

Атом Машиневец

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ
И ДИРЕКЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АТОММАШ» ИМЕНИ Л. И. БРЕЖНЕВА

Газета издается с 5 августа 1977 г. * № 146 (1278) СУББОТА, 21 декабря 1985 года Выходит три раза в неделю. * Цена 2 коп.

Сегодня
в номере:

* С ДНЕМ ЭНЕРГЕТИКА, АТОММАШЕВЦЫ! (1 стр.).

* ОБСУЖДЕНИЕ И ПРЕДСЕДОВСКИЕ ДОКУМЕНТЫ КПСС. (2 стр.).

* ГЛАВНОЕ — НАДЕЖНОСТЬ. (3 стр.).

* ГЛАЗАМИ ХУДОЖНИКА. (4 стр.).

В ПОДРАЗДЕЛЕНИЯХ АТОММАША
НАЧАЛАСЬ ЗАЩИТА СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ
ОБЯЗАТЕЛЬСТВ НА 1986 ГОД

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ЦЕХА ФЛЮСОВ И ЭЛЕКТРОДОВ

За счет укрепления дисциплины, более полного использования резервов производства, досрочно, к 20 декабря 1986 года, выполнить государственный план по выпуску сварочных электродов и сварочных флюсов.

Досрочно, к XXVII съезду КПСС выполнить производственный план двух месяцев по выпуску электродов и флюсов.

Не допускать брака по вине цеха, 98 процентов продукции сдавать с первого предъявления.

Досрочно, к 116-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина, выполнить программу четырех месяцев по выпуску электродов и флюсов.

Добиться звания «Ударник коммунистического труда» 6 работникам цеха, подтвердить звание «Ударник коммунистического труда» — 18 работникам.

При изготовлении электродов и при выплавке флюсов снизить трудоемкость сверх плана на 2 процента.

Добиться ритмичной работы цеха и стопроцент

ного выполнения договорных поставок.

Экономить 100 Гкал тепла, 8000 квт электроэнергии, запчастей и инструментов на 1000 рублей. Отработать на сэкономленных материалах не менее 2 дней.

Отработать на суботнике один день и заработанные деньги перечислить в Фонд мира.

Перевыполнить план по рационализации и изобретательству на 1 тысячу рублей.

Каждому работнику цеха отработать на благоустраивании города и завода не менее 40 часов.

Трем работникам повысить квалификацию, шести — освоить смежные специальности.

К Дню машиностроителя выполнить программу девяти месяцев по выпуску электродов и флюсов.

Дополнительно к установленным плановым цифрам повысить производительность труда на 1,5 процента.

Повысить действенность помощи обществу № 11, выполнить все работы в соответствии с договором.

КОЛЛЕКТИВА УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ

Продолжить дальнейшую разработку и совершенствование системы «Анализ качества продукции в производстве».

За счет повышения оперативности и эффективности работы по предупреждению брака в производстве, укреплению технологической дисциплины содействовать достижению объединением в 1986 году следующих показателей качества продукции:

аттестации на государственной - Знак качества продукции по установленной номенклатуре;

сокращению уровня потерь от брака по сравнению с 1985 годом на 3 процента.

Не иметь случаев срыва сроков сдачи продукции по вине работников УТК.

Обеспечить сдачу не менее 93,5 процента продукции внешним контрольным органам с первого предъявления.

Ежеквартально иметь коэффициент качества труда не ниже 0,97.

Повысить квалификацию работников УТК.

За каждым молодым работником закрепить опытного наставника.

Подать не менее 24 рацпредложений, внедрить в производство не менее 17 рацпредложений с экономическим эффектом не менее 11 тыс. руб.

Заклучить 7 договоров творческого сотрудничества с производством (цех, участок, отдел).

Охватить соревнованием за коммунистическое отношение к труду 100 процентов работающих.

Вовлечь в социальное творчество паспортов 100 процентов ИТР.

Подтвердить звание «Ударник коммунистического труда» 220 работникам, добиться присвоения этого звания 25 работникам.

Каждому работнику УТК отработать на благоустраивании города и завода не менее 45 часов, на сельхозработах — не менее 20 часов.

В III квартале 1986 года провести спартакиаду коллектива УТК.

Завтра — День энергетика

ОТ ГОЭЛПРО — к Энергетической программе

В. Ф. ЛОБУКОВ,
главный энергетик объединения

22 декабря — 65-я годовщина плана ГОЭЛПРО. Наша страна стала за эти годы передовой в энергетическом отношении державой. В СССР эксплуатируются самые мощные в мире ГЭС и строятся еще большей мощности. Научно-технический прогресс выдвинул на передний план энергетики атомные электростанции.

Атоммашу принадлежит важная, если не решающая роль в развитии атомной энергетики. Уже на многих АЭС успешно работает оборудование, изготовленное у нас в единении. Мы, атоммашевцы, ответственны за судьбу строящихся АЭС, за своевременность и полноту поставки оборудования.

Выполняя Энергетическую программу страны, атоммашевские энергетики приложили немало усилий для выполнения конкретных задач по вводу новых энергетических мощностей, увеличению надежности энергоснабжения завода и города, ремонту электро- и энергооборудования. Особо хочется отметить вклад в наладку и пуск энергоблока № 2 по испытанию приводов СУЗ начальника

А. В. Якова, начальника участка Б. Г. Золотавина, старшего инженера П. Г. Гурова. Большую работу провела бригада энергоцеха корпуса № 4 А. Г. Михельсона по вводу в эксплуатацию второй очереди опытно-промышленной установки газоочистки, бригада электромонтеров

Е. Ф. Пономарева по вводу энергетического оборудования корпуса № 4.

Большинство подразделений энергетики объединения успешно справились с планом ремонта оборудования и подготовки к зиме. Среди них цех электросетей и подстанций, энергоцех первого и четвертого корпусов. Надежность в энергообеспечении завода — важный фактор для ритмичной работы. Это хорошо понимают в энергоцехе — начальник А. Ф. Гроо, ЦЭСИП — начальник А. А. Ромашов, Коллехство аварий и браков по вине этих коллективов в 1985 году снизилось более, чем в два раза по сравнению с прошлым годом. Возросла надежность печного газового оборудования в связи с организацией печеремонтного цеха.

