

Атом Машиневец

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

Газета издается с 5 августа 1977 г. № 86 (1064) Вторник, 24 июля 1984 года.

Выходит три раза в неделю * Цена 2 коп

Сегодня
в номере

* ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОБЗОР ЗА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ

(1 стр.)

* ГЛАВНОЕ — БЕЗОПАСНОСТЬ

(2 стр.)

* ЦЕЛЬ — ПРЕОДОЛЕТЬ ОТСТАВАННИЕ

(3 стр.)

* С ЧЕРНОГО ХОДА

(4 стр.)

Заказам пусковых АЭС — «зеленую улицу»! Кто держит слово?

В предыдущем номере нашей газеты был опубликован график поставок оборудования на атомные станции. По графику 20 июля — срок поставок компенсатора давления и деталей главного уплотнения на блок № 2 Южно-Украинской АЭС, приспособлений и инструментов для обслуживания корпуса реактора, захватов пенала герметичного, механической части СОДС на блок № 1 Балаковской АЭС.

В этот день мы побывали в цехах корпусного оборудования и приводов СУЗ и заинтересовались ходом работ над заказами.

Цех корпусного оборудования. Как сообщил начальник цеха С. П. Путилин, приспособление и инструмент для обслуживания корпуса реактора готовы. Участок гидросистем отгружает его. Компенсатор давления — на термообработке. Со дня на день начнутся его гидроиспытания.

Цех приводов СУЗ.

По следам наших выступлений

«...И ПО ВИНЕ РАЗРАБОТЧИКОВ»

Так назывался материал, опубликованный в «Атоммашевце» 9 июня. В нем речь шла о том, почему срывается график изготовления испарителей РБМК для Смоленской АЭС. Автор отметил, что цех сепараторов-пароперегревателей, изготовитель РБМК, подводит смежник по кооперации — цех мелких и разных деталей.

Редакция получила ответ начальника производства второго корпуса А. В. Ефимова.

Для комплектации трех испарителей РБМК за цехом мелких и разных деталей осталось три позиции. Фланец — «закрыт» на три изделия. Из-за

захвата пенала герметичного и детали главного уплотнения 20 июля упаковывались и готовились к отгрузке. По словам начальника цеха П. Н. Хильченко, механическая часть СОДС будет готова лишь в конце месяца. Откуда в графике взялся срок готовности этого заказа — 20 июля, ему неизвестно. (?)

В этом месяце Атоммаш должен отгрузить также для Запорожской АЭС аварийный, транспортный и основной шлюзы. Как сообщил редакции начальник цеха транспортно-технологического оборудования Р. А. Махмудов, на транспортном и основном шлюзах работы идут по графику. На аварийный шлюз срываются поставки деталей цехом мелких и разных деталей. Последние комплектующие смежники должны были отдать 20 июля, но во второй половине дня из цеха мелких и разных деталей ничего не поступило.

ошибки планирующих организаций потребовалось дополнительно изготовить три фланца, которые будут отданы в цех сепараторов-пароперегревателей 20 июля.

Труба слива конденсата цехом мелких и разных деталей изготовлена, но в цех сборки не отправлена, так как оформляется карта-разрешения на брак заготовки, поставляемой из Таганрога. Детали будут отправлены на сборку 23 июля.

Штуцер изготовлен на два изделия. На третий РБМК штуцер будет готов 23 июля, так как поковки на него получены лишь 19 июля.

ОБЪЯВЛЕНИЕ

27 июля т. г. в конференц-зале АБК-2 состоится профсоюзная конференция объединения.

Повестка дня:

выполнение коллективного договора за первое полугодие 1984 года.

Начало конференции в 16 часов 30 минут.

Профком.

ИНЖЕНЕР-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ

Методика по определению склонности перлитных сталей, из которых изготавливаются корпусные детали оборудования АЭС, к образованию трещин позволяет уже на стадии входного контроля прогнозировать поведение металла при термообработке. Предложил ее молодой инженер-исследователь Г. В. Амелин из лаборатории сварки волгодонского отделения ЦНИИТМаш.

Сегодня Геннадий Викторович работает над проблемами оценки эксплуатационной надежностиержавеющих сталей для реактора на быстрых нейтронах.

НА СНИМКЕ: Г. В. Амелин.

Фото А. Бурдюгова.



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ОБЗОР

ВПЕРЕДИ СЛОЖНЫЕ ЗАДАЧИ

(Экономический обзор за первое полугодие).

План января — июня по объему реализации продукции, росту производительности труда и выпуску большинства изделий номенклатурного плана выполнен.

Сверх плана изготовлено и поставлено на предприятя страны 351,6 тонны оборудования бетонных шахт для энергоблока с реакторами, 546,5 тонны оборудования биологической защиты, 150,2 тонны транспортно-технологического оборудования, 167,6 тонны шлюзов с закладными деталями, 526 тонн нестандартизированного оборудования, 11 тонн горячих штамповок.

Всего реализовано и оверплановой продукции на общую сумму 297 тысяч рублей, или 0,7 процента к плану.

В целом выполнение планового задания по производству нормативно-чистой продукции составило 100,6, по выпуску продукции высшей категории качества — 135,2 процента.

План по объему производства товаров народного потребления (в розничных ценах) выполнен на 100,5 процента. По сравнению с первым полугодием прошлого года их производство возросло в 2,5 раза.

Общий объем нормативно-чистой продукции увеличился по сравнению с январем — июлем прошлого года на 70,5 процента.

Особенно высокие темпы роста достигнуты по

производству основного вида продукции — оборудования для АЭС, объем выпуска которого возрос в 3,9 раза.

