

Атом Машиневец

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

Газета издается с 5 августа 1977 г. № 108 (1086) Четверг, 13 сентября 1984 года. Выходит три раза в неделю * Цена 2 коп.

Сегодня
в номере

* АТОММАШЕВЦЫ
НА ВАХТЕ «40-ЛЕТИЮ
ПОБЕДЫ — 40
УДАРНЫХ Х И Е-
ДЕЛЬ!» (1* стр.).

* СТРАНИЦА НА
РОДНОГО КОНТРО-
ЛЯ. (2 стр.).

* ЗАКАЗЫ ПУСКО-
ВЫХ АЭС — В СРОК.
(3 стр.).

* УГОЛОК ЗДО-
РОВЬЯ. (4 стр.).

В парткоме объединения

На своем очередном заседании бюро парткома рассмотрело итоги отчетно-выборных собраний в 203 партийных группах объединения. Отмечено, что в ходе отчетно-выборной кампании в партгруппах активизировалась работа коммунистов, улучшилась организационная и партийная работа. Вместе с тем бюро отметило, что в подготовке и проведении собраний имелись существенные недостатки, в частности, перенос партийных собраний. Бюро обязало парткомы и цеховые партийные бюро проанализировать ход отчетно-выборной кампании и принять необходимые меры по устранению имеющихся недостатков.

В этом году в системе политического и экономического образования произошли изменения. Так, например, уменьшилось количество школ научного коммунизма, зато увеличилось количество школ комтруда и семинаров. Бюро парткома, рассмотрев вопрос об итогах комплектования системы политического и экономического образования, утвердило своим постановлением структуру политической и экономической учебы, состав пропагандистов и методсоветы.

Бюро парткома рассмотрело вопрос о состоянии окружающей среды и ходе строительства природоохранных объектов. Отмечено, что за последнее время в объединении проведена работа по строительству газопылеулавливающих устройств, сокращению вредных выбросов в атмосферу. В объединении есть общество охраны природы, насчитывающее 10 тысяч человек.

Вместе с тем рядом вопросов по охране окружающей среды не уделяется должного внимания. Так, неудовлетворительными темпами ведется строительство очистных сооружений, на сооружении объекта сточных вод № 2 не освоено ни рубля. В автотранспортном цехе не решена проблема стоков и т. д.

В целях активизации работ в этом направлении бюро парткома приняло постановление, в котором потребовало от хозяйственников принять все меры по безусловному выполнению мероприятий по охране окружающей среды.

Бюро парткома рассмотрело также вопрос о работе СМУ по обеспечению выполнения плана и социалистических обязательств текущего года. За восемь месяцев коллективом СМУ освоено более трех миллионов рублей. Есть рост по сравнению с прошлым годом. Однако в управлении низка производительность труда. Это следствие неудовлетворительной организации производственного процесса, простоев бригад и техники, слабой дисциплины. За восемь месяцев ни один из семи участков не справился с планом.

Бюро партийного комитета признало работу СМУ недостаточной и порекомендовало от хозяйственных руководителей, его партийного бюро сделать соответствующие выводы, мобилизовать коллектив на выполнение стоящих перед ним задач.

В комитете ВЛКСМ НАЧАЛИ ПОДГОТОВКУ

Состоялось первое заседание комитета по организации четвертой отчетно-выборной конференции комсомольской организации завода. На нем рассмотрены вопросы по подготовке и проведению конференции. Намечены сроки и ответственные за проведение отчетно-выборных собраний в комсомольских организациях подразделений.

На заседании оргкомитета было принято решение о проведении собраний комсомольского актива в службах и укрупненных комитетах ВЛКСМ и о представлении на заводскую конференцию докладов о проделанной за отчетный период работе.

Также принято решение о регулярном освещении хода подготовки к конференции через заводскую газету и радио.

Заседания оргкомитета будут проходить еженедельно.

С. НИКОЛАЕВА.

40-летию Победы — 40 ударных недель!

Снимок в номер



— Где работает моя бригада? — Валерий Матвеевич Скакалин, бригадир станочников из 436 цеха, невольно улыбнулся. — Да вот она.

Он указал на двоих токарей-карусельщиков, колдующих с первым станком, который был сдан в эксплуатацию буквально полчаса назад.

Рядом монтируются еще несколько станков. В конце пролета экскаватор проворно выхватывает грунт под будущий фундамент.

— К соседству со строителями не привыкать, — с оптимизмом говорит ветеран Атомаша А. И. Ильков. — Настоящая работа начнется очень скоро, и мы настроены быть в числе тех, кто лидирует в ударной вахте в честь 40-летия Победы.

НА СНИМКЕ: токари-карусельщики А. И. Ильков и Н. А. Кудрявцев.

Фото А. БУРДЮГОВА.

Взял слово — держи!

Встав на трудовую вахту в честь 40-летия Великой Победы, бригада А. И. Гостева из цеха нестандартизированного оборудования взяла повышенные социалистические обязательства: изготовить к 9 Мая «Кожух вакуумный»; повысить качество готовой продукции до 99,9 процента; добиться присвоения звания «Бригада отличной культуры производства».

Бригада по итогам первых недель вахты держит свое слово крепко.