Надежность энергоснабжения должна обеспечиваться не любой ценой, а экономически обоснованно. В последнее время этой работе уделяется большое значение. Например, в течение продолжительного времени в корпусе № 4 не допускаются перерасход электроэнергии. Коэффициент мощности не превышает норматива. Здесь хорошо ведут контроль электромонтеры А. Ю. Обозов, Н. И. Болотов. Неплохих результатов в экономии энергии добились 132, 133 цехи и отдел главного сварщика.

Нам, энергетикам, повезло работать на уникальном заводе.

изготавливаемом оборудовании для АЭС, для блоков с реакторами ВВЭР-1000, РБМК-1000. Пройдет немного времени, и мы будем свидетелями создания более совершенного оборудования для АЭС на быстрых нейтронах, а затем — и на термоядерном синтезе. Таково веление времени, такова дальнейшая Энергетическая программа. Мы понимаем, что у нас есть еще нерешенные вопросы и задачи стоят порой сложные и трудные. Это, прежде всего, окончание реконструктивных работ по инженерным коммуникациям, ввод компрессорной и азотно-кислородной станций ремонтной базы, очистных сооружений воды и канализации, диспетчеризация энергетического хозяйства завода. Главное — у нас есть специалисты, которым под силу решение всех этих задач. Среди них начальник бюро УГЭ В. И. Пирожков, инженеры Л. Ф. Лесина, В. В. Силин, М. П. Нефедова, А. П. Каширин, начальник бюро А. Г. Кратанчук, О. А. Первушин, Ю. Н. Порошков и многие другие.

Коллективы службы эксплуатации энергетического успешно трудятся, соревнуясь за достойную встречу XXVII съезда КПСС. И в этот день хочется поздравить всех энергетиков с профессиональным праздником и пожелать дальнейших успехов в претворении в жизнь Энергетической программы страны.

Коллектив московского автомобильного завода имени И. А. Лихачева готовит трудовой подарок предстоящему XXVII съезду КПСС. К дню его открытия решено изготовить несколько десятков новых высокоэкономичных грузовых автомобилей ЗИЛ-4331 с дизельным двигателем. Новый грузовик по своему внешнему виду и по техническим характеристикам будет значительно отличаться от своего предшественника. Вместительные прицепы и полуприцепы позволят взять на 2,5 — 4,5 тонны грузов больше, а дизельный мотор ЗИЛ-645 почти на 30 процентов снизит расход топлива.



На снимке: на переднем плане — ударник коммунистического труда слесарь-сборщик С. А. Ермаков (слева) и слесарь-водитель С. А. Ландик. (Фотохроника ТАСС)

● НОВОСТИ

В Харьков — за наградами

В Харькове состоялся отраслевой семинар передовиков и новаторов производства — продолжателей стахановских традиций, организаторов социального соревнования. В нем приняли участие и атоммашевцы.

Постановлением коллегии Министерства энергетического машиностроения и президенту ЦК профсоюза рабочих тяжелого машиностроения большая группа работников отрасли была отмечена на семинаре за личный вклад в развитие отечественного энергостроения и в совершенствовании организации социалистического соревнования трудящихся коллективов.

Знаком «За ударный труд» и ценным подарком награжден бригадир электросварщиков цеха корпусов парогенераторов В. М. Алексеев. Общесоюзный знак «Ударник одиннадцатой пятилетки» и подарки вручены бригадир слесарей-сборщиков цеха сборки парогенераторов Н. В. Ковалеву и начальнику бюро организации соревнования В. В. Силенко.

В. ЕМЕЛЬЯНОВ,
старший инженер
бюро соцсоревнования.

Посвящается Волгодонску

В клубе творческих объединений города, который находится в библиотеке дарственных книг, открыта выставка живописи «Волгодонск осенний». В ней приняли участие практически все художники города. Здесь представлены десятки работ, написанных маслом, акварелью, гуашью.

Особое внимание посетителей привлекают портреты, пейзажи, жанровые сценки, натюрморты А. Неумывакина, Ю. Рябчинского, В. Дудетского и других художников Волгодонска. Работы посвящены родному краю, строителям Атоммаша, детям.

Выставочный зал открыт для всех желающих с 9 до 18 часов.

Е. ФРОЛОВА,
председатель клуба
творческих объединений.

Обсуждаем предсъездовские документы КПСС

НА ПЕРЕДОВЫХ РУБЕЖАХ

Обсудить задачи и особенности работы идеологического актива по разъяснению среди трудящихся проекта новой редакции Программы КПСС собрались в этот вечер руководители групп агитаторов, политинформаторов и лекторов объединения. Такие занятия идеологического актива в кабинете политпросвещения проводятся ежемесячно. Последнее вел кандидат философских наук, консультант Дома политпросвещения обкома партии Г. П. Зинченко.

Уже позади первый этап обсуждения проекта новой редакции Программы КПСС. Этот предсъездовский документ партии практически во всех трудовых коллективах получил одобрение и поддержку. Сегодня от обзорного, сравнительного обсуждения необходимо перейти к всестороннему его изучению. А эта работа в немалой степени зависит от идеологического актива агитаторов, политинформаторов, лекторов. Именно они имеют большие возможности в своих беседах и выступлениях помочь трудящимся правильно разобраться в установках партии, верно понять сущность каждого ее слова применительно к отдельному работнику и всему коллективу в целом.

Первое, что обращает на себя внимание при изучении этого партийного документа — реализм в оценке достигнутого, отчетливость и пацеленность формулировок. Программу КПСС по праву можно назвать малой энциклопедией марксизма-ленинизма. Отличает проект новой редакции Программы еще и то, что он написан лаконичным доступным языком. Каждый тезис может служить отдельной темой для беседы агитатора или выступления политинформатора. В проекте новой редакции Программы КПСС немало новых выводов и обобщений. Поэтому неудивительно, что в ходе его изучения могут возникнуть различные вопросы, на которые агитатор или политинформатор обязан дать разъяснения. Именно на этих вопросах, которые наиболее часто возникают в коллективах при обсуждении проекта новой редакции Программы КПСС и остановился в своем выступлении Г. П. Зинченко. И о каком бы разделе проекта ни шла речь, особое внимание присутствующих обращалось на преемственность генеральной линии Коммунистической партии. Это касалось и вопросов, связанных с социально-экономическим развитием страны, и улучшение

благополучия народа, внешней и внутренней политики.