По другим видам продукции темпы роста составили: специальное технологическое оборудование — 140 процентов; штамповки горячие — 153,8 процента; электроды сварочные — 105,1 процента; металлоконструкции сварные — 135,9 процента.

Несколько улучшилось выполнение договорных обязательств по поставкам. Однако план по этому показателю выполнен не полностью, на 99 процентов. Недопоставлено заказчикам оборудования на 443 тысячи рублей, в том числе: оборудования АЭС на 216,1 тысячи рублей для Балаковской АЭС: три испарителя И-1000 на сумму 125 тысяч рублей — Союзглавкомплекту, детали главного уплотнения реактора на 95,3 тысячи рублей — Южно-Украинской АЭС. Недопоставка продукции объединением — это следствие неудовлетворительной подготовки производства в части обеспечения цехов технической документацией и материалами, а также слабого контроля со стороны соответствующих служб за выполнением этого важного показателя.

Производительность труда в объединении за первое полугодие 1984 года по сравнению с соответствующим периодом прошлого года увеличилась на 51,9 процента, и за счет этого фактора в январе — июне прирост про-

изводства составил 86 процентов. Фактический темп роста по производительности труда превысил плановый на 3,6 процента. План по производительности труда в I полугодии текущего года выполнен на 102,4 процента.

В I полугодии 1984 года выполнен и такой основной оценочный показатель, как себестоимость продукции. Фактические затраты на рубль товарной продукции по сравнению с плановыми снизились.

Объединение, являясь планомерно-убыточным предприятием, за период с начала года получило убытков на 298 тысяч рублей меньше запланированной суммы. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года снизились непроизводительные расходы.

Результаты производственно-хозяйственной деятельности объединения в I полугодии, в общем, неплохие. В этом огромную роль сыграло выполнение важных оргтехмероприятий, в частности, реализуются мероприятия по улучшению использования трудовых ресурсов. Последовательно повышается охват рабочих сдельной системой оплаты труда. За последние полгода в основном производстве он увеличился на 3,5 процента, а во вспомогательном — почти на 2 процента. Одновременно совершенствуется нормирование труда. Значительно улучшена структура численности работников объединения. В I полугодии т. г. удельный вес

ИТР и служащих в общей численности промышленно-производственного персонала снизился по сравнению с соответствующим периодом прошлого года почти на 2 процента. Удельный вес основных рабочих увеличился на 2,3 процента.

Для успешного завершения 1984 года за оставшиеся шесть месяцев необходимо изготовить: нормативно-чистой продукции на сумму 21160 тыс. руб. в том числе на 360 тыс. руб. — продукции высшей категории качества; товарной продукции на 56500 тыс. руб. и реализовать товарной продукции на сумму 55500 тыс. руб. Задачи на второе полугодие текущего года более объемные, чем на первое, но выполнимые.

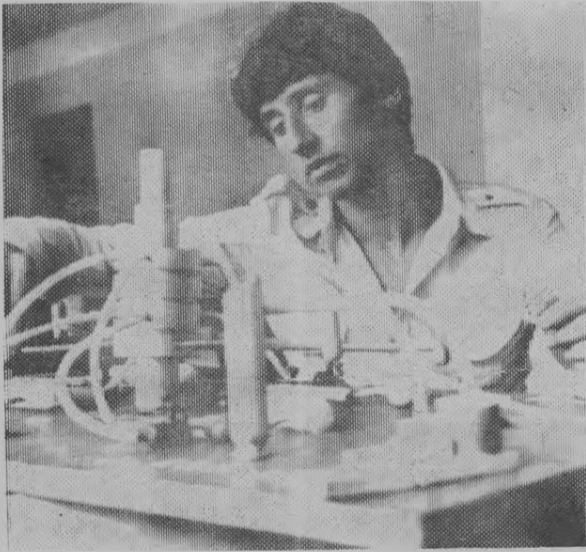
Несколько труднее обстоит дело с выполнением плана по номенклатуре, в частности, по производству АЭС, имеющего длительный цикл изготовления.

До конца года необходимо изготовить, с учетом задолженности по первому полугодью, пять гидросистем СЛОЗ, два компенсатора давления, два корпуса реактора, два комплекта верхних блоков и внутрикорпусных устройств и другое оборудование.

Поэтому важно приложить все усилия, полностью использовать имеющиеся резервы. Обзор подготовлен сотрудниками лабораторий экономики и организации производства.

ФОТОРЕПОРТАЖ

АТОММАШУ — ПОПОЛНЕНИЕ



Стол, накрытый красной скатертью, цветы, внимательные глаза членов комиссии... И толпа у двери, немой вопросом встречающая выходящих: ну как?

Все понятно с первого взгляда: в ПТУ-80 — выпускные экзамены.

Сегодня — защита дипломов. Мастер группы

№ 1 И. К. Боброва и преподаватель Л. Ф. Алексеева могут быть довольны: их ученики, будущие сварщики, подготовились к защите отлично.

Вот у доски Лена Абидарова, отличница, заместитель секретаря комитета ВЛКСМ училища. Тема диплома — «Технология сварки закладной

плиты аварийного». Отвечает четко, уверенно. Члены авторитетной комиссии — а в нее входят преподаватели и мастера училища, представители завода — довольны. На все вопросы Лена отвечает быстро и правильно. Вижу, как В. И. Трофимов, председатель атоммашевского совета наставников, известный сварщик, выводит на своем листке «отлично».

Л. Абидаровой было у кого учиться. И здесь, в училище, и на заводе. Практику она проходила в бригаде, которую хорошо знают на Атоммаше — С. К. Хомутова из 157 цеха.