С. ПЕТРОВА.

Снова на передовой

Иван Алексеевич Яровой трудится в ЦПО первого корпуса слесарем-инструментальщиком. На заводе, да и в Волгодонске он недавно. Но с донской землей связана большая часть его жизни.

Уроженец Сальского района, откуда же он ушел на фронт в 1943 году, и через две недели, под Таганрогом, принял свой первый бой. Весь 1943 год Иван Алексеевич освобождал Ростовскую область, а в октябре 1943 года подразделение, в котором он находился, форсировало Сиваш. За боевые действия в этот период Иван Алексеевич был награжден орденом Красной Звезды.

Свой солдатский долг выполнял он как положено. Об этом свидетельствуют медали «За отвагу», «За победу над Германией», «За взятие Будапешта», благодарности за

взятие городов Бсны и других. Четыре раза он был ранен, но всегда возвращался в строй.

После войны работает Иван Алексеевич на Сальском механическом заводе. Здесь ишла его в 1952 году первая боевая награда. А когда в 1951 году объявили поход на целину, — поехал с семьей туда, и 28 лет отдал Яровой возрожден ию казахстанской земли.

Теперь вот трудится на Атомаше. Снова на передовой мирного труда. За небольшой срок работы завоевал репутацию добросовестного, трудолюбивого, безотказного работника. Так отзываются о нем товарищи.

Гвардейская рота Атомаша не только по-прежнему в строю, но и показывает пример трудовой доблести.

Г. ЖЕЛУДЬКО,
наш внешт. корр.

За тех, кто не вышел из боя

Встав на ударную вахту в честь 40-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне, трудовые коллективы объединения включают в свой состав Героев Советского Союза. Заработанные деньги будут перечисляться в Советский фонд мира. Бригады А. С. Савранского из 157 цеха и Ю. И. Некрасова из 233 цеха ввели в состав бригады Александра Матросова Комсомольско-молодежная бригада П. Д. Бодягина включила в свой состав Олега Кошевого. Марат Казей стал почетным членом бригады Н. С. Хопринова из 331 цеха, а Николай Гастелло — участ-

ка А. Г. Гагарина из 331 цеха.

Коллективы, включившие в свой состав Героев Советского Союза, работают с еще большей ответственностью. Так, например, бригада Н. С. Хопринова и участка А. Г. Гагарина из 331 цеха стали победителями за первую неделю трудовой вахты. А за вторую лучшим комсомольско-молодежным коллективом признана бригада Н. Д. Бодягина. Этот почин поддержали и другие трудовые коллективы завода. Ведь память о тех, кто отдал свою жизнь за наше счастье сегодня жива в сердце каждого атомашевца.

С. СПЕСИВЦЕВА

Вновь впереди

Бригада станочников Бориса Николаевича Васильева (цех корпусов парогенераторов) стала победителем городского соревнования в честь 40-летия социалистической революции в Болгарии.

Заслуженный, известный на заводе коллектив был одним из победителей первой трудовой недели Вахты памяти. Именно этой бригаде первой был вручен приз совета ветеранов объединения. И вот — снова победа!

Обслуживая станок ВД 19, бригада Б. Н. Васильева ведет мехобработку всех корпусов парогенераторов. Творчески, заинтересованно трудятся станочники. По инициативе Б. Н. Васильева бригада начала распределять заработок по КТУ, это сразу же сказалось на конечных результатах работы. Коллектив работает, опережая время: на его рабочем календаре — июнь следующего, 1985 года.

Т. АЛЕКСЕЕВА.

СТРАНИЦА НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

В комитете народного контроля Вопрос снят, однако...

16 июня 1983 года областной комитет народного контроля принял постановление, в котором шла речь о неудовлетворительном хранении и использовании оборудования на Атоммаше. Постановлением предписывалось принять меры для устранения отмеченных недостатков.

Комитет народного контроля Атоммаша на своем заседании рассмотрел вопрос о ходе выполнения постановления областного комитета народного контроля.

Отмечено, что управлением оборудования приняты необходимые меры по устранению недостатков. Выполнен значительный объем строительно-монтажных работ, уложен бетон на площади 2800 квадратных метров, огорожена территория, усилен режим

охраны оборудования, наведен надлежащий порядок в учете.

Генеральным директором утверждены планы и созданы дополнительные приобъектные склады в корпусе № 4. Созданы приобъектные склады в подсобном хозяйстве и гараже на 100 автобусов и 100 такси.

Освоены площади вновь построенного склада площадью 2600 квадратных метров, где укрыто наиболее ценное оборудование. Закачивается строительство промежуточного склада для приемосдатчиков. Произведен частичный ремонт складских площадок, закончена расстановка оборудования по группам. Убрано оборудование, хранящееся за пределами территории базы. Более 60 процентов технологического отечественного обо-

рудования, хранившегося на открытых площадках, перемещено в закрытые складские помещения. Оставшаяся часть будет перемещена в течение четвертого квартала 1984 года.

Сделано немало. Но еще далеко не все. Составлены и утверждены мероприятия по снижению остатков оборудования на складе и в монтаже, по строительству базы оборудования. Однако из-за отсутствия строительной готовности по производственным корпусам мероприятия по снижению остатков оборудования на складе и в монтаже, а также ввод фондов выполняются частично.