Почему в проекте новой редакции Программы КПСС опущен моральный кодекс строителя коммунизма? Почему решили отказаться от конкретных цифр и сроков в поставленных задачах? Чем вызвано изменение той или иной формулировки? На эти и ряд других вопросов представители идеологического актива завода подробно обстоятельные и исчерпывающие ответы.

Много нового и интересного почерпнули из этой встречи атоммашевцы. Г. П. Зинченко на заводе не первый день — были уже беседы с рабочими, инженерами и слушателями, были серьезные разговоры с руководителями, партийными и профсоюзными работниками. Поэтому неудивительно, что на этой встрече в кабинете политпросвещения шел конкретный разговор о наиболее злободневных и острых проблемах завода: экономии энергоресурсов, укреплении трудовой дисциплины, повышении культурно-технического и профессионального уровня атоммашевцев. Ведь решение всех этих проблем в немалой степени зависит и от участников встречи — идеологического актива.

С. НИКОЛАЕВА.

Молдавская ССР. В колхозе имени Я. М. Сверлова Слободзейского района на более девятисот человек охвачены различными формами политического и экономического образования. Занятия проводят опытные пропагандисты. Они стремятся помочь слушателям творчески овладеть теоретическими знаниями, умело применять их на практике.

На снимке: пропагандист А. И. Полегаев подбирает слайды для демонстрации на очередном занятии.

(Фотохроника ТАСС)



Обзор стенгазет

Двух мнений быть не может

Такого во втором корпусе давно не было. С цеховых стендов враз исчезли все стенгазеты. Да и стендов-то один, два и обчелся.

Цех мелких и разных деталей (№ 233, секретарь парторганизации А. В. Федосеев, секретарь комсомольской организации А. Кисенкова). Среди 12 планшетов «наглядки» с цифрами и фактами всевозможных экранов вы не найдете живого газетного слова стенновки. Рабочие (разговор шел с бригадой А. А. Харькова) не могли даже припомнить, как называется их цеховой печатный орган. Да, скорее всего, названия и вовсе нет. Ведь выпускается газета — опять же, со слов рабочих — от праздника к празднику.

Комсомольцам 233 цеха в этом смысле немножко полечче: стенд (большой, добротный) есть. Только заполнять разделы (а их немало — восемь) и выпускать газету номер за номером. Ан нет. Чист, как снег, лист с заголовком «Комсомольский прожектор».

В термозаготовительном цехе (№ 236, секретарь комсомольской организации П. Халай) рабочие заготовительного участка настойчиво, хотя и со смехом в глазах уверяли, что газета будто бы вчера еще висела. Да, да, вот здесь, на стенде справа. А разве уже ее нет?

В отличие от читателей, выгораживающих неизвестно зачем редколлегиям газеты, парторгану цеха В. В. Волков честно признал:

— Да, в этом году мы сдали свои позиции. Вышло всего две деловых газеты и две-три парадных (праздничных). А ведь был период, когда наш «Металлист» выходил регулярно и его заметки даже публиковались в «Атоммашевце» под рубрикой «По страницам стенгазет». Вся беда в том, что редколлегия наша в одном лице. Поэтому выпускается газета скачкообразно, да и плана работы нет. Такое положение мы будем менять, определили уже двух человек в школу рабкоров...

Почувствуя выпускать газету, думается, нужно и редколлегия цеха автоматизации и промэлектроники (М. Г. Махмудов, В. Энс). Прекрасно оформленный стенд этого цеха (ему могут позавидовать в любом другом) заполнен... вырезками из «Комсомольской правды».

Также есть стенд, но нет газет (ни общей, ни выпусков «КП») в отделе технической документации (К. П. Плюснина, Г. Пасько) и недавно созданный в службе САПР управления вычислительных работ (Е. П. Мартышова, С. Голубов).

В цехе приводов СУЗ (№ 241, Р. П. Бабкин, А. Артамонов) ситуация аналогичная. Газета выпускается. Иногда. Иногда очень нравится чита-

телям: за сатиру, за критику. Но на момент проверки ее не было. Не было и стенда.

— А вы считаете, — спрашивает недоуменно начальник производственно-распределительного бюро цеха Ю. Б. Батаченко, — газета должна каждый день висеть?

Этот вопрос по телефону мы повторили заместителю секретаря парткома производства № 1 В. Н. Нестеренко.

— Да, — ответил он, — во втором корпусе у нас тяжелое положение. Что касается 241 цеха, то стенд сейчас там изготавливается. По газетам... Здесь двух мнений быть не может, газеты должны выходить регулярно. Этого мы и добиваемся, требуем. Рекомендовали, к примеру, оформить спецномера, по священные обсуждению предсъездовских документов КПСС. Но сделали это не везде...

Что ж, видимо, требовать мало. Нужно помогать цеховым редколлегиям. И первым делом взять под контроль посещение рабочими школы рабкоров.

В. КУРГАНОВА,
наш корр., член штаба «КП» объединения.

Пресс-справка: очередное занятие школы рабкоров состоится 23 декабря в кабинете политпросвещения; начало в 16.30.

ВЫШЛА ИЗ ПЕЧАТИ

Книжка партийного активиста. 1986. Политиздат, 1985.

В издание включены сведения о руководящих органах ЦК КПСС. Содержатся материалы о задачах пар-

тийных организаций в свете решений апрельского (1985 г.) пленума ЦК КПСС, о подготовке их к XXVII съезду партии. Включены статьи об идеологической работе, реализации

Продовольственной программы страны, партийном руководстве комсомолом, органами народного контроля, организации социалистического соревнования. (ТАСС).

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СТРАТЕГИЯ ПАРТИИ

Выдвинув задачу ускорения социально-экономического развития, КПСС с учетом накопленного опыта, современных внутренних и международных условий и требований работала и сформулировала в проекте новой редакции Программы КПСС основные положения своей экономической стратегии. Они как бы материализованы, переведены на конкретный язык плановых заданий в проекте Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986—1990 годы и на период до 2000 года.