Следом за Леной так же хорошо отвечает Александр Крошнев. У него тоже именитые учителя — бригада В. М. Алексева из цеха корпусов парогенераторов.

Дипломы с отличием получили и выпускники первой группы Николай Усков и Андрей Боловленков. Им присвоен и повышенный — четвертый — разряд.

А всего в этом году дипломы училища полу-

чают 340 человек. Специальности у них самые разные — электрогазосварщики, токари, фрезеровщики, слесари по сборке оборудования АЭС.

115 учащихся защитили дипломы досрочно — в мае их призвали на службу в армию. А все остальные будут работать в цехах Атоммаша.

Большинство ребят придет к станку с неплохим багажом теоретических знаний и практических навыков. В группе газосварщиков мастера А. Р. Гаджимогомедова, например, лишь двум ученикам присвоен третий разряд, остальным — четвертый. Хорошее пополнение даст заводу и группа мастера А. М. Пиманкиной.

Ну, а те, кто еще не очень уверенно чувствует себя в цехе, имеют возможность поучиться рабочим премудростям прямо на месте, под руководством опытных наставников.

Итак, закончен учебный год, покидают родное училище выпускники. И у преподавателей начинаю-

тся новые заботы — новый набор.

В этом году училище примет 240 человек, окончивших восемь классов и 150 — выпускников средних школ. Появятся в перечне специальностей и новые. Например, те, кто будет обучаться по специальности слесаря-монтажника по оборудованию АЭС, параллельно получат квалификацию электросварщика ручной сварки. И смогут работать как на производстве оборудования АЭС, так и на монтаже его непосредственно на станции.

Тем, кто еще не выбрал свою дорогу в жизни, кто стоит на распутье, училище предлагает самые разные специальности.

Атоммаш ждет вас!

Г. КОЛЕНКИНА.

НА СНИМКАХ: (вверху) Анатолий Исаев — автор модели реактора; (внизу слева) отличники Николай Усков и Андрей Боловленков; (внизу справа) работа экзаменационная комиссия.

Фото А. Бурдюгова.



ГЛАВНОЕ — БЕЗОПАСНОСТЬ

В профсоюзном клубе АБК-2 состоялось собрание партийно-хозяйственного актива, на повестку дня которого были вынесены вопросы повышения эксплуатационной надежности зданий и сооружений города. Вед собрание секретарь парткома объединения В. А. Егоров.

Выполняя решения постановления Политбюро ЦК КПСС по г. Волгоноску, в городе и на заводе ведутся работы по повышению эксплуатационной надежности зданий и сооружений.

В новом городе в восьми его микрорайонах на 120 объектах жилья и соцкультбыта первый этап работ близок к завершению. В большинстве домов переложены сантехнические выпуски, вокруг сделаны отмостки, благоустройство и т. д.

Но это только первый этап.

Сейчас перед проектировщиками, строителями, нашей службой капитального строительства поставлена очень сложная задача — приступить к переустройству инженерных сетей нового города. Как сообщил активу заместитель главного инженера Волгононского отделения «Гипрогор» А. К. Коноваленко, к работе привлечены десять проектных институтов. Сети будут перекладываться в восьми микрорайонах, кроме трех,

в том числе в квартале А, В-2, где грунты не подвержены просадкам.

Объем работ очень большой. Он составляет в денежном выражении 80—85 миллионов рублей. Естественно, быстро освоить эти средства в густонаселенном жилом массиве невозможно. Первоначально срок окончания работ во всех восьми микрорайонах, по общему началу работ, установлен на июль 1995 года.

Работы по переустройству инженерных сетей будут вестись в три этапа.

Первый этап работ рассчитан на 23 месяца, начиная с июля текущего года. Принято решение начать перекладку сетей с микрорайонов В-7 и В-6. Здесь находится одна из основных магистралей — № 34, здесь же не закончено благоустройство...

Второй этап работ рассчитан на всю 12-пятилетку. Работы будут вестись в микрорайонах В-4, В-1, В-3, В-6.

Третий этап — по про-

кам до 1995 года — включает в себя переустройство сетей в микрорайонах В-5 и кв. Т.

Что представляет собой переустройство сетей?

Это означает, что по периметру микрорайонов будут вырыты траншеи сечением 2,5 м x 2,5 м или 2 м x 1,8, а глубиной до 6—8 метров. Эти траншеи будут замощены бетоном со всех сторон и в них будут перенесены все инженерные сети: канализация, водопровод, электроснабжения, теплопровода, газопровода и т. д. Эти, так называемые проходные тоннели, исключают замачивание грунта.

Работы, повторяем, длительные по срокам, но необходимые, поскольку уменьшат уровень грунтовых вод, обеспечат нормальную жизнь города и деятельность промышленных предприятий в ближайшем будущем. Другими способами, кроме переустройства коммуникационных артерий, нельзя.

В связи с этим перед всеми нами возникает масса проблем.

Первая и главная — обеспечить безопасность людей.

С этой целью принято решение отрывать тран-

шеи длиной не более 100—150 метров. Места разрытия будут огорожены, освещены в ночное время, около них будет выставлен патруль, грунт планируется выводить сразу. Однако эти организационно-технические мероприятия могут обеспечить 100-процентную безопасность людей лишь в том случае, если в наших микрорайонах будет проведена широкая разъяснительная работа по поведению жителей и особенно детей в условиях ведения работ по повышению эксплуатационной надежности.

