее устройство, индуктор, нагревательное устройство.

Комплекс оснащен системой программного управления. Несколько таких комплексов может обслуживать один оператор. Экономический эффект — 7500 рублей.

Официальный отдел

За лучшие показатели

Продолжается смотр коллективов предприятий и организаций за достижение наивысших показателей в изобретательской и рационализаторской работе. Итоги смотра подвоятся два раза в год: по результатам работы за полугодие — до 1 августа и за год — до 1 февраля.

При определении победителей смотра учитываются такие показатели: число авторов, количество использованных изобретений и рацпредложений, сумма достигнутого экономического эффекта.

Итоги подводятся по пяти группам соревнующихся: первая группа — предприятия промышленности и энергетики; вторая — предприятия и организации строительства; третья — предприятия и организации сферы обслуживания, коммунального хозяйства, торговли и связи; четвертая — научно-исследовательские и проектные организации; пятая — предприятия транспорта.

Коллективы — победители смотра награждаются почетными грамотами горкома КПСС и городского совета ВОИР. Одному из победителей, обеспечившему наивысшую динамику роста показателей по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, присуждается переходящий приз редакции газеты «Волгодонская правда» и городского совета ВОИР. Лучшие изобретатели, рационализаторы предприятий, активисты ВОИР и работники БРИЗов, принявшие активное участие в проведении смотра и работающие в коллективах, признанных победителями, совместным решением администрации предприятия, профкома и совета ВОИР премируются.

Лучшие новаторы города поощряются в соответствии с условиями городского соревнования за звание «Лучший рационализатор».

Городской совет ВОИР.

Первая программа. 14.30
 — Новости. 14.50 — Док. фильмы. 15.30 — «Радость — это песня». Фильм-концерт. 16.20 — Новости. 16.30 — «Семья Ульяновых». Худ. фильм. 17.50 — Навстречу XXVII съезду КПСС. «Пятилетка на марше». Телевизионный журнал. 18.30 — День Дона. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Премьера док. фильма «Терракоты» — Ялта — Потсдам. 19.30 — Новости. 19.40 — Балет С. Прокофьева «Золушка». Премьера фильма-спектакля Ленинградского академического театра оперы и балета им. С. М. Кирова. 21.00 — «Время». 21.35 — Фестивальное обозрение. В перерыве — Сегодня в мире.

Вторая программа. 8.25
 — «Снег в сентябре». Худ. фильм. 9.30 — И. Брамс. «Вальсы». 9.45 — Фестивальное обозрение. 11.00 — Будильник. 11.30 — «Два капитана». 2-я серия. 12.45 — Французский язык. 2-й год обучения. 13.20 — Концерт академического оркестра русских народных инструментов ЦТ и ВР. 14.00 — «Мы плюс учитель». Телеочерк. 14.45 — Шахматная школа. Из истории шахмат. Передача 1-я. 15.15 — Новости. 16.55 — Новости дня. 17.00 — Док. фильм Ростовского телевидения. 17.40 — Реклама. 17.50 — Веселые нотки. 18.05 — В. Маяковский. «Лирика». Читает О. Багдасарян. 18.45 — «Алое чудо — гранат». Док. фильм. 19.00 — Футбол. Кубок сезона. «Зенит» — «Динамо» (Москва). 19.45 — «Спокойной ночи, малыши!». Мультфильм. 21.00 — «Время». 21.35 — «Мы поем стихи». Встреча с Татьяной и Сергеем Никитиными. 23.00 — Новости.

Первая программа. 14.30
 — Новости. 14.50 — Док. фильмы о городах. 15.40 — «До шестидесяти и старше». 16.30 — Романсы А. Гурилева. 16.50 — «Жизнь и удивительные приключения Робинзона Крузо». Худ. фильм. 18.20 — Праздник детского творчества. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Концерт Государственного академического ансамбля народного танца СССР. 20.00 — Чемпионат СССР по футболу. «Торпедо» (Москва) — «Динамо» (Киев). 2-й тайм. 20.45 — Премьера фильма-концерта «Песни и танцы Картели и Кахетри». 21.00 — «Время». 21.35 — Фестивальное обозрение.

Редактор И. ПУШКАРНЫЙ.

ДАВАЙТЕ ПИТЬ СОКИ!



КРУПНЫЙ ГОД И НА ЛЮБОЙ ВКУС!