Выработанная партией экономическая стратегия как и в целом новая редакция Программы КПСС, характеризуется как сущностно-новизной, так и преемственностью.

Вздорными являются попытки буржуазной пропаганды, которая, стремясь оклеветать курс КПСС и принизить наши достижения, поднимает шум о каких-то выдуманных ею «провалах» советской экономики, «не-

эффективности» экономической политики КПСС.

В действительности советский народ, реализуя третью Программу партии, в том числе и ее экономическую политику, добился больших успехов в развитии производительных сил, экономических и социальных отношений. За 1961—1985 годы национальное богатство страны выросло в шесть раз, производственные основные фонды всех отраслей народного хозяйства — в 6,9 раза. За эти годы объем продукции промышленности увеличился в 4,8 раза, валовая продукция сельского хозяйства — в 1,8 раза.

Немалых успехов в экономическом, социальном и культурном развитии добились и труженики Ростовской области. За истекшие четверть века продукция промышленности выросла более чем в 4 раза, валовая продукция сельского хозяйства — в 1,7 раза, производительность труда — почти в 3 раза.

Важно и то, что советская экономика развивается устойчиво и гораздо более высокими темпами, чем в США и других развитых капиталистических странах. Так, за 1971—1984 годы национальный доход в СССР вырос на 87 процентов, а в США — на 55, производство промышленной продукции соответственно — на 103 и 50 процентов, производительность труда — на 76 и 42 процента.

Следуя курсом ленинской экономической политики, наша страна по многим направлениям развития науки и техники вышла на ведущие позиции в мире.

Основополагающие теоретические и политические установки экономической политики партии, ее генеральная линия доказали свою эффективность. Преемственность экономической стратегии партии проявляется прежде всего в ее научной обоснованности и реализме, комплексном, системном подходе к решению

стоящих перед обществом задач, обеспечении планомерности развития народного хозяйства, сочетании материального и морального стимулирования, осуществлении принципа демократического централизма, использовании всех преимуществ социалистического хозяйствования.

Преемственность экономической политики партии находит отражение и в курсе на обновление материально-технической базы общества на основе реализации достижений научно-технической революции, на интенсификацию общественного производства, всемерную экономию всех видов ресурсов и качество работы, совершенствование производственных отношений.

Оправдал себя и будет продолжен курс на усиление взаимосвязи экономики с социально-политическим и духовным развитием общества на опережающие темпы отраслей, определяющих научно-технический прогресс и решение социальных задач.

Высшей целью экономической политики партии было и остается все более полное удовлетворение возрастающих потребностей советских людей.

В период после принятия третьей Программы КПСС реальные доходы на душу населения выросли в стране в 2,5 раза, в Ростовской области — в 4,2 раза. Среднемесячная заработная плата рабочих и служащих страны повысилась с 80,6 рубля до 190 рублей. Выплаты и льготы из общественных фондов потребления в расчете на душу населения возросли более чем в 4 раза и составляют около 530 рублей в год. Жилищные условия за 1961—1984 годы улучшили 267 миллионов человек.

Наряду с достигнутыми и бесспорными успехами в развитии страны в 70-е — начале 80-х годов проявились и неблагоприятные тенденции, серьезные трудности. Замедлились темпы развития. Слабо осуществлялись интенсификация производства,

перестройка структуры управления и хозяйствования.

В значительной мере эти трудности, как отмечается в проекте новой редакции Программы КПСС, связаны с тем, что не были своевременно и должным образом оценены изменения экономической ситуации, необходимость глубоких сдвигов во всех сферах жизни, не проявлялось должной настойчивости в их осуществлении.

Как во внутреннем, так и в международном аспекте первостепенное политическое, экономическое и социальное значение приобрела сейчас реализация выработанной партией концепции ускорения социально-экономического развития страны и на этой основе — достижения нового качественного состояния советского общества.

Составной частью стратегического курса партии является достижение новых рубежей в экономической области.

Экономическая стратегия партии направлена на то, чтобы осуществить крутой поворот к интенсификации производства,

Завтра — День энергетика

● Наука — производству

Главное — надежность

Мы все так привыкли к электричеству, что не мыслим без него своего быта. Даже самое короткое отключение электроэнергии повергает нас если не в панику, то в близкое к ней состояние. Но и потешный холодильник, и необходимость коротать вечер по старинке, при свечах, меркнут перед бедями, которые обрушиваются на обессточенное производство. Тут уж ни свечи, ни керосиновая лампа не помогут. Поэтому и ценим мы в электроснабжении надежность и стабильность.

Есть на Атоммаше подразделение, в чьи функции как раз и входит обеспечение надежного электроснабжения. Это цех эксплуатации сетей и подстанций. Наверное, не все знают, что этот цех снабжает энергией не только производственные корпуса, но и жилые кварталы нового и старого города. Теплицы и все подсобное хозяйство Атоммаша, лабораторный корпус АБК-4, фабрично-кухня — тоже энергопотребители ЦЭС и П.

Хозяйство у цеха обширное: пять головных подстанций, 13 распределительных и около двухсот трансформаторных. И чтобы это хозяйство работало бесперебойно, трудятся коллективы всех четырех участков цеха.

— Все они связаны в одно целое, — рассказывает начальник цеха Анатолий Александрович Ромашев, — вычлени одно звено — и цепочка разорвется.

Даже если оборудование подстанций будет в порядке, электроэнергия не дойдет до потребителя, когда не в порядке кабель. Так тесно связаны ремонтный и кабельный участки. Высоковольтные испытания проводит электротехническая лаборатория. За участком эксплуатации — круглосуточные дежурства на подстанциях. Так что у нас важны все участки. Тем более при острой нехватке людей, ведь работаем половинным составом. И очень ценим в коллективе тех работников, что в цехе по восемь — девять лет. Старожилы у нас А. Ф. Власов,

Г. А. Каримов, С. Е. Дудоров, Н. А. Иванов, В. Н. Анащенко, В. С. Котов.