Основная причина невыполнения плана — капитальных вложений и ввода фондов в эксплуатацию — отвлечение ма-

териальных и трудовых ресурсов на выполнение работ, связанных с повышением эксплуатационной надежности зданий и сооружений города и промплощадки.

Комитет народного контроля объединения призвал работу управления оборудования по выполнению постановления областного комитета народного контроля в части хранения и использования оборудования на Атоммаше удовлетворительной и обратился в областной комитет с просьбой снять вопрос с контроля. Однако не надо забывать, что работа еще предстоит большая. И очень многое в ее выполнении будет зависеть от управления капитального строительства Атоммаша, от заместителя генерального директора по капитальному строительству В. С. Лукерина.

Вопрос о сохранности и использовании оборудования на Атоммаше по-прежнему остается на контроле комитета объединения.

А народных контролеров хозяйства, похоже, это мало заботит.

Комитет народного контроля указал главному агроному хозяйства А. И. Колесникову и заместителю начальника социального бытового отдела В. С. Шелудько на отмеченные недостатки и обязал их принять меры по реализации овощной продукции, расширению ассортимента, упорядочению вывоза овощей. Им предложено совместно с начальником автотранспортного цеха Ю. П. Смолиным составить график завоза овощей, работы автотранспорта.

Комитет народного контроля указал на необходимость активизации деятельности групп народного контроля подсобного хозяйства.

Почему пустуют полки?

На очередном заседании комитета народного контроля рассмотрел вопрос о состоянии сохранности и реализации плодов и овощей урожая 1984 года.

Установлено, что из 500 тонн овощей, которые подсобному хозяйству необходимо реализовать в 1984 году, на момент проверки (22 августа) продано горожанам только 118 тонн, или 23,6 процента.

Из шести овощных ларьков, имеющихся на территории Атоммаша, работает только три. Да и в них, как, впрочем, и в городских магазинах, овощи не всегда качественные, соответствующие стандар-

там. В подсобное хозяйство из-за плохого качества были возвращены 12270 килограммов огурцов, 1880 килограммов кабачков, около трех тонн арбузов. В результате подсобному хозяйству — убытки, а в овощных палатках — пустые полки.

Не могли похвалиться минувшим летом ассортиментом овощных блюд и столовые объединения: не было в них ни редиса, ни укропа, ни кабачков, хотя все это растет на полях подсобного хозяйства. А вот реализуется не на заводе, а в городе.

Почему? Одна из главных причин — отсутствие связи между социально-

бытовым отделом и подсобным хозяйством. Не были составлены графики завоза овощной продукции в магазины и столовые. До сих пор не решен вопрос о выделении транспорта для вывоза овощей и бахчевых, автомобили выделяются от случая к случаю.

Не изжиты в подсобном хозяйстве случаи хищения овощей, бахчевых культур, подсолнечника. Во время проверки были задержаны две машины АТУ треста «Волгодонскэнергогострой» с похищенной продукцией. Не на должном уровне организована в подсобном хозяйстве охрана выращенного уро-

Фотофакт



КОМУ СЧЕТ?

А если понадобится вам вдруг какой дефицитный материал — ну, там, проволока сварочная, или импортная асбестовая плита, или, скажем, кирпич шамотный (итальянский, хороший), так не ломайте голову, где взять. А приходите прямоком в первый корпус. Там в пролете АБ на 24-й оси всего навалом (в прямом смысле) — и проволоки, и плит, и кирпича. Бери — не хочу.



У отдельных сомневающих граждан может возникнуть вопрос: а чье оно, это добро? Может, нельзя его брать?

Отвечает: бесхозное. Ничье, стало быть. То есть, теоретически, конечно, оно принадлежит Атоммашу. А вот конкретно за него никто не отвечает.

Комитет народного контроля, во всяком случае, хозяина не нашел. Обратился за разъяснением к начальнику производства первого корпуса А. С. Коржову, но ответа пока не дождался.

Дозорные народа

28 рейдов

и проверок по экономии материалов, электроэнергии, сохранности социалистической собственности, культуре производства, охране труда и технике безопасности — таков итог работы группы народного контроля первого корпуса в этом году.

Народные контролеры, возглавляемые С. К. Мырным, считают своим долгом вмешиваться во все сферы жизни цеха, а если нужно — корпуса и за вода, не оставляя без внимания какие бы то ни было нарушения.

Видны ли результаты работы группы народного контроля? Безусловно. В последние месяцы значительно повысилась культура производства, улучшилось складирование металла, более рационально используются металлоотходы. Улучшилась трудовая дисциплина, работа по охране труда и технике безопасности.

Немалую роль в работе группы народного контроля играет поддержка партийной организации цеха. Дела народных контролеров вызывают пристальное внимание коммунистов, на их помощь всегда можно рассчитывать.

Постоянно в курсе дел народных контролеров член партийного бюро цеха, ответственный за работу группы М. П. Грибанов. Отчет народных контролеров о работе слушался на партийном собрании.

