

# Атом Машевец

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

Газета издается с 5 августа 1977 г. \* № 108 (1240) ВТОРНИК, 24 сентября 1985 года. Выходит три раза в неделю. \* Цена 2 коп

**Сегодня  
в номере:**

\* ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ.

(1 стр.)

\* ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В КОМСОМОЛЕ.

(2 стр.)

\* ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ КОЛДОВОГО СЛОВА.

(3 стр.)

\* ПОСЛУЖИТ ЛЮДЯМ ВТОРСЫРЬЕ.

(4 стр.)

## Лучший мастер объединения



Коммунист Виктор Николаевич Куксов работает старшим мастером цеха № 234. Здесь изготавливаются образцы-свидетели реактора. Все

стандчики в основном имеют высокую квалификацию, поэтому изделия, сделанные их руками, имеют высокое качество. Как хорошему воспитаннику

и организатору производства по итогам за II квартал Виктору Николаевичу присуждено звание «Лучший мастер объединения».

НА СНИМКЕ: В. Н. Куксов (слева) с коммунистом ударником XI пятилетки В. А. Юровских. Фото А. БУРДЮГОВА.

## Проверяем выполнение обязательств

### ДАЛ СЛОВО—СДЕРЖИ ЕГО

Среди изделий, выпуск которых завод должен освоить к XXVII съезду КПСС — блок защитных труб (БЗТ) и шахта внутрикорпусная (ВКУ) с выгородкой. Все эти позиции изготавливают цехи корпусного оборудования и внутрикорпусных устройств и теплообменной аппаратуры. Изготавливают, прямо скажем, не торопясь. Достаточно сказать, что на 10 сентября отставание от цикла на

блоке защитных труб, на шахте ВКУ более сотни суток. Цифры угрожающие и тревожные, особенно если учесть, что технологический цикл БЗТ, и шахты ВКУ примерно дней 250, а запущены эти изделия в производство два года назад. Почему произошло такое отставание? Об этом рассказывает старший мастер сварочно-сборочного участка № 2 ЦКО А. С. Смородин.

## РАБОТАЕМ, АБЫ КАК...

— Я начал заниматься блоком защитных труб и шахтой ВКУ с мая прошлого года. Тогда мы запускали в производство вторые комплекты ВЗТ и шахты. А на первых комплектах заканчивались ремонтные работы. Ремонтировали обечайки: после электрошлаковой сварки было очень много дефектов в сварных швах. На ремонт каждого шва уходило по месяцу. Иногда шов вырезали полностью. Но даже и при этом условии можно было бы рассчитывать с БЗТ и шахтой ВКУ, еще в прошлом году или в начале этого года передать их в цех ВКУ. Можно было бы, если...

Если этих много. С осени прошлого года началось то самое торможение работы, которое действует и сейчас. Тогда мы начали собирать и варить корпус реактора АСТ-500. Бригаду Н. Р. Чотырбока, которая вела ВЗТ и шахту, тоже переклочили на АСТ-500 почти полностью. Лишь два-три че-

ловека продолжали работу над блоком защитных труб и шахтой. Но и этих людей срывали нередко. У нас в цехе уже укоренилась практика: когда на выходе корпус реактора ВВЭР-1000, всех слесарей собирают на его зачистку. Реактор от этого выигрывает: вместо двадцати суток его зачищают за пять. А другие изделия? О них на время забывают. За срыв выпуска реактора спросят строго, а судьба БЗТ и шахты почти никого не волновала.

Были они в плане прошлого года, есть в плане нынешнего. Ну, и что? Как-нибудь сделаем. Вот именно, как-нибудь, а точнее, абы как... В нашем цехе нет ни одного роликоопорного стеллажа для зачистки изделий. Обечайки зачищаем... на сварочных установках. Абразивная пыль попадает в электронные схемы, от этого они не начинают работать лучше, наоборот. Нет у нас ни одной установки, которая бы функционировала нор-

мально. Самое страшное, что мы сами их угробили. Зачистим обечайку, потом начинаем налаживать сварочную установку. И два, и три дня, и четыре уходит на это у бригады. А ведь эти работы никак не планируются, не нормируются. Значит, нужно что-то изыскивать, чем-то закрывать наряды, чтобы у рабочих был заработок. Прямо какой-то заколдованный круг получается.

Говорят, что несколько лет назад ЦКО обеспечил роликоопорными стеллажами весь завод, вот только для себя их не сделал. И сколько мы ни говорили об этом, ничего не меняется. Вот и делаем как-нибудь. И результаты такой работы соответствующие. Вот, например, 110-я обечайка шахты внутрикорпусной. Когда мы собирали ее из трех обечаек, все было нормально. А сейчас выясняется, что не проходит она по геометрическим параметрам. Поэтому что зачищали мы ее не на роликах, а на по-

лу, вот она и прогнулась под собственным весом. Сколько времени теперь понадобится, чтобы выправить эту злополучную 110-ю? Вполне может быть, что спасти ее не удастся...