ОЧЕНЬ ПРИЯТНО В ЖАРКИЙ ЛЕТНИЙ ДЕНЬ ПОСИДЕТЬ В УЮТНОМ ЗАЛЕ, ВЫПИТЬ ПРОХЛАДНЫЙ СОК ИЛИ ФРУКТОВЫЙ НАПИТОК, ПОСЛУШАТЬ ИНФОРМАЦИЮ О ГРОМАДНОМ ЗНАЧЕНИИ СОКОВ В ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ОРГАНИЗМА.

С ЦЕЛЬЮ ВОСПИТАНИЯ КУЛЬТУРЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ БЕЗАЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ В ВЕРХНЕМ ЗАЛЕ МАГАЗИНА № 9 С 15.30 ДО 16 ЧАСОВ ПРОВОДИТСЯ ДЕГУСТАЦИЯ СОКОВ, ФРУКТОВЫХ КОКТЕЙЛЕЙ, НЕКТАРОВ.

ВЕДУЩИЕ ИНЖЕНЕРЫ - ТЕХНОЛОГИ ПОД ТИХОЕ МУЗЫКАЛЬНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ РАССКАЖУТ ПРИСУТСТВУЮЩИМ О ПОЛЕЗНЫХ СВОЙСТВАХ НАПИТКОВ, О ИХ СОСТАВЕ И УПОТРЕБЛЕНИИ.

ПРИГЛАШАЕМ НА ДЕГУСТАЦИЮ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЯ В ВОЗРАСТЕ. РАДЫ ВИДЕТЬ ВАС В НАШЕМ ЗАЛЕ ПО АДРЕСУ: УЛ. ЛЕНИНА, 104. В ЭТОМ ЖЕ ЗАЛЕ ПОСТОЯННО В ПРОДАЖЕ МОРОЖЕНОЕ И ПОНЧИКИ.

Кем быть?

Волгодонской филиал Новочеркасского политехнического института

ПРОВОДИТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ

по специальностям энергомашиностроительного факультета (дневная форма обучения): технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; оборудование и технология сварочного производства; производство и монтаж оборудования атомных электростанций.

Прием заявлений до 31 июля. Экзамены с 1 по 20 августа.

На вечернее отделение по специальностям: технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты, оборудование и технология сварочного производства.

Прием заявлений с 20 по 31 августа. Экзамены — I поток с 20 августа, II поток — с 1 по 15 сентября.

На заочное отделение по специальностям: технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты; промышленное и гражданское строительство.

Прием заявлений с 20 по 31 августа. Экзамены — с 20 августа и с 1 по 15 сентября.

Приемная комиссия работает в здании филиала НПИ, ул. Морская, 94, комн. 214, ежедневно с 9.00 до 19.00. В субботу и воскресенье с 9.00 до 17.00. Телефон 2-55-79.

ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ

учащихся на 1985—1986 учебный год на дошкольное и школьное отделения по специальностям: школьное отделение — учитель начальных классов общеобразовательной школы;

дошкольное отделение — воспитание в дошкольных учреждениях.

На оба отделения принимаются юноши и девушки, окончившие 8 классов или среднюю общеобразовательную школу.

Срок обучения на школьном отделении на базе 8 классов — 3 года 10 месяцев, на базе 10 классов — 1 год 10 месяцев, на дошкольном отделении на базе 8 классов — 3 года 10 месяцев, на базе 10 классов — 2 года 6 месяцев.

Прием документов на оба отделения на базе 8 классов по 31 июля, на базе 10 классов — по 14 августа.

Поступающим в училище необходимо представить следующие документы: документ о 8-летнем или среднем образовании (подлинник), медицинскую справку (форма № 286), 4 фотографии размером

Волгодонское среднее профессионально-техническое училище № 72 объявляет прием учащихся на 1985—1986 год по специальностям: формовщик колбасных изделий, жиловщик мяса, обвальщик мяса, переработчик туш, изготовитель натуральной колбасной оболочки, сборщик эндокринно-ферментного сырья для медицинских препаратов, слесарь-ремонтник для мясной промышленности, машинист холодильных установок, слесарь-ремонтник для консервной промышленности, аппаратчик стерилизации, пекарь-тестовед, повар для судов речного флота (срок обучения — 11 месяцев); портной верхней женской одежды, маслодел-мастер, кондитер (срок обучения — 2 года).