Недавно партком первого корпуса на своем заседании заслушал вопрос о работе партийной организации РЗЦ по руководству группами и постами народного контроля.

Отмечены положительные моменты в работе группы НК и партийной организации, а также отмечены недостатки, в частности, отсутствие гласности в работе.

Партком рекомендовал группе НК РЗЦ, партийной организации цеха изготовить стенд, освещающий работу народных контролеров, выступать по итогам рейдов в газете «Атоммашевец».

С. МАЛИКОВ,
председатель головной
группы народного контроля
первого корпуса.

ВСЕ ТЕЧЕТ, НИЧЕГО НЕ МЕНЯЕТСЯ

23 июля нынешнего года инструментальная кладовая 152 цеха (вставка ДЕ, 31 ось) была залита водой. Весь инструмент, находившийся в ней, был испорчен. Ущерб составил более 60 тысяч рублей («Атоммашевец» писал об этом случае в №№ 87, 89).

Народными контролерами первого корпуса был составлен акт и отправлен начальнику службы эксплуатации первого корпуса В. Н. Войтенко.

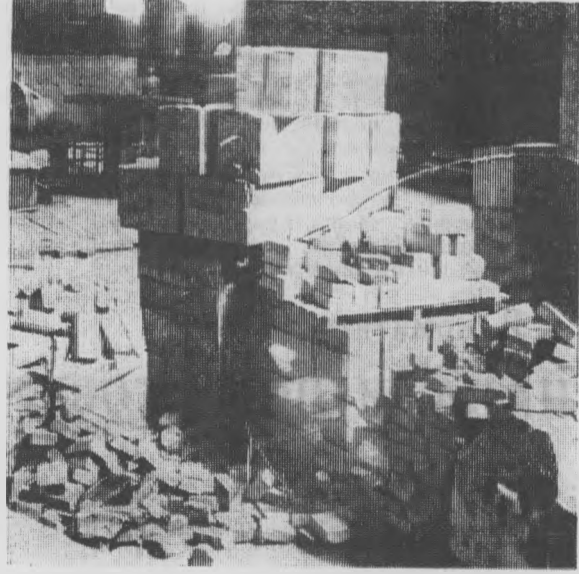
1 августа была получена бумага за подписью начальника энергоцеха первого корпуса А. А. Тихомирова, в которой сообщалось, что причины затопления выяснены и устраняются, затопление не повторится.

Прошел месяц. И опять бьет тревогу начальник БИХа 152 цеха Н. И. Коробкин: инструментальная кладовая затоплена!

Кто же должен нести ответственность за колоссальный ущерб, причиненный заводу только за полтора месяца? И где гарантии, что случай этот — последний?

Думается, ответ будет найден. Материалы о затоплении инструментальной кладовой 152 цеха переданы в комитет народного контроля объединения.

Г. СЛАВИНА,



Так что, похоже, никому эти материалы в корпусе не нужны. Можно уносить в любом количестве.

Валютой, говорите, платим за импортные материалы? Накладно? Так то если бы из своего кармана, так дорого. А так вроде получается бесплатно.

И все-таки, может, найдется хозяин в первом корпусе? Неужто и впрямь некому предъявить счет за бесхозяйственность и разгильдяйство?

Фото. А. Бурдюгова.

Заказы пусковых АЭС — в срок! КАК «ЗДОРОВЬЕ», КОМПЕНСАТОР?

Отправка первых компенсатора давления и испарителя в адрес пусковых АЭС стала знаменательным событием в жизни коллектива Атоммаша. На завершающем этапе коллективы 131 и 153 цехов трудились самоотверженно, с большим подъемом. Как бывает всегда в подобных случаях, в фокусе событий оказались рабочие основного производства, чьими руками создавались изделия. А вместе с тем в общем успехе есть немалая доля заводских служб и отделов. Это в первую очередь относится к лаборатории магнитопорошковой и цветной дефектоскопии № 1 отдела неразрушающего контроля. Коллектив еще раз продемонстрировал, что ему по плечу самые ответственные задачи.

Чтобы максимально ускорить работу над заказа-

ми пусковых АЭС, контроль старались вести в ночные смены. Особенно тяжело было контролировать внутренние поверхности. Но ни сжатые до предела сроки, ни возникающие трудности не смущали коллектив сквозной бригады Н. Я. Минраковой, Звеньева В. В., Дугина и Н. А. Кулик, дефектоскописты В. Ф. Лебединская, комсомолки Наталья Сидельникова и Наталья Курдюкова работали четко, собранно, с большим трудовым подъемом. Все операции были приняты контрольно-приемочной инспекцией с первого предъявления, без претензий. Оперативно, с большой ответственностью решали возникающие вопросы инженеры лаборатории Л. Х. Бортникова и А. М. Титова.

— Успех в любой, а тем более в такой сложной ситуации, как работа над

заказами пусковых АЭС, определяют прежде всего люди, их организованность, — говорит начальник лаборатории Р. И. Милова. — Сегодня все наши дефектоскописты организованы в сквозные бригады с оплатой по конечному результату. Это во многом определило темп и качество работы. В августе коллективы начали распределять свою зарплату с помощью коэффициента трудового участия.