Надоело так работать, стыдно и перед рабочими, и перед самим собой.

Что можно добавить к этим горьким словам? Только факты, подтверждающие их.

100-я обечайка БЗТ: некому зачищать ее после исправления дефектов.

001-я плита: год лежит на участке, тоже ждет слесарей.

Средний блок шахты ВКУ: нет в цехе оборудования, чтобы сдать ОТК и КПИ мехобработку.

Кольца выгородки (их всего пять): были готовы еще в прошлом году. Весной 1985 года отправлены в цех ВКУ. На сегодняшний день только два кольца сданы ОТК. Контрольно-приемочной комиссии не сдать ни одно.

Такая вот невеселая история.

Т. САДОШЕНКО.

## 29 сентября—День машиностроителя

### ПРИГЛАШАЕМ НА ПРАЗДНИК!

27—29 СЕНТЯБРЯ В НАШЕМ ГОРОДЕ БУДЕТ ПРАЗДНОВАТЬСЯ ДЕНЬ МАШИНОСТРОИТЕЛЯ.

28 сентября на агитплощадках микрорайонов №№ 16, 18 и 20 в 18 часов состоятся следующие мероприятия: концерт вокальной группы «Элегия», устный журнал и показ кинофильма «Я обязуюсь», тематический кинопоказ.

Основное торжество начнется с 9 часов 29 сентября в сквере Машиностроителей, где состоится открытие праздника, парад спортсменов и участников художественной самодеятельности. В 10 часов в разных местах нового города пройдут турниры по футболу (футбольное поле «Атоммаш»), волейболу (стадион школы № 11), настольному теннису (сквер Машиностроителей) среди цеховых команд с приглашением команд предприятий города; по шахматам с участием победителей Всесоюзного турнира «Мирный атом» (сквер Машиностроителей). Соревнования по парусному спорту и по стрельбе среди цехов объединения будут проводиться на акватории Цимлянского моря и в ти-

ре ДОСААФ «Атоммаш» соответственно. Легкоатлетическая и велоспортивная эстафеты на приз газеты «Атоммашевец» состоятся в сквере, у АБК-1 и АБК-2. На стадионе школы № 18 пройдут «Веселые старты» среди детей.

Во время празднования будет играть духовой оркестр профклуба объединения.

С 11 часов начнется развлекательная программа. В сквере Машиностроителей выступят: СБТ (11-00), народный ансамбль песни и пляски «Атоммаш» (12-00), театр рабочей молодежи (13-30). После музыкальной паузы программу продолжат вокально-инструментальные ансамбли «Огни города» (17-00), «Апрель» (18-00). В это же время театр рабочей молодежи приглашает всех желающих на спектакль, который будет показан в клубе «Романтик». И завершится празднование Дня машиностроителя дискотекой, который начнется в 20-00 в парке «Дружба».

Торжественное собрание атоммашевцев, посвященное Дню машиностроителя, состоится 28 сентября в 17 часов в кинотеатре «Комсомолец». После собрания будет дан концерт, в котором примут участие московские артисты. Приглашаем всех на праздник!

## В ТРАДИЦИОННОЙ

ВЕЛОГОНКА НА ПРИЗ ГАЗЕТЫ «АТОММАШЕВЕЦ» СТАРТОВАЛА 23 СЕНТЯБРЯ.

В пятый раз велосекция при профсоюзном комитете, которую возглавляет большой энтузиаст этого вида спорта А. Жадько, проводит велогонку на приз газеты «Атоммашевец». С каждым годом расширяется «география» ее участников. Программа соревнований следующая:

23 сентября — пролог 4 км вдоль судходного канала (старт 14-й плюз), парная гонка на 25 км (Атоммаш — Ростовская АЭС);

24 сентября — групповая гонка на 75 км (Цимлянск — Моро-

зовск);

25 сентября — командная гонка на 75 км по трассе Цимлянск — Шахты;

27 сентября — групповая гонка на 80 км;

29 сентября — критериум на 37,5 км (сквер Машиностроителей — проспект Строителей — проспект Курчатова).

В 11 часов 29 сентября в сквере Машиностроителей состоится награждение победителей.

Приглашаем всех читателей нашей газеты на эти увлекательные соревнования.

Оргкомитет.