Этот год для цеха особенный. Помимо обычного планово-предупредительного ремонта энергетиков участвовали во вводе новых объектов. Реконструирована городская подстанция, на ней заменены силовые трансформаторы. Если раньше город снабжался электроэнергией по временной схеме, то теперь — по постоянной и, значит, возможностей аварийных отключений стало гораздо меньше. В новом городе введена новая подстанция «Водозабор», которая питает насосную станцию первого подъема. На всех подстанциях установлены секционные выключатели, и более надежно стало работать энергокольцо 110 киловольт. Смонтировали кабельную переемычку, которой даже в проекте не было. И это тоже — для повышения надежности снабжения завода.

— Подобные работы мы выполняли впервые, — продолжает А. А. Ро-

машов, — оборудование осваивали и одновременно проводили ревизию. Не обходилось без ошибок, но все мы закончили в срок и качественно. И это благодаря самоотверженному труду наших рабочих, их энтузиазму.

Сказано это не ради красного словца. Посудите сами: только у участка по ремонту кабельных и воздушных линий на полечении сотни километров электрических кабелей. Особенно коварные те, что проложены за пределами заводской территории. Смонтированы они плохо, да к тому же агрессивны грунты. Поэтому и выходят часто из строя. И в любую погоду (чаще в непогоду) отправляются на поиски и ликвидацию поломок сот рудники электротехнической лаборатории и кабельного участка.

Немало у цеха бытовых и технических трудностей. Перечислять их все — тема уже для другого, несправедливого разговора. Но вопреки всему коллектив цеха стремится работать надежно. И это — главное.

Т. МАКАРОВА.

Центр обслуживания ЭВМ

Арктикский завод технического обслуживания «Стекломаш», ереванская поликлиника № 3, Кировоканский завод прецизионных станков, ряд других предприятий и организаций Армении стали первыми клиентами открывшегося в Ереване Закавказского центра технического обслуживания специализированных средств вычислительной техники (ЦТО «СПРУ сервис») Минприбора.

Среди услуг, предоставляемых центром, работы по вводу в эксплуатацию гарантийному и послегарантийному ремонту и

техническому обслуживанию специализированных средств вычислительной техники, систем программного управления промышленными роботами-манипуляторами и металлообрабатывающим оборудованием, с привлечением отечественных и зарубежных заводов-изготовителей.

Центр оказывает услуги также по вводу в эксплуатацию, техническому обслуживанию и ремонту импортных средств программного управления и ЭВМ.

(ТАСС)

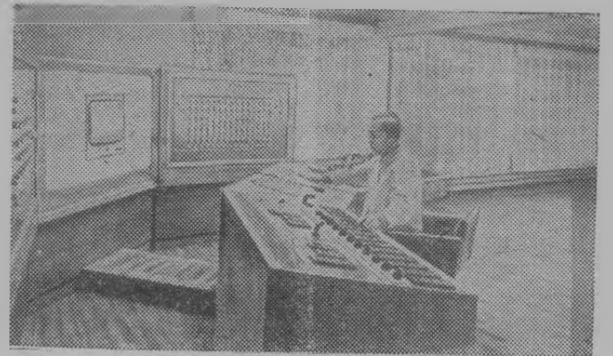
Помогают механизмы и автоматы



Латвийская ССР. В молочном комплексе «Брилянти» колхоза «Адажи» Рижского района все процессы механизированы и автоматизированы, 24 телекамеры, установленные в цехах, помогают диспетчеру быстро и точно осуществлять технологические операции.

Работники комплекса ежегодно получают свыше пяти тысяч килограммов молока от каждой коровы, а трудозатраты на производство 1 центнера молока в три раза ниже, чем в целом по республике.

На снимках: молочный комплекс «Брилянти»; пульт управления.



● На вопросы читателей отвечают должностные лица

К ЗИМЕ ГОТОВЫ

На одном из вечеров вопросов и ответов жители микрорайонов новой части города обращались в производственно-эксплуатационный трест объединения с просьбами поскорее закончить подготовку жилых и общественных зданий к зиме.

Редакция попросила начальника ПТО треста Веру Федоровну Дмитриеву рассказать о том, что на сегодняшний день выполнено, какие вопросы решены, что еще предстоит сделать.

— На сегодняшний день выполнены работы по ремонту швов в домах № 45 по проспекту Строителей и 2—31 по улице Черникова. Мероприятия по заделке швов и кровли в детских дошкольных уч-

реждения закончены в срок. Сейчас все детские сады-ясли подготовлены к холодам.

Что касается домов по проспекту Маркса, то здесь ПЭТ не везде проводил ремонт. Причина в том, что некоторые дома еще находятся на гарантии строителей.

Сейчас ведутся работы по выравниванию крена дома 7—22 по улице Дружбы. Так, что волнения

жильцов Вобинной и Болданкова безосновательны. Кстати, в этом доме швы заделаны в срок, указанный на вечерах вопросов и ответов.

Кровля на домах по проспекту Строителей и улице Энтузиастов будут отремонтированы в 1986 году.

Работы эти начнутся в январе. Ремонт швов еще ведется, но временная теплотрасса уже подведена.

● По следам наших выступлений

«С кого спросить за срыв?»

Так называлась корреспонденция, опубликованная в «Атоммашевце» 30.11.85 г. в № 137. В ней, в частности, гово-

рилось о трудностях недавно созданного участка № 4 цеха корпусов парогенераторов. В редакцию пришел ответ от за-

местителя главного сварщика Б. И. Кузнецова:

— Факты отсутствия на участке № 4 технологиче-

ска — св ар о ч н ы е работы под твердилься. После выступления газеты 6 декабря технологии были размножены и переданы на участок в полном объеме.

обеспечить переход к экономике высшей организации и эффективности со всесторонне развитыми производительными силами, зрелыми социалистическими производственными отношениями, хорошо налаженным хозяйственным механизмом. Эти положения творчески развивают экономическую политику КПСС, обогащая ее принципиально новым подходом в соответствии с историческим опытом и требованиями времени.

Главный рычаг повышения эффективности производства, коренной вопрос экономической стратегии партии, как записано в программе КПСС, — это кардинальное ускорение научно-технического прогресса. В качестве нового рубежа на пути к достижению высшего мирового уровня производительности общественного труда поставлена задача увеличить ее в период до 2000 года в 2,3—2,5 раза.