Пионеры освоения технологий неразрушающего контроля в объединении оказались первыми и в организации труда. Уже не так давно, когда производственные цехи первого корпуса выйдут на проектную мощность. И можно не сомневаться: потоку реакторов и парогенераторов будет предоставлен надежный и быстрый контроль.

В. ЛИТЯЕВ.

Сообщает рабкоровский пост

Ритм серии

Цех сборки парогенераторов освоил серийный выпуск продукции. В этих условиях работы решающую роль играет комплектация всех операций внутрикорпусными устройствами: их нужно подать на сборочный участок в нужном количестве, в срок, указанный графиком. И бригады участка ВКУ стараются не подводить смежников, всегда учитывают предложения коллективов А. Н. Голицына и Н. В. Ковалева.

Бригада слесарей-сборщиков А. А. Полякова, например, в совершенстве освоила технологию изготов-

ления таких важнейших узлов, как сепаратор и коллектор пара, рама листов дырчатых. Здесь трудится немало настоящих мастеров своего дела. Г. Н. Волков — специалист самой высокой квалификации. Он внес немало интересных предложений, направленных на сокращение цикла изготовления продукции, улучшение условий труда и качества работы. Передовой рабочий освоил смежные профессии сверловщика, сварщика, стропальщика. Трудится на совесть. Под стать ему работает и Н. Н. Черменев.

В полтора раза снижена трудоемкость изготовления системы опор после того, как звено сварщиков В. И. Кузина вместо ручной освоила технологично полуавтоматической сварки узлов системы опор в среде защитной смеси газов. Теперь высокое качество работы гарантировано. По ударному трудится здесь И. Г. Васильев.

Сегодня сборка рамы листов дырчатых для парогенератора № 5 идет строго по графику. А по таким изделиям, как сепаратор и коллектор пара, достигнуто значительное опережение.

И. ТИХОМИРОВ,
мастер.

В деловую папку главного инженера

История эта имеет свое начало, и довольно давнее, но не имеет конца. Началось все в 1977 году, когда министр энергетического машиностроения утвердил «Комплексный график подготовки производства крупногабаритных штамповок» на прессе 15-тысячной Атоммаша. В нем, в частности, указаны сроки окончания разработки рабочих проектов и стандартизированного оборудования для механизации вспомогательных работ и выдачи технической документации заводу.

Через два года, в августе 1979, министр подписал новый график: «Технологическая подготовка по вводу в эксплуатацию участка гидравлического листоштамповочного пресса усилением 15 тысяч тонн». В этом документе речь шла уже об изготовлении оснастки и грузозахватных приспособлений. Нас интересуют два приспособления, две траверсы — для транспортировки обечаек в вертикальном и горизонтальном положениях. Изготовить, испытать и внедрить их наш завод должен был еще в 1980 году, в августе.

Однако уже в начале

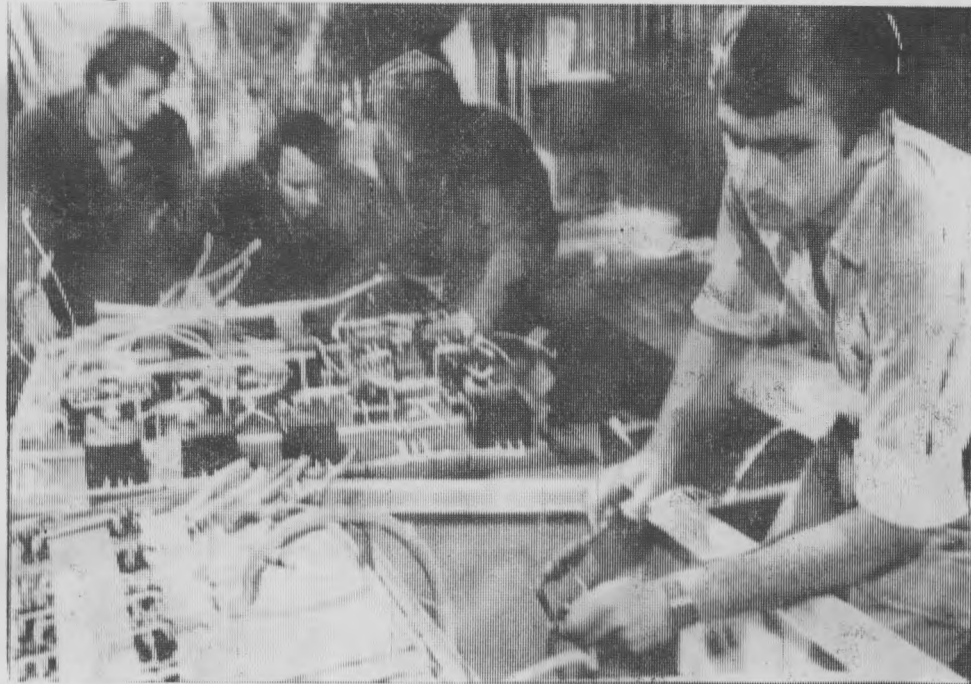
1980 года стало ясно, что Атоммаш указанные сроки срывает. Согласно приказу министра № 167 от 25 мая 1980 года два приспособления для транспортировки обечаек должны быть изготовлены уже в ноябре, внедрены и испытаны — в декабре. В этом документе, изрядно потрепанном за четыре года, возле приспособлений проставлены номера заказов — 0301101/И 1561 и 0301101/И 1562. Значит уже тогда они были запущены в работу.