## ● Отчеты и выборы в комсомоле ВОЗМОЖНОСТИ ЕСТЬ

12 сентября в комсомольско-молодежном цехе № 235 состоялось комсомольское отчетно-выборное собрание. С отчетным докладом выступил секретарь комсомольской организации А. Батог. Он рассказал о делах комсомольцев и молодежи цеха за отчетный период. Так, производственный план по валовой продукции коллективом цеха выполнен на 101 процент. На этот год комсомольская организация цеха крепежа брала обязательство снизить себестоимость продукции на 0,5 процента. Это обязательство перевыполнено — себестоимость продукции снижена на 1,5 процента. Перевыполнен план и по снижению трудоемкости — 157 процентов.

Есть успехи у комсомольцев цеха и в общественной жизни. На отчетном собрании была отмечена активная работа «Комсомольского прожектора» (начальник штаба «КП» А. Самойлов). В первом и во втором кварталах текущего года «Комсомольский прожектор» 235 цеха занимал первые места в заводском социалистическом соревновании.

Ни одного замечания не было высказано на собрании и в адрес сектора учета. Благодаря высокой ответственности заведующей сектором Е. Стафеевой комсомольская организация цеха всегда в срок и без задолженностей отчитывается за взносы.

Много добрых дел на счету комсомольской организации цеха крепежа. Было о чем отчитаться ее секретарю. Но не успокаиваются здесь на достигнутом. Со всей принципиальностью говорилось на собрании об имеющихся еще недостатках и упущениях, вскрывались их причины,

обсуждались меры по их ликвидации.

Например, единодушным было мнение, что шефская работа в цехе ведется не на должном уровне. Недостаточно оказание только материальной помощи. Необходим тесный контакт с ребятами, активное влияние на воспитательный процесс будущей рабочей смены. Не полностью реализовывает молодежь цеха свои возможности в спортивной работе. Не было за отчетный период стопроцентной явки в школах комсомольской политучебы. Все эти недостатки не стали утаивать на отчетно-выборном собрании в 235 цехе. Наоборот, на них обратили особое внимание. Ведь первый шаг на пути избавления от ошибок и просчетов — это гласность.

После обсуждения отчетного доклада работа комсомольского бюро единогласно признана удовлетворительной. Секретарем комсомольской организации вновь избран Анатолий Батог.

Подробно обсудив дела минувшие, участники собрания наметили основные направления работы на будущее. В принятом постановлении собрания записано, что комсомольцы и молодежь комсомольско-молодежного цеха № 235 обязуются в честь открытия XXVII съезда КПСС отработать на субботнике 240 нормо-часов; успешно завершить работу последнего года одиннадцатой пятилетки с досрочным выполнением производственного плана к 20 декабря, то есть на восемь дней раньше срока, намеченного в обязательствах. На своем отчетном собрании комсомольцы решили, что возможности для этого в цехе есть.

С. СПЕСИВЦЕВА.

В помощь пропагандисту

## КОМПЕНСАЦИОННЫЕ СОГЛАШЕНИЯ: КОМУ ОНИ ВЫГОДНЫ

Читатель В. Калкин просит рассказать о сотрудничестве нашей страны с капиталистическими государствами на компенсационной основе. Выгодно ли оно нам?

На вопрос отвечает сотрудник Научно-исследовательского экономического института при Госплане СССР В. ДОЛГИХ.

Как видно из писем, даже один из аспектов вопроса (выгодно — невыгодно) вызывает противоречивые суждения. Давайте подробнее рассмотрим сотрудничество на компенсационной основе, которое сейчас прочно укрепились в практике наших экономических отношений с западными странами. Благодаря сотрудничеству на компенсационной основе в Советском Союзе уже построено более 60 объектов. В свою очередь, зарубежные фирмы обеспечили себе надежный источник поставок, смогли выгодно реализовать свою продукцию и обеспечить занятость тысячам людей.

Итак, кому выгоднее такое сотрудничество — нам или капиталистическим странам?

Вопреки объективным фактам, некоторые буржуазные обозреватели пытаются выдать компенсационные соглашения чуть ли не за «русское изобретение», которое дескать, появилось в противовес «свободной торговле» и выгодно только нам. Не надо быть специалистом, чтобы увидеть истинную причину нападков: компенсационные соглашения создают базу для долгосрочного и стабильного сотрудничества в мире, лишают политических авантюристов возможности использовать эмбарго и другие ограничения на поставку в Советский Союз и другие социалистические страны необходимой продукции, не позволяя превра-

щать торговлю в средство политического давления.