Основные направления намечают осуществить автоматизацию ряда производств, индустриализацию сельского хозяйства и строительства, во все-

более широких масштабах вести электрификацию, химизацию, роботизацию, компьютеризацию производства. Будут широко применяться прогрессивные технологические процессы и гибкие производства, биотехнология. В Ростовской области уже в двенадцатой пятилетке вдвое возрастут объемы производства предприятий энергомашиностроения, будет завершено создание мощностей по выпуску комплектного оборудования для АЭС, освоено производство новых прогрессивных видов энергетического оборудования — реакторов на быстрых нейтронах, реакторов для атомных станций теплоснабжения, оборудование термоядерных установок типа «Токамак-15», паровых котлов высокой производительности.

На Дону будут осуществляться реконструкция и техническое перевооружение тепловых электростанций, вступит в строй Ростовская АЭС. Это позволит в 2,3 раза увеличить в области выработку электроэнергии. Предприятия сельхозмашиностроения в 1986 году изготоят 2 тысячи комбай-

нов «Дон», а в 1990 году доведут их выпуск до 75 тысяч, будут выпускать новые высокопроизводительные роторные комбайны, почвообрабатывающую технику для энергонасыщенных тракторов.

Придавая первостепенное значение ускорению обновления производственного аппарата на базе передовой техники, партия ставит задачу провести всеобщую инвентаризацию производственных основных фондов и уже в 1986—1990 годах более чем на треть обновить их активную часть.

Экономическая стратегия направлена на то, чтобы усилить связь науки с производством, резко сократить сроки разработки и освоения в народном хозяйстве изобретений и научных открытий, уже в ближайшем десятилетии в 1,5—2 раза сократить сроки сооружения и реконструкции объектов. Намечены меры и по обеспечению повышения технического уровня и качества продукции, улучшению использования природных ресурсов, сырья, топлива и энергии, основных фон-

Второе важное направление экономической стратегии партии — это осуществление структурной перестройки общественно го производства, которая необходима для перевода экономики на интенсивный путь. Будет осуществляться концентрация ресурсов в целях ускорения развития на наиболее важных направлениях. Центр тяжести планируется перенести с нового строительства на техническое перевооружение и реконструкцию действующих предприятий. Значительно повысится доля затрат на оборудование и машины в общем объеме капитальных вложений.

Третье важное направление экономической стратегии партии, специально выделенное в самостоятельный раздел в проектах новой редакции Программы КПСС и Основных направлений, это совершенствование социалистических производственных отношений, системы управления и методов хозяйствования. Оно призвано обеспечить органическое единство и эффективное взаимодействие планирования, экономических рычагов и

стимулов, организационных структур управления, развития инициативы и предприимчивости на местах.

Осуществление новой технической реконструкции народного хозяйства, структурной перестройки экономики, переход к новым формам и методам управления и хозяйствования нельзя осуществить разом. Для этого требуются годы. Экономическая стратегия партии учитывает это и ставит задачу эффективно использовать те наши огромные организационно-экономические и социальные резервы, от которых можно получить быструю отдачу. Прежде всего это активизация человеческого фактора, повышение организованности и порядка, дисциплины и ответственности на каждом рабочем месте, очищение нашей жизни от чуждых, мешающих движений и вперед явлений.

Другие наши большие резервы — это строящаяся экономия везде и во всем, борьба с расточительством и потерями, выявление, поддержка и широкое распространение передового опыта,

Претворение в жизнь экономической стратегии партии позволит значительно укрепить экономический потенциал страны и поднять его на принципиально новый научно-технический и организационно-экономический уровень. Обеспечить нашу полную независимость от капиталистических стран, прежде всего на стратегически важных направлениях, поддерживать на должном уровне обороноспособность страны и поднять благосостояние советских людей на качественно новую ступень.

Советские люди хорошо понимают, что уровень нашей жизни зависит прежде всего от того, как мы работаем. Они одобряют экономическую стратегию партии, ее курс на ускорение социально-экономического развития страны и полны решимости претворить в жизнь планы КПСС.

В. ИГНАТОВ, доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой политэкономии Ростовского пединститута. (газета «Молот», 14.12.85 года).

Выставки

ГЛАЗАМИ ХУДОЖНИКА

В кинотеатре «Комсомолец» открыта выставка городского творческого объединения фотографов «Наш край Донской».

Людей здесь всегда много. Между сеансами волгодонцы поднимаются на второй этаж, где открыт своеобразный выставочный зал. Сегодня интерес посетителей привлекает фотовыставка. Судя по всему, работы посетителям нравятся. И неудивительно: здесь есть на что посмотреть, о чем подумать. Лучшие мастера объединения фотографов представили на выставку свои снимки. Тематика самая разнообразная, но лейтмотив один — любовь к Родине, твердость поступи, которой шагает наш молодой город в XXI век.

Красоту родного края, неповторимый колорит верхнедонских приречных лесов, раздолье левобережья в нижнем течении ярко передают мастера кадра Ю. Рябчинский и Г. Горбунов.

«На реке» — так называется работа Юрия Рябчинского. Катерок отходит от пристани, провожаемый жителями хутора или станицы Вечерет. По воде паутиной разбегаются круги...

Меж крутобоких сугробов, в которых утонули красавицы-березки, протоптана в снегу сбегающая вниз тропа — «К роднику». Глядя на снимок, так и представляешь на тропе статную казачку с коромыслом на плечах. А рядом, на другом фото, величаво изгибающаяся, течет Дон-батюшка. С высокого берега, откуда сделан снимок, далеко просматривается подернутая дымкой степная даль... Работы Г. Горбунова на редкость поэтичны.

Несколько фотографий В. Лепетухина тоже можно отнести к пейзажам. «Утро в лесу», «Утро» привлекают чистотой кадра, искренностью.

Интересны работы Ю. Перепелкина «В завтрашние газеты» — так назван снимок, на котором запечатлены фоторепортеры, обступившие самосвал с юбилейным транспарантом «Есть первый миллион кубометров бетона!». Автору удалось точно выразить дух времени, по которому живет и работает Волгодонск.