Пролетели еще два года. Приспособлений как не было, так и нет. 14 апреля 1982 года вышел приказ № 373 генерального директора Атоммаша «Об оснащении пресса стандартизированным оборудованием», который утвердил новый график. Цехом-изготовителем интересующих нас приспособлений назван 151 (начальник, в то время, Л. Н. Клевцов), срок — сентябрь 1982 года. Начальнику ЦДО В. В. Колосову

было приказано взять под личный контроль выполнение заказов, перечисленных в графике.

Время шло, и 2 февраля 1983 года в объединении выходит приказ № 103 уже «О срыве сроков выполнения работ по приказу № 373 от 14.04.82». Цитирую этот документ: «...Из-за отсутствия штамповой оснастки, нестандартизованного оборудования и грузозахватных приспособлений поставлены под угрозу срыва сроки дальнейшей комплектации корпусов реактора обечайками патрубковой зоны». «За неоднократно допущенный срыв сроков изготовления штамповой оснастки, грузозахватных приспособлений и нестандартизованного оборудования начальнику ЦДО В. В. Колосову, начальнику производства корпуса № 1 В. И. Забаре объявить выговор».

В новом графике указан и новый срок — теперь уже июнь 1983 года.



Электромонтажников бригады В. Я. Трапезова из 438 цеха отличает в работе высокое профессиональное мастерство, стремление любую работу выполнить красиво и качественно.

НА СНИМКЕ: электромонтажники М. В. Стоян (на первом плане), Г. А. Шишляковский, С. К. Корольков, В. С. Ушаков.
Фото А. БУРДЮГОВА.

НЕПРЕРЫВНЫЙ РЕИД «АТОММАШЕВЦА»: КУЛЬТУРА ПРОИЗВОДСТВА

10 сентября заводская комиссия поставила цехам объединенные следующие оценки по культуре производства:

4 — цехи: нестандартизированного оборудования, подъемно-транспортного оборудования, изготовления образцов, электромонтажные;

3 — цехи: раскройно-заготовительный, корпусов парогенераторов, сепараторов пароперегревателей, объединенный 152, транспортно-технологического оборудования, ремонта технологического оборудования, мелких и разных деталей, крепежа, термозаготовительный, инструментальный, ремонт по механической;

2 — цехи: сборки парогенераторов, энергоцех первого корпуса, машин перегрузки, содержания производственных площадей, приводов СУЗ, оснастки и нестандартизированного оборудования, товаров народного потребления, служба эксплуатации.

ЦСПГ — грязь в пролете ЛМ с первой по шестую ось. Рабочие трудятся без защитных очков, курят на рабочих местах.

ЦМП — мусор возле кабин мастеров, в цехе совершенно не ведется работа по культуре производства. Представители цеха не принимают участия в обходе заводской комиссии.

Энергоцех-1 — свалка мусора на газовом участке, расположенном на 125 оси в пролете АБ.

Цех содержания производственных площадей —

ПРЕДСТАВЛЯЕМ НЕРЯХ

не убирает территории цехов.

Цех приводов СУЗ — грязно на заточном участке, неудовлетворительное складирование деталей, рабочие курят в неполюженном месте, представители цеха не участвуют в обходе заводской комиссии, на замечания не реагируют.

ЦОИНО — опять грязь на территории, на полу — лужи эмульсии от станков.

ЦТШ — завалена территория цеха.

Служба эксплуатации второго корпуса — плохой контроль за состоянием станков в цехах.

Двум цехам — термпрессовому и корпусному оборудованию — оценки не были поставлены, хотя замечаний очень много: неудовлетворительное складирование заготовок и деталей, стропы разбросаны, грязная передаточная тележка.

А где же ответы?

Пока этот цех не делал приспособления, техническая мысль не стояла на месте. Специалисты металлургии завода предложили свою, более прогрессивную технологию отбортовки зоны патрубков: нагрев обечайки с горизонтальной осью. Тем самым исключалось использование одного кантователя и одного приспособления для транспортировки обечайки в вертикальном положении. Но вторая траверса по-прежнему необходима!

Неумолимо приближался срок первой отбортовки, а траверсы все еще не было. Те, кто отвечал за ее изготовление, предлагали использовать комплект грузозахватных приспособлений для перемещения холодных обечаек, изготовленный Ижорским заводом. 22 апреля 1983 года главный металлург пишет служебную записку начальнику ЦДО В. В. Колосову и заместителю генерального директора по производству А. В. Лит-

вищенко: «Имеющиеся на заводе приспособления для транспортировки холодной обечайки для использования при отбортовке патрубков на обечайке корпуса реактора непригодны... Необходимо срочно приступить к изготовлению приспособления черт. 8417.24.00.000... согласно приказу № 103 от 2 февраля 1983 г.»

Подшел июнь — срок, указанный в этом приказе. Вместо приспособления появился на свет новый график, утвержденный А. В. Литвищенко.