Принимаются лица со средним образованием в возрасте от 16,5 до 30 лет. Учащимся выплачивается стипендия от 30 до 75 рублей. Нуждающимся предоставляется общежитие квартирного типа.

При училище работают столовая, спортзал, кинозал, кружки и спортивные секции, ВИА.

Начало занятий с 1 сентября 1985 года.

Для поступления в училище необходимы следующие документы: заявление, документ о среднем образовании, характеристика, медицинская справка № 286 (с указанием прививок), 6 фотокарточек размером 3х4, справка с места жительства и о составе семьи, паспорт и трудовая книжка представляются лично, свидетельство о рождении, комсомольские и профсоюзные документы.

Адрес училища: 347340, г. Волгодонск Ростовской области, ул. М. Горького, 190 (бывшее ТУ-79), телефон 2-16-22. Проезд автобусами № 101 и № 12 до остановки «Детский мир».

3х4 см, паспорт или свидетельство о рождении предъявляются лично по прибытии в учебное заведение.

Поступающие до начала вступительных экзаменов проходят проверку музыкально-слуховых данных.

На дошкольном и школьном отделениях проводятся вступительные экзамены: на базе средней школы — по русскому языку и литературе (сочинение), истории СССР (устно); на базе неполной средней школы — по русскому языку (диктант), математике (устно). Награжденные по окончании 8-летней школы похвальной грамотой (листом) или по окончании средней школы золотой или серебряной медалью, а также похвальной грамотой «За особые успехи в изучении отдельных предметов» по всем предметам, вынесенным на вступительные экзамены, зачисляются в училище без вступительных экзаменов независимо от того, в каком году они окончили учебные заведения.

Училище общежития не имеет.

За справками обращаться: г. Волгодонск, пр. Строителей, 37, приемная комиссия, телефон 5 69-96.

Волгодонская фабрика химчистки возобновила прием изделий в окраску, а также производит прием в химчистку школьной формы по льготному тарифу.

Адреса приемных пунктов: ул. Химиков, 8, ул. 30 лет Победы, ателье срочной химчистки; торговый центр, ателье срочной химчистки. 2—2

Волгодонская автошкола производит набор учащихся для подготовки водителей категории «ВС» на дневное и вечернее отделения по направлению предприятий, организаций, колхозов и совхозов и за свой счет.

Срок обучения на дневном отделении — 5 месяцев, на вечернем — 7 месяцев. Начало занятий 5-го и 20-го числа каждого месяца по мере комплектования групп.

Для поступления необходимы следующие документы: направление с гарантией об оплате за учебу, за подписью руководителя и гл. бухгалтера; фото размером 3,5х4,5 — 3 штуки; медицинская справка по форме № 1 или № 10 (сроком на 5 лет); документ об образовании — 8 и 10 классов, паспорт с местной пропиской.

За справками обращаться по адресу: пос. Шлюзы, ул. Бетонная, 6 (напротив Волгодонского пассажирского АТП), телефон 2-28-24.

МЕНЯЮ

двухкомнатную квартиру (27,8 кв. м, 2-й этаж) и однокомнатную (17 кв. м) в г. Радужном Тюменской обл. (коэффициент 1,7) на трехкомнатную в Волгодонске или однокомнатную в г. Радужном на квартиру в Волгодонске. Обращаться: ул. Ленина, 97, кв. 98.

трехкомнатную квартиру (53 кв. м, телефон, сарай, подвал) в г. Волгодонске на две двухкомнатные (одну в старой части города). Обращаться: ул. Пушкина, 20, кв. 9.

трехкомнатную квартиру в г. Волгодонске на двух- и однокомнатную или две однокомнатные квартиры. Обращаться: ул. Пионерская, 103, кв. 21, после 18 часов.

РАЗНОЕ

Утерянный студенческий билет № ЭВ 802646, выданный ВФНПИ на имя Рябовой Татьяны Алексеевны, считать недействительным.

Утерянный аттестат под № 44183 на имя Дорогой Ларисы Владимировны, считать недействительным.

Волгодонской горком КПСС выражает глубокое соболезнование секретарю парткома ПО «Атоммаш» г. Егорову В. А. по поводу смерти отца.

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 ПК 07-467 Заказ 3462 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