Важная роль в этом деле отводится советам микрорайонов. Необходимо уже сейчас на сходах граждан рассказать людям о планах перекладки сетей, агитаторы должны побывать в каждой семье, детских садах, школах, привлечь к разъяснительной работе воспитателей, учителей, пенсионеров. Необходимо широко использовать средства массовой информации и наглядной агитации. Только в этом случае мы сможем обеспечить безопасность людей.

Вторая проблема — нормальное жизнеобеспечение.

Всем ясно, что в связи с перекладкой инженерных сетей придется пользоваться временными схемами электрообеспечения, теплоснабжения и т. д. Этот вопрос сейчас прорабатывается проектировщиками, строителями. Учитываются всякие непредвиденные обстоятельства, и предварительные расчеты показывают, что вынужденные неудобства будут сведены до минимума.

Существует и транспортная проблема. Так, в микрорайоне В-7, например, придется сократить длину маршрута троллейбуса. Но по времени не более чем на полгода.

Многие на активе задавали такой вопрос: не сократится ли темп строительства жилья и объектов соцкультбыта? Ответ на вопрос однозначный — нет. Жилье, детские сады, школы и другие объекты будут строиться согласно утвержденным ранее планам. Так, например, в 12-пятилетку планируется ввести около миллиона квадратных метров жилья.

А закончится строительство города по предварительным прогнозам около 2050 года.

Официальный

отдел

На контроле
выполнение
колдоговора

На очередном заседании президиума профкома рассмотрен вопрос о выполнении коллективного договора за первое полугодие 1984 года.

Отмечено, что в основном коллективный договор выполняется. Из 213 мероприятий, выполнение которых предусмотрено в первом полугодии, не выполнено два, 16 — под угрозой срыва.

До сих пор не предоставлено помещение для обучения рабочих непосредственно на производстве корпусами №№ 1, 2, 6.

По-прежнему неудовлетворительно обеспечиваются заказами ГПТУ-80. Не организован участок по ремонту и испытанию шлифмашинок. Не организован участок по восстановлению огнестойкой пропитки.

Неудовлетворительно проводятся работы по оборудованию складских помещений во вставках АВ. ДЕ стеллажами и поддонами.

Только в последнее время приступили к работам в АБК-5 по устройству кабинетов медсанчасти.

Не ведутся работы по устройству временного пляжа в новом городе.

Начальники соответствующих служб строго предупреждены за невыполнение условий колдоговора.

За неудовлетворительный контроль за выполнением колдоговора вынесения получили также председатели цеховых комитетов.

● По следам

наших выступлений

ОТКАЗА

НЕ БЫЛО

На критическое замечание в статье «После смелых... на футбольное поле» по адресу медсанчасти редакция получила следующий ответ.

Обсудив материал, опубликованный в «Атоммашевце» от 19 июня 1984 года, коллектив медсанчасти сообщает, что по штатным нормативам для обслуживания физкультурных и спортивных мероприятий врачей должностей не предусмотрено. Но всегда до сих пор по просьбе коллектива физкультуры медработники выделялись. В частности, по обслуживанию футбольных матчей отказа не было.

Было разъяснение о том, что медицинское обслуживание соревнующихся должно осуществляться медработниками в свободное от работы время за соответствующую оплату из средств, предусмотренных для этих целей в объединении. Однако никто из коллектива физкультуры после разъяснения в медсанчасти не обращался.

По заявке профкома Атоммаша на первенство объединения по футболу будет выделен медработник только после решения вопроса оплаты за счет объединения.

Построим в срок — освоим досрочно!

Цель — преодолеть отставание

Раскройно-заготовительный цех четвертого корпуса. С каждым днем его территория все меньше похожа на монтажную зону. Пролеты все больше приобретают заводской вид. К трем гильотинным ножницам — первым по волеам постоянных площадей цеха — прибавились радиально-вертикальный и кромкострогальные станки. Сданы в эксплуатацию и опробованы швеллер для передачи листов со склада металла, маркировочная машина. Пусконаладочные работы ведутся на торцевателе, еще одной маркировочной машине.

Параллельно первой широкопортальной линии для газоплазменной резки смонтирована вторая — тоже широкопортальная, для кислородной резки металла. Со дня на день на эту линию перейдет работать комсомольско-молодежная бригада резчиков Александра Безуглого.

Пока этот коллектив трудится на временных площадях. Работа организована в три смены — нужно спешить: цех поставляет заготовки для оборудования биоаппаратуры, которое наш завод делает на экспорт — на Кубу.

Хотя сейчас, летом, мно

гие рабочие в отпуске, дела в бригаде идут неплохо. Есть у бригадира А. Безуглого хорошая опора, такие ребята, как газорезники В. Сидоров и Ю. Кузнецов, слесарь А. Голиков. Помогают и молодые операторы, недавно закончившие ПТУ-80. Их в бригаде пять человек. По словам бригадира, ребята стараются. Молодые рабочие уже знакомы с оборудованием, и с членами бригады — они проходили здесь практику. И вот пришли в коллектив полноправными членами.

Как известно, запуск в производство оборудования биоаппаратуры для «Хурагуа» задержался. В июле РЗЦ-4 планирует преодолеть отставание и даже вырваться вперед: выполнить программу второго и третьего кварталов. Экспортному заказу открыта в цехе «зеленая улица». Наряд-заказы бригадам выписываются на бланках с красной полосой — значит срочно.

Помимо «Хурагуа», в цехе режут заготовки на третью, четвертую и пятую машины перегрузки. Запущен в работу металл на теплообменную аппаратуру, которую 432 цех будет делать в 1985 году.