Отчаявшись ждать много раз обещанного, бригады кузнецов В. Р. Цельниковского вместе со специалистами — металлургами временно приспособили для отбортовки траверсы, которая предназначалась для транспортировки холодных обечаек. И в феврале нынешнего года успешно провели отбортовку патрубков на первой обечайке, операцию — для Атоммаша престижную. Кузнецов поздравля-

ли с заслуженным успехом, хвалили и... обещали сделать, наконец, злополучную траверсу. А чтобы термпрессовый цех, кровно заинтересованный в ней, перестал надоедать, именно ему (цеху) передали изготовление столь долгожданного приспособления.

Как это указание претворить в жизнь? Термпрессовый цех, в лучшем случае, может собрать траверсу, но у него нет станков, на которых можно обработать все комплектующие детали. За этими деталями приходится ходить на поклон. Кто-то не откликнется. Кому оно нужно, чужое горю...

Но почему оно стало чужим для всех, кроме коллектива одного цеха? Почему срывается выполнение приказов и графиков? И как получилось, что в 151 цехе заводы производства на неизготовленную траверсу для транспортировки обечаек в вертикальном положении составили 43658 рублей 70 копеек (а полная себестоимость этого изделия — 14835 рублей)?!

Т. САДОШЕНКО.

Дело по душе



На этом снимке нашего фотокорреспондента А. Бурдюгова вы видите Раису Михайловну Атласову. Работает она крановщицей в четвертом корпусе. Работает прекрасно, мастерски. Она одна из тех, кто освоил управление всеми видами мостовых кранов, в том числе импортных.

Раиса Михайловна — человек активной жизненной позиции. Она кандидат в члены КПСС, участвует в оперативном отряде, возглавляет женсовет цеха.

Раиса Михайловна неоднократно становилась победителем соревнования.



С 1972 года работает в инспекции Госстраха Атоммаша Антонина Сергеевна Есенова. Такт, выдержка, терпение, умение подойти к людям — эти качества отличают каждого страхового агента, а Есенову особенно. Постоянно выполняющая плановые задания, Антонина Сергеевна активно участвует и в общественной жизни коллектива. Она постоянно избирается в состав местного профсоюза.

Сейчас А. С. Есенова обслуживает 157, 143 цехи завода и детский сад «Колокольчик». Только за восемь месяцев 1984 года она заключила по смешанному страхованию 77 договоров, от несчастного случая 22 договора, по страхованию домашнего имущества 19 договоров, средств транспорта 10, а строения — 4 договора...

Забота о человеке, чуткое отношение к его делам и проблемам всегда приводит работу А. С. Есеновой к успеху.

НА СНИМКЕ: агент участковой инспекции Государственного страхования объединения А. С. Есенова.



Цирк приехал

Медленно гаснет свет в зале, и на сцене возникает панорама вечернего Ленинграда. Так начинается представление Ленинградского цирка на сцене.

Акробатов сменяют жонглеры, эквилибристы. Восхищенными глазами следят зрители за головокружительными трюками, удивляясь ловкости и смелости артистов. Зал то и дело взрывается аплодисментами.

Появление двух клоунов детвора встречает дружным смехом. Летит в зал красный мяч, пущенный ловкой рукой незадачли-

вого на вид клоуна-толстяка. И вот уже маленькие зрители сами становятся участниками красочного циркового спектакля.

А сколько восторгов вызвало появление на сцене четвероногих артистов — медведей!

В руках иллюзиониста преобразились самые обычные предметы. Полплыл по воздуху шарик, заплескала тросточка. А из «волшебного» ящичка вышла живая и невредимая артистка, которую только что, на глазах у всех, проткнули шпагами.

Фото В. ЩЕЛКАНОВА

роге он рассказал, что работает инженером, приехал в командировку. Они прошлись по пустующим улицам вечернего города. Ресторан. Рюмка коньяка в ознаменование приятного знакомства, а потом еще одна...

Отец Леночки, Владимир Степанович, пришел на прием к врачу с жалобами на безболезненную «язвочку», просто за консультацией, так как считал, что «язвочка» пустяки, просто результат простуды в командировке. Но врач почему-то стал интересоваться обстановкой в семье, не было ли слу-

чайных связей. Для выяснения истины была приглашена жена Владимира Степановича Валентина Ивановна. Она с возмущением встретила вызов в диспансер, но когда врач объяснил, что у мужа первичный сифилис, женщина расплакалась.

Расплата за мимолетное увлечение была тяжелой. Супруги госпитализированы для лечения, маленькой Леночке также пришлось провести профилактический курс лечения. Через некоторое время их физическое здоровье было восстановлено.

А как можно измерить

Наш заочный кружок: «Умелые руки»

Получение новой квартиры для семьи — большое событие. Вместе с радостью приходят и новые заботы, которые иногда ставят в тупик новоселов. Вселяясь в квартиру, построенную из железобетона, многие новоселы оказываются перед проблемой: как забить гвозди, как повесить полки на кухне и со множеством других забот. Мы постараемся дать вам советы: что и как сделать в новой квартире.