**ЧЬЕ ИЗОБРЕТЕНИЕ?**

По данным Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), доля сделок Восток — Запад, в той или иной степени сочетающих взаимные экспортные и импортные операции составляет сегодня свыше 30 процентов. Отнюдь не избегают этой формы сотрудничества между собой и развитые капиталистические страны. Японские банки, например, предоставили Австралии кредит, который будет оплачен австралийской медью. Шведы заключили контракт с американской фирмой «Дженерал электрик», обязавшись поставлять в США двигатели, но при условии закупки других шведских изделий. Та же американская фирма, кстати, потеряла заказ на поставку медицинского оборудования в Австрию после того, как западногерманская фирма «Сименс» взялась организовать сбыт

австрийской электроники.

Другими словами, готовность взять на себя обязательство по встречным закупкам — отнюдь не «изобретение русских», как пытаются представить дело некоторые буржуазные комментаторы, а широко распространенное в международных экономических отношениях средство конкурентной борьбы в капиталистическом мире.

Что конкретно представляют из себя компенсационные соглашения, которые заключает Советский Союз? В них, как правило, оговорено, что на территории нашей страны будут построены крупные промышленные комплексы и объекты или будет вестись разработка и освоение новых месторождений полезных ископаемых, таких, как нефть, газ, уголь. Для этих целей СССР получает в банках и капиталистических стран долгосрочные целевые кредиты, которые должны компенсироваться

поставками продукции этих объектов. Например, для освоения лесных ресурсов Дальнего Востока и угольных месторождений Южной Якутии наша страна в 70-е годы получила от Японии крупный кредит, взяв обязательство возместить его сырьем и топливом.

Материально-вещественное наполнение кредитов — новейшее оборудование, машины, транспортные средства, лицензии и т. д. Причем производственные мощности создаются из комплексного специализированного оборудования.

В некоторых случаях часть оборудования поставляется иностранными фирмами не в кредит, а на обычных коммерческих условиях, т. е. за наличные деньги.

При «чистом» компенсационном сотрудничестве погашение (компенсация) кредита и процентов по нему осуществляется поставками продукции, производимой на пред-

горе-станочник отправится в лечебно-трудовой профилакторий.

В июле надел атоммашевскую спецовку М. С. Качурин, надел, чтобы через два месяца опозорить ее. На что рассчитывали эти люди, приезжая на Атоммаш? На снисхождение, на любование их поступками? Такого не будет. Беспощадная борьба с пьяницами, с прогульщиками — такова позиция коллектива. И за эту борьбу надо мобилизовать все силы, все средства. Надо чаще применять Закон о трудовых коллективах. Надо использовать опыт «Уралмаша» о коллективной ответственности бригад за состояние трудовой дисциплины. Политика нашей партии однозначно выражена в постановлении ЦК КПСС «О мерах по преодолению пьянства и алкоголизма». Последовательно, целенаправленно проводить эту политику в жизнь — наша первоочередная задача.

Т. МАКАРОВА.

Трезвость — норма жизни

## БЕСПОЩАДНАЯ БОРЬБА

В минувшую пятницу в конференц-зале АБК-1 состоялась очередная встреча руководства объединения с нарушителями трудовой дисциплины и общественного порядка. Вел встречу заместитель генерального директора по кадрам В. К. Рыбальченко. Перед собравшимися выступил председатель профкома объединения М. В. Завольский, старший следователь прокуратуры Н. Н. Онищенко, и. о. начальника городского медвытрезвителя В. П. Рябцев.

В конференц-зале собрались не только те, кто «отличился» с самой плохой стороны, но и руководители подразделений, секретари партийных организаций, председатели цехкомов. Это закономерное. Руководитель — в первую очередь воспитатель, а потом уже хозяйственник. Об этом, к сожалению, многие у нас частенько забывают. Особенно настораживает тот факт, что больший процент нарушений падает на цехи основного производства,

от которых зависит выполнение плана и обязательств коллективов. В эти цехи направляются более грамотные, квалифицированные работники из вновь поступающих на завод. Именно среди этого контингента — потенциальные и очень часто фактические нарушители. Надо перестраивать воспитательную, профилактическую работу в таких цехах, как 132, 152, 233, 241, 236, 432, 435. Административных мер (лишение премий, перевод на нижеоплачиваемую работу, перенос отпуска на зимнее время и т. д.) недостаточно. Надо больше использовать силу общественного воздействия на нарушителей, создавать в бригадах, на участках такую обстановку, чтобы земля горела под ногами пьяниц и прогульчиков. Многотысячный коллектив атоммашевцев не может мириться с горсткой позорящих его отщепенцев. Только так призывает нас партия бороться с любителями ве-

селю, во время прогулки.

Вот стоит на всеобщем обозрении двадцатисемилетний Валерий Остапчук, работник подсобного хозяйства. Молодой, сильный парень лепечет в себе оправдание, как школьник: «Больше так делать не буду...» «Так» — это пьянствовать в рабочее время, попадать в медвытрезвитель (такие «подвиги» успел он совершить за пять месяцев). И