В цехе узлов биоаппаратуры сборочно-сварочная бригада В. Я. Алексеева начала собирать люки для атомной станции «Хурагуа». Всего коллективу нужно сделать четыре люка. По сложности они ничуть не отличаются от тех, что бригада делала

раньше. Разве что требования к экспортному заказу повыше. Ответственно трудятся звеньевой С. Н. Сасенко, Н. А. Колитвинцев.

Т. САДОШЕНКО.

НА СНИМКЕ: одна из немногих женщин-мастеров на нашем заводе.

Ирина Коробова. Не первый год работает она в раскройно-заготовительном цехе четвертого корпуса. И отличает ее не только знание дела, но и удивительная женственность, что совсем не мешает работе.

Фото А. БУРДИОГОВА.



В ОРБИТЕ «РАБОЧЕЙ ЭСТАФЕТЫ»

ЗА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СЧЕТ

Основной поставщик заготовок корпусных деталей оборудования АЭС у нашего завода — Краматорский завод «Энергомашспецсталь». С целью ускорения темпов изготовления изделий для атомных электростанций с нашими смежниками был заключен договор на социалистическое соревнование по принципу «Рабочей эстафеты».

О том, как он выполняется, рассказывает секретарь партийной организации отдела внешней кооперации Н. И. Рыжова.

Сегодня приходится констатировать, что свой собственный почин «Заготовкам для АЭС — гарантии качества» краматорцы выполняют далеко не всегда. После механической обработки трех плит для оборудования шахт ревизий (1160.56.20.101) общей стоимостью 53454 рубля выявились поры, раковины, трещины. Ультразвуковой конт

роль обечайки зоны патрубков (1152.02.70.381, номер поковки 6455) выявил недопустимые дефекты. А ведь ее стоимость не много ни мало 203459 рублей. Пять заготовок фланцев корпусов коллекторов теплоносителя (2010.01.02.011) стоимостью 41010 рублей поступили с отклонениями габаритных размеров от требований чертежа.

К чести наших партнеров, они подписали двухсторонний протокол по вопросу дальнейшего изготов-

ления забракованных заготовок. Этот документ предусматривает их ремонт силами нашего объединения за счет смежников. Затраты по этим работам должны быть учтены калькуляцией.

Элементарная логика говорит о том, что калькуляцию затрат должен составлять цех-изготовитель: именно он в первую очередь заинтересован в снижении себестоимости своей продукции. На деле все обстоит иначе. Ви

дим, руководство 131 и 134 цехов решило отлучиться и списать дополнительные затраты на производство. Что это? Недо разумение или щедрость за государственный счет?

«Атоммашевец» рассказал о том, что в перспективе смежники будут по-прежнему ставить нам в год 12 тысяч тонн заготовок. Однако сегодня они задолжали нашему объединению 3116 тонн. Сроки выполнения поставок постоянно переносятся на более поздние. Хотелось, чтобы краматорцы пересмотрели свое отношение к «Рабочей эстафете».

По следам наших выступлений

«Приступать без промедления»

Так называлась корреспонденция, опубликованная в «Атоммашевце» 15 мая. В ней отмечались недостатки подготовки производства экспортного комплекта биологической защиты, в том числе отсутствие металлопроката, приведшие к срывам сроков запуска заказа в работу.

Редакция отвечает и. о. начальника управления материально-технического снабжения Н. Н. Толмачев.

Прежде чем заказывать металл, необходимо иметь сводно-специфицированную норму расхода материалов. Разработка этих документов была задержана отделом главного

технолога. Управление оперативно отреагировало на острую производственную ситуацию. Металл был подобран в полном объеме.

«Обязательность обязательств»

Материал под таким названием был опубликован в нашей газете 14 июня 1984 года. Автор, бригадир сварщиков 157 цеха А. Романов, рассказывал о том, что мешает бригаде работать нормально.

Редакция получила ответ начальника службы эксплуатации первого корпуса В. Н. Войтенко.

Установка ЭПС установочного опробования не подана на плазменном поле 82-11 по временной планировке. В эксплуатацию не сдана из-за отсутствия стейнда крепления карт и подъемника, акт комплек

слого опробования не подписан.

Установка числится в монтаже за отделом монтажных и пусконаладочных работ.

Откликнулись

на призыв

Нет в объединении цеха, к которому не подошли бы железнодорожные пути. По ним в подразделения доставляются заготовки, по ним происходит отгрузка готовой продукции — только когда вагоны или платформы выйдут за территорию объединения, можно рапортовать о выполнении плана по реализации продукции.

Стальные магистрали насчитывают десятки километров. И несмотря на то, что они стальные, — железнодорожные пути нуждаются и в уходе, и в ремонте. Только летом нынешнего года предстоит отремонтировать более шести тысяч метров. Администрация, партийная и профсоюзная организации цеха № 21 обратились к коммунистам, всему коллективу железнодорожного цеха, а также ко всем

труженикам объединения с призывом помочь путевцам.

Первыми откликнулись на этот призыв рабочие-коммунисты цеха во главе с партгрупоргом В. А. Воробьевым. В ремонтных работах приняло участие свыше 40 человек. В том числе машинисты тепловозов члены КПСС Н. П. Чуятов, Е. М. Глыжин, В. Д. Загумный и многие другие.

Подряд берут студенты

Этим летом в объединении на возведении самого крупного в Европе стана будут трудиться бойцы четырех студенческих отрядов зонального отряда «Ижорский».