1. Новоселы, вселяясь в новую квартиру, стремятся сразу же максимально улучшить отделку, а именно: положить кафель на кухне, в ванной. Этого делать не следует ранее чем через год после вселения, т. к. дом дает усадку, и ваша работа может оказаться напрасной.

2. Если вам необходимо сверлить отверстия, то лучше всего делать это сверлом с алмазной насечкой. Отверстия получаются ровными и аккуратными.

3. Забивая в отверстия, просверленные в стене, деревянные пробки, старайтесь взять дерево сухое и желательнее твердых пород. Для того, что бы пробка лучше держалась в отверстии, необходимо смазать ее перед забивкой клеем ПВА или эпоксидной смолой.

4. Чтобы шуруп легче было закручивать, необходимо в пробке засверлить отверстие меньшего диаметра. Если нет сверла, можно сделать отверстие гвоздем.

5. Для того, чтобы ковер висел ровнее, на стену крепится планка, а уже на планку — ковер.

6. Если вам необходимо загерметизировать оконные рамы, можно пользоваться порошком, наклеивая клеем ПВА полоски между рамами, а потом зажимая поролон винтами, скрепляющими оконные рамы. Для этих же целей можно использовать губчатую резину, герметик, латекс и другие аналогичные материалы.

моральный ущерб? Очевидно, тяжелый след от совершенного навсегда останется в сознании этих людей.

Есть несчастья, которые настигают человека без всякой причины, заболевания, которые невозможно ни предвидеть, ни предупредить. Но венерические заболевания — удел тех, кто легко смотрит на интимную близость, кто доверяет мимолетному влечению, а не проверенному чувству.

Избегайте алкогольного опьянения — главной предпосылки случайных контактов!

Обращайтесь в пункт личной профилактики при кожно-венерологическом диспансере по адресу: ул. Пионерская, 101 в течение первых двух часов. Вам будет оказана квалифицированная медицинская помощь без регистрации паспортовых данных.

Т. КУЛИКОВСКИХ,

врач-венеролог
медсанчасти.

7. Иногда под линолеумом новоселы обнаруживают различные предметы — болты, гайки, камешки, забытые строителями. Их можно удалить, аккуратно разрезав линолеум. После этого линолеум можно запаять горячим паяльником.

8. Часто после установки сантехнической арматуры краны начинают подтекать. Необходимо перекрыть воду краном, который находится в квартире, снять головку с текущего и удалить окалину с прижимной головкой.

9. Если у вас в квартире потекла труба, то до прихода сантехника течь можно устранить резиновым бинтом, которые есть в продаже в аптеках.

10. Если вы решили поменять обои, то старые лучше всего удалить. Они будут легче сниматься, если вы предварительно смочите их водой.

11. Если стены ванной комнаты побелены, то перед наклейкой обоев побелку необходимо смыть, так как обои на побелке держаться не будут.

12. Современный книжный шкаф можно легко собрать из книжных полок, продающихся в магазинах хозяйств. Можно собрать шкаф любой конфигурации, исходя из требований квартиры.

13. Перезаякая на новую квартиру, не стремитесь выбросить старые шкафы, тумбочки и т. д. Из них в новой квартире можно сделать много полезных вещей.

НОВЫЙ МЕТОД

В течение пяти лет здравоохранение СССР должно полностью перейти на новый — диспансерный метод обслуживания.

Профилактика заболеваний в диспансерах включает массовые и индивидуальные обследования. Врачи не только знакомятся с условиями труда, отдыха и быта пациентов, но принимают все меры к улучшению их. Работа диспансеров строится на основе изучения социальных причин заболеваний и имеет следующие направления: определение групп населения с наибольшим риском возникновения заболеваний и наблюдение за ними; оказание лечебно-профилактической помощи, организация реабилитационных мероприятий.

Редактор
В. ЧЕРКАСОВ.

Уголок здоровья

„След на годы“

Несчастье на семью обрушилось неожиданно. Маленькая Леночка готовилась к занятиям в школе. Однако родители сказали, что нужно лечь в больницу, ничего не объяснив. Почему папа ходит хмурый, а мама все время плачет на кухне? Откуда восьмилетней Леночке знать о трагедии, которая случилась с ее родителями...

Ее папа, Владимир Степанович, геолог, часто бывает в командировках. Мама, Валентина Ивановна, работница ателье.

В один из весенних дней в ателье зашел человек с просьбой выполнить срочный заказ. Валентина Ивановна не смогла отказать и в нерабочее время выполнила этот заказ. Благодарный заказчик вышел вместе с ней. По до-

НАШ АДРЕС:

347340. г. ВОЛГОДОНСК
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ, пр. СТРОИТЕЛЕЙ,
дом № 3, кв. №№ 7, 8.
Газета выходит во вторник, четверг, субботу.

● ТЕЛЕФОНЫ:

редактора — 40-60; 5-52-43, ответственного секретаря — 40-60; отдела партийной жизни и отдела писем — 85-99; 84-74; 5-54-75, промышленного отдела — 41-60; 84-39.

Материалы предоставлены

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

www.aemtech.ru



АТОММАШ

Финансовая поддержка

Кривошлыков Николай Иванович

Разработка и техническое исполнение

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