Особое место занимает цикл цветных фотоснимков, посвященных празднованию 40-летия Победы в нашем городе. Работ много, сделаны они профессионально, четко.

Чувствуется рука опытного мастера. И. Горланов снял на фотопленку весь праздник с начала до конца. Волгодонцы чувствуют в е т е р а н о в, группа бывших солдат Великой Отечественной — защитников Москвы и Ленинграда, Кавказа и Заполярья, Одессы и Сталинграда — вспоминают события сорокалетней давности в тесном кругу; награждение бойцов и командиров армии-освободительницы медалями, орденами, памятными подарками; парад ветеранов, в рядах которых идут бывшие танкисты и саперы, летчики и пехотинцы, десантники и моряки. Завершает цикл работ снимок «Салют Победы» — в фиолетовом вечернем воздухе разноцветьем гирлянд расплутился чудо-булон.

Привлекают внимание снимки известного в городе фотожурналиста А. Бурдюгова. Строго выдержанные композиции, противопоставление света тени создают глубокие, наполненные внутренним со-

держанием работы. Они пропитаны широтой русского характера, восхищением днем сегодняшним, юмором, лирической напевностью Донского края. «Ковыль», «Стройка», «За кулисами» — эти работы говорят о мастерстве, творческом подходе А. Бурдюгова к фото. Тонкой иронией над собой пронизан снимок «Автопортрет», веселым жизнерадостным смехом — «И сейчас...». Впечатляет лиризм, пейзажностью, вдумчивостью рабста «Настроение». Сидящая на высокой скале женщина освещена солнцем, полусфера которого медленно погружается в спокойную, сверкающую бликами водную гладь.

Детский фотоклуб «Прометей», работы которого привлекают своей искренностью, непосредственностью, по-детски восторженностью и жизнерадостностью. Через работы ребят можно увидеть и самих авторов. «Весна» Тани Лапшиной, «Мир победит войну» Саши Макарова, «Осень» Марины Хохлачевой передают настроение юных мастеров, чувство любви к родному краю, Родине, правдивость ребяческих душ.

Руководитель «Прометей» К. Вильченко отдает предпочтение фотопейзажу, который богат и разнообразен в работах этого фотографа. «Эдельвейс», «Горное озеро», «Гроздь барбариса». Глядя на его снимки, понимаешь, чему и как учиться в детском фотоклубе «Прометей» ребята.

У выставки многолюдно. Подолгу стоят у снимков люди, делаясь впечатлениями.

И так будет здесь еще много дней.

Г. КОТОВ.

Этажи родного города

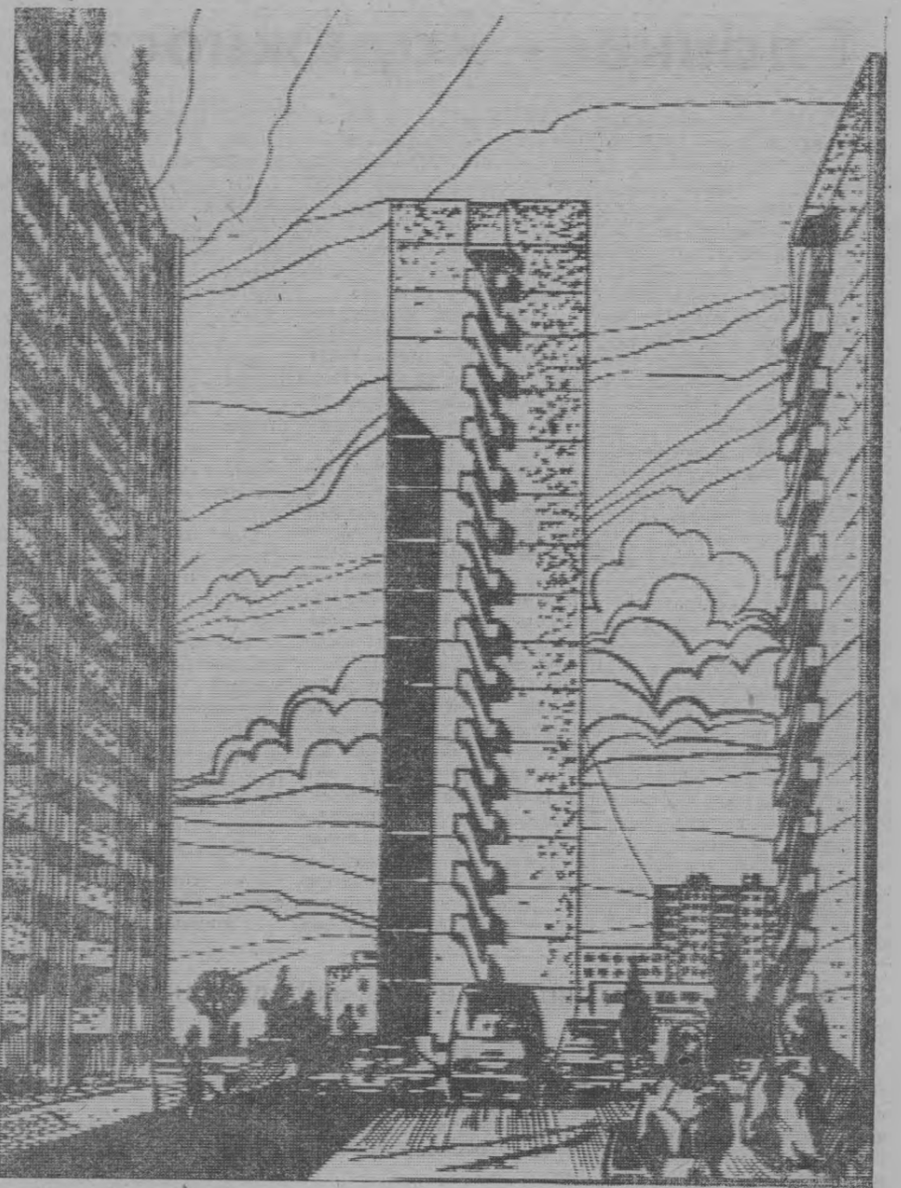


Рисунок С. Редкова.

● Спорт

Вернулись с победой!