— Наши рабочие уже ждут студентов, — сказал Николай Воронов, секретарь комитета комсомола треста № 35 Главзастроя. — Юношам и девушкам из

различных вузов Ленинграда предстоит работать наравне с нашими передовыми бригадами плотников, бетонщиков, каменщиков, которые по примеру балтийцев взяли повышенные обязательства о досрочной сдаче пусковых объектов строительства и реконструкции предприятия. По плану же ребятам предстоит выполнить объем работ более чем на 300 тысяч рублей. Помимо тротуаров и асфальтированной дороги около термпрессового цеха бойцы отрядов «Персей», «Юбилейный», «Радикал», «Пламя» займутся устройством фундаментов эстакады, выполнят земляные и бетонные работы в раскисшемся чуть ли не на километр строящемся корпусе стана «пятидесятника». Ведь именно отсюда ижорцы в следующем году получат первый прокат.

(Газета «Ижорец», г. Колпино).

■ ПЛЮС ДВА

ПРОЦЕНТА,

МИНУС

ПОЛПРОЦЕНТА

И ЧУТЬ-

ЧУТЬ

БОЛЬШЕ

В социалистических обязательствах ремонтно-механического цеха на 1984 год записано: «повысить производительность труда сверх плана на 3 процента и снизить себестоимость продукции на 6,5 процента...» Да, не на два процента, а именно на три. Такое решение принято на цеховом собрании. Разумеется, эта цифра не взялась с «полотка». В цехе есть резервы, за счет которых коллектив надеется перевыполнить план по повышению производительности труда.

Таких резервов немало. Главный, пожалуй, улучшение организации труда и технологии ремонта. Внедрение типовых проектов организации труда на рабочих местах ремонтников позволило, к примеру, снизить трудоемкость на 200 нормо-часов. Рост производительности труда составил при этом 0,03 процента.

Еще больший рост даст внедрение бригадных форм организации труда на механическом участке. Пока что станочники, а их около пятидесяти человек, работают индивидуально. Но в третьем квартале должны уже быть бригады.

Более четким стало в РМЦ и нормирование. Если раньше применялись так называемые опытные нормы, то теперь технически обоснованные.

В ремонтно-механическом цехе постарались учесть буквально все, что влияет на повышение производительности труда. Например, квалификация ремонтников. За полугодие шесть рабочих повысили свои разряды.

Думают производственники и над тем, как улучшить снабжение запасными материалами, оснащенность инструментом. Недавно ремонтно-механический получил новый электронный уровень для выставки станин крупногабаритных станков. Применение электронного уровня повысит точность операции, позволит уменьшить трудоемкость и время ремонта.

И еще один резерв — использование транспорта. Пока еще бывают случаи, когда из-за отсутствия машины затягиваются сроки ремонта станков. А это влияет на организацию производства не только ремонтно-механического цеха, но и цехов основного производства.

Снижение трудоемкости планируется в РМЦ на квартал и на каждый месяц, по участкам и бригадам. План этот заранее доводится до сведения коллективов. И участки, и бригады могут, опять-таки заранее рассчитать свои силы и возможности.

Т. МАКАРОВА.

Недалеко и до беды

В эти дни особенно повысилась температура окружающей среды, а значит и резко возросла пожарная опасность для различного рода объектов. Приказом № 247 от 7 мая 1984 года «Об усилении мер пожарной безопасности на объектах объединения» определен комплекс мероприятий, направленных на снижение пожарной опасности. Работники пожарной охраны совместно с руководителями подразделений заблаговременно составили план работы по устранению недочетов, провели внеочередные инструктажи, разъяснительные беседы.

Но, видимо, не все поняли серьезность этого вопроса, так как грубые нарушения правил имеют место. На базе оборудования (руководитель С. И. Ревенко) в течение трех месяцев не могут отреагировать пожарную сигнализацию в складских помещениях, имеющих сетчатое ограждение. С рампы до настоящего времени не убраны оборудование, сгораемая ящико-гара. Между теплыми складами, 1-й и 5-й рампами загромождены противопожарные разрывы.

В производственном корпусе № 4 в цехе нестандартизированного оборудования (руководитель В. Н. Сысоев) систематически допускаются стоянка и ремонт автотранспорта. Между тем все знают, что для этих целей отведено место в автотранспортном цехе, где кстати пожарные щиты не укомплектованы, и огневые работы производятся без согласования с пожарной охраной.

Руководители энергоцеха корпуса № 4 и энергослужбы СМУ-9 УС «За водстрой» не придают значения тому, что вентиляционные камеры во вставке 7—8 захлаплены мусором, выходы на кровлю не освещены, своевременно не проводятся профилактические осмотры электрооборудования.

Так, например, проведенные рейды выявили самовольное вскрытие и подключение электрических проводов, кабелей не соответствующих марок к распределительным шкафам. Непроектные и несогласованные административно-бытовые помещения в цехах подключаются неизвестными лицами. Обнаружено 18 таких нарушений. Ясно, что такое халатное отношение к приказам, предписаниям, намеченным планам может привести к печальным последствиям.

А. ШАХНОВИЧ,
инспектор ВПЧ-17.

С ЕГОДНЯ, рассказывая об этой розыскной операции, которую провела милиция, я буду вынужден опускать многие детали, фамилии, даты. Напомним: ведется следствие. Коротко об этом «Известия» сообщили в № 181/182.

В магазине № 47 производят махинации со сливочным маслом — такова первая оперативная информация. Продажа велась подпольно, только знакомым. Выяснилось, что пашаиз злоупотреблений директора весьма разнообразны. Например, получает магазин чай по 38 копеек пачка — продавцам же она записывает его по 50, заставляя их продавать чай дороже. Разницу присваивает. Часть продавцов поступила на работу за взятку. Место стоило 100 рублей. После смены (семи дней) директор с каждого продавца требовала тридцатку. И т. д. и т. п.

Теперь необходимо было перевести полученную информацию на язык официальных показаний. Стало ясно: она крепко связана с директором магазина, который предназначен для обслуживания детских яслей, школ и больниц. Сюда поступает масло высокого качества, которое легко продать с черного хода по завышенной цене, рублей по пять. А тут масло сортом похуже, спрос на него меньше, спекулировать им труднее. Поэтому она и производила с заведующей магазином и своей приятельницей обмен. Понятно, не бесплатно. В результате в больницы и детям уходил худший продукт, а налево сбывался лучший.

Наконец наступил нужный момент: товар сгружен и спрятан в подвале. Часть масла уже расфасована. Две оперативные группы ранним утром, часов в шесть, поехали в магазин. Началась комплексная проверка. Сразу обнаружили это самое масло, в подвале под ящиками — спрятанный коньяк, конфеты, чай...

Я неспроста попросил столь подробно описать работников Ростовского БХСС начало операции. Мне кажется, необходимо подробно рассмотреть первый этаж торговых махинаций. Дело в том, что в многочисленных магазинах, подобных описанному, создавалось и укреплялось основание «пирамиды». Отсюда шла вверх по торговой лестнице почка. Сотрудники БХСС и прокуратуры шаг за шагом поднимались по ней. И с каждым новым разоблачением и арестом все четче вырисовывалось тщательно сооруженное здание, где «нижестоящий» воровал и для себя, и для того, что бы подготовить к сроку плотный конверт своему начальнику. Риск быть быстро разоблаченным сводился к минимуму. Расхититель, уходя на повышение, перетаскивал на освободившееся место свое-

Министерством внутренних дел СССР и УВД Ростовской области совместно с Прокуратурой РСФСР разоблачена организованная группа, действующая в системе государственной торговли Ростовской области и центральном аппарате Министер-

ства. Того, кто в нужном случае будет молчать, кто в срок, без опозданий и напоминаний принесет взятку. Пример? Вернемся к двум «коллегам». Раньше одна из них работала заместительницей другой. Следующий шаг, новая ступень. Исполняющий обязанности начальника Первомайского торгового центра в свое время работал директором магазина № 34 — кустового, куда входил знакомый уже нам магазин № 47. Когда директор магазина были вынуждены признать вымогательство (помните, поборы с продавцов?), они заявили, что деньги передавали руководству. Кому? Начальнику райторга. Их ответ на вопрос — где же ваше наймитовое (читай — наворованное)? — краток и циничен: «Нам надо было давать, чтобы получать дефицит».

От начальника торгового центра шаг до главного бухгалтера горторга, до бухгалтеров-ревизоров. И, на конец, до начальницы горторга. А он, как нетрудно догадаться, работал ранее в Первомайском районе Ростова.

Директора райторга задерживали в его собственном кабинете. Время было предпринимательское. Чем, как не этим, объяснить стоящие рядом с письменным столом у ответственного работника два ящика коньяка?.. Не кстати в тот час пришла милиция: он собрался в баню. Но сорвалась баня. Вместо нее состоялся обыск. Когда милиция тщательно осматривала дом, из комнаты неожиданно исчезла дочь. Вскоре на крыше раздался грохот — это она вылезла в окно и пыталась незаметно пробраться на чердак. Туда, где, тщательно припрятанные, хранились две жестянки с золотом.

Следующее звено — директор магазина № 64, расположенного на территории «Ростсельмаша». Этот специализированный магазин был создан для улучшения обслуживания рабочих огромного предприятия. Сюда по плану поступало 40 тонн мяса в месяц. Еще столько же директор, используя «веские» доводы, выбивал из областного руководства. Мясо было разных сортов, соответствовало разной цене. В пакеты укладывалось все вперемешку, а продавалось только по максимальной цене. Не хитрая, но наглая комбинация приносила фантастическую наживу.

Соответственно доходам и жил директор. Огромный дом — воистину полная чаша. Официальный заработок его — 137 рублей. На вопрос следователя: «Хватает ли вам зарплаты на оплату хотя бы электричества в таком доме?» — не смущаясь,

ответил: «Не всегда». Обыск в его саду производился с помощью металлоискателя. Под елочкой вырыли (да, опять) банку. В ней — четыре тысячи рублей и драгоценностей на восемьдесят тысяч. Когда принялись копнуть, схватился за сердце. Потом успокоился, махнул рукой: «Черт с ним. Мелочи жизни».

В этот момент бывший директор не лукавил: для него это были действительно мелочи жизни.

...Поражают ловкость и циничность этих людей. А еще больше — приспособляемость. Они не только приспособились на все лады жонглировать дефицитом. Они приспособили для своего обогащения и понятия, которыми мы привыкли дорожить, легко разменяли их на рубли и килограммы. Почему, в частности, не отказывались завмагу в дефицитном масле? Да у кого поднимется рука написать на заявке категорическое «нет», когда речь идет о калорийном питании детей и больных? Правда, и тот, кто выделял это масло, не был человеком наивным, знал, куда и как оно пойдет, вернее, как оно не дойдет до школ, больниц и яслей. Зато демагогическая «крыша» у них была крепкая. А когда требовались дополнительные тонны мяса, то мелькали слова «труженики орденосного «Ростсельмаша», «крупнейшее предприятие отрасли»... Расхитителю же новые фонды — лишь новые деньги. Для себя и для покровителей «сверху».

А они — люди серьезные, солидные. Когда одного из руководителей торговли области задержали, то, естественно, предъявили протокол, попросили ознакомиться и расписаться. Не изменившись в лице, начальственным жестом он подмахнул бумагу и по привычке протянул ее секретарше. Стереотип поведения сработал даже в такую минуту...

Следствие стремительно набирало скорость. Вот уже в поле зрения милиции появляется заместитель начальника областного управления торговли Величко. Следующий — Будницкий, его непосредственный начальник. Так, поднимаясь, сужаются границы пирамиды...

ПОСЛЕ ТОГО как арестовали многих руководителей торговли и общественного питания Ростова и области, на город снизошло неожиданное «изобилие». Прилавки магазинов на короткое время преобразились. Дефицит из разнообразных заготовок переместился на витрины. Цены, заметим, государственные. Говорили мне даже про удачливого молодого человека, купившего тогда в ларьке прямо на улице импортные джинсы. За восемьдесят рублей. Будницкий в это

время находился в следственном изоляторе. Человек не без юмора, он спросил у допрашиваемого следователя: «Я слышал, в городе говорят: Будницкого посадили — теперь все в магазинах есть?»

Феномен «изобилия» объяснялся просто — дельцы почувствовали, что работники прокуратуры и БХСС взялись за них не на шутку, срочно освободили склады, базы, подсобки и холодильники: старались побыстрее избавиться от вещественных доказательств.

География интересов Будницкого не ограничивалась лишь одним Ростовом. Так, на торговой карте области, которую рисовали работники милиции, появились Таганрог, Новочеркасск. Директора торгов этих городов подтеркали (впрочем, это было уже известно службе БХСС), что они давали взятку Величко. Будницкому, Малиновскому для поездок в Москву к нужным людям из Министерства торговли РСФСР.

На прямой вопрос следствия: «Вы получали взятку?» — и Будницкий, и Малиновский, и Бобров ответили однозначно: «Да».

С ЕРЫЙ московский день клонился без ветра к ночи. Свое задержание Царев — член коллегии Минторга РСФСР, начальник управления торговли тканями, одеждой и обувью — воспринял спокойно: к краху готовился загодя. Прекрасно понимал, что на Ростове дело не завершится, волны его докатятся и до него. Да, приход милиции неожиданым не был — не сегодня, так завтра... Денег при обыске вначале не обнаружили. Милиция предупредила: если добровольно не сдать ценности, это усугубит его вину. Царев молчал. Жена же, после долгого размышления вынула из хитроумного тайника сберегательные книжки. Они были спрятаны в нише в коридоре, там, где хранились доски, прикрытые линолеумом...

Арест Царева в министерстве встретили изумленно: у многих не укладывалось в голове, кому предъявляют обвинения — такому пунктуальному, беспощадно требовательному даже в мелочах человеку! Начальнику, предупреждавшему подчиненных: в командировках вести себя скромно, никаких вольностей, никаких обещаний, билетов, пикников и сувениров за чужой счет. И вдруг...

Следует неумолимый вопрос: «Брали?» Лаконичный ответ: «Брали».

Совсем не похож на своего строгого коллегу начальник Главнаба этого министерства Шестоперов. В кабинете следователь с удивлением обнаружил немало пустых и полупустых бутылок. Впрочем, о при-

страстии Евгения Михайловича к спиртному знали многие. Если он днем заперся в кабинете, ни у кого из подчиненных не возникало вопросов, чем он занят. А вот в сейфе нашли не стеклотару — он был забит сувенирами и совсем не дешевыми подарками. Перед самым арестом затеял ремонт в квартире, который ему теперь уже вряд ли удастся закончить. Вообще в последнее время у Шестоперова начали проявляться строительные наклонности. В подмосковье он возводил шикарную двухэтажную дачу. Объяснить новостройку даже его зарплатой трудно. Как, впрочем, и покупку новой «Волги», которую он держал в министерском гараже.

Бузенков — тоже член коллегии, начальник планово-экономического управления. Но чем же можно поживиться среди множества бумаг, которыми руководил Вячеслав Федорович? Оказывается, многим. Коротко говоря, можно отпустить области или краю внеплановые фонды, а можно и не отпустить. Как раз в Ростовскую область он и отпустил. Мог урезать план товарооборота или скопировать его в конце года, что бывает ой как важно. И это он тоже делал...

Так, конейки, украденные у покупателей, складывавшиеся в ростовских магазинах в рубли, в тысячи рублей, переходили от одного торговца к другому (оседа, конечно, и в их карманах), попадали в конце цепочки, на вершину пирамиды. Проще — в бумажники и на сберкнижки к тем, о которых я только что рассказал.

Этот материал — словно воспоминание о рейсе Ростов — Москва. Есть начало пути, перед глазами отчетливо видно место приземления. А посреди — облака, закрывающие от взгляда нелегкий и долгий путь следствия. Но иначе рассказывать о труднейшей работе, проведенной службой БХСС, повторю, сегодня нельзя. Впереди еще очные ставки, допросы свидетелей. Сверка тысяч и тысяч документов, накладных, ведомостей. С виду неприятная, по сути — кропотливая, тяжелейшая работа. Но только так можно успешно вести дело.

...Сегодня мы не имеем права говорить о всех подробностях. Мы сообщили читателям лишь те признания, которые сделали сами обвиняемые, потому и назвали их фамилии. Суд даст оценку этим признаниям, как и другим фактам, добытым следствием.

А. ИЛЛЕШ,
спец. корр. «Известий»,
РОСТОВ-на-ДОНУ —
МОСКВА.

Редактор
В. ЧЕРКАСОВ.

НАШ АДРЕС:

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

ТЕЛЕФОНЫ:

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

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