В Ростове прошли зональные соревнования спартакиады среди сотрудников областных профтехучилищ. От нашего СПТУ-71 в них участвовала команда в составе десяти человек.

В спортивных залах профтехучилищ №№ 2 и 3 Ростсельмаша два дня продолжались схватки за шахматными досками, теннисными столами, на волейбольных площадках. Кроме того, мы выставили команду и в многоборье ГТО.

Сначала нашим спортсменам пришлось выдержать суровый бой с теннисистами других училищ. Мы заняли шестое место среди нескольких десятков команд области. Шахматные сражения велись с переменным успехом, и все же удалось попасть в десятку сильнейших.

На следующий, заключительный, этап соревнований по волейболу были допущены четыре команды: наше СПТУ-71, Ростовские ПТУ №№ 2, 3, Мартыновское СПТУ. И полуфинальная, и финальная игры оказались трудными для нашей команды — ростовские волейболисты стремились любой ценой взять первое место.

«Престиж превыше всего!» — полшутливо, по-

лусерьезно говорили ростовчане, играя ловко, четко, метко. Инициатива переходила из рук в руки. В один из перерывов мы посоветовались, немного изменили тактику, и, чувствуя, что за нами — престиж Атоммаша, вышли на площадку. И это чувство уже не покидало нашу команду — мы нащупали слабые места противника, закрыли свои «пробивные» точки. Это и помогло нам выиграть.

Первое место в областных зональных соревнованиях по волейболу среди сотрудников ПТУ присудили команде атоммашевского СПТУ-71.

Самое активное участие в спартакиаде принимали мастера А. С. Строкач, С. К. Войнов, П. Ю. Кравцов, А. Я. Файзулин, С. А. Лавренов, старший преподаватель физвоспитания А. С. Жуков, преподаватель истории и обществоведения Г. Э. Бакаев и члены команды училища.

С. ДОРОШЕНКО, преподаватель физвоспитания СПТУ-71.

БРЯНСКИЕ АДРЕСА ДЕКАБРИСТОВ

Героическим землякам посвящена выставка «Декабристы Брянщины», открывшаяся в школьном музее села Понуровка. Именно здесь родился декабрист А. Миклашевский, часто бывавший в А. Бригген, с брянским краем связаны страницы жизни и других героев Сенатской площади. Так, например, в селах Душатино и Дасиличи, что в Суражском районе, находилось родовое имение декабриста И. Юрасова. (ТАСС).

Зам. редактора
Г. КОЛЕНКИНА.

Администрация, партком, профком и комитет ВЛКСМ объединения выражают глубокое соболезнование родным и близким по поводу трагической смерти
ВАВИЛОВА Николая Ивановича.

Коллективы строителей комсомольско-молодежного жилого комплекса и цеха № 234 выражают глубокое соболезнование родным и близким по поводу трагической смерти
ВАВИЛОВА Николая Ивановича.

ОТ РЕПЕТИЦИЙ — К КОНЦЕРТАМ

Близится к завершению 1985 год. Время подводить итоги, и коллективу профклуба объединения, конечно, есть о чем отчитаться перед заводчанами.

Концерты, встречи, шефские выезды, репетиции — такое напряженное расписание привычно для самодельных артистов. Практически ни одно культурно-массовое мероприятие не обходится без их участия. Только за две недели декабря прошли выступления вокальной группы «Элегия» в молодежном центре, вокально-инструментального ансамбля «Огни города» в заводском кафе «Огонек» на проводах на пенсию старейшего работника ПЭО Р. Я. Селиной. Записалась на Ростовском телевидении известная на Атоммаше и за его пределами вокально-инструментальная группа «Ступени». Что же касается следящего за год, то всего просто невозможно перечислить. Скажу о самом

заметном.

Отремонтирован кинозал «Романтик», в котором сейчас обособилась театральная студия Н. За дорожного. Кстати, театр рабочей молодежи немало потрудился за отчетный период. Спектакли «Золотой ключик», «А зори здесь тихие...», литературно-музыкальные композиции и постановки привлекли пристальное внимание атоммашевцев, любителей этого древнейшего вида искусства.

«Ступени» не раз выезжали в подшефные хозяйства, на запись Ростовского радио, в городские и заводские организации. Любимым ансамблем называют заводчане этот трудолюбивый музыкальный коллектив под руководством Сергея Берестина.

Такого же мнения атоммашевцы о народном ансамбле песни и пляски «Атоммаш», который в течение всего года активно работал и на заводе, и в городе, и на многочисленных выездах.

Эти три коллектива — ТРАМ, «Ступени» и «Атоммаш» — как нельзя лучше символизируют дух времени, опираются на творческие союзы, борются против безыдейности, эстетической серости и ремесленничества.

Не за горами и Новый год. Все мы хотим встретить этот праздник весело, чтобы запомнился он надолго. В профклуб поступают заявки на проведение новогодних дискотек. Думаю, что все они будут удовлетворены. Накануне праздника состоятся выступления ВИА «Обертон», «Огни города», «Апрель» и «Ступени», которые представят концертные программы, подготовленные специально к Новому году. Это будет и генеральной репетицией для вокально-инструментальных ансамблей объединения, смотренке которых состоится в январе будущего года.

Г. КОШЕЛЕВА, методист профсоюзного клуба объединения.

НАШ АДРЕС: 347340 г. ВОЛГОДОНСК РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ, пр. СТРОИТЕЛЕЙ, дом № 3, кв. №№ 7, 8.

Газета выходит во вторник, четверг, субботу.

● ТЕЛЕФОНЫ:

редактора — 40-60; 5-61-36, ответственного секретаря — 40-60; отдела партийной жизни и отдела писем — 85-99; 84-74; 5-54-75, промышленного отдела — 41-60; 5-52-43.

Материалы предоставлены

Филиал АО «АЭМ-технологии» «Атоммаш» в г. Волгодонск

www.aemtech.ru



АТОММАШ

Финансовая поддержка

Кривошлыков Николай Иванович

Разработка и техническое исполнение

АВГНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СОЗДАНИЮ БАЗЫ ИСТОРИЧЕСКИХ ДАННЫХ «ЦЕНТР ЦИФРОВОЙ ИСТОРИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ» Директор Зиненко Юрий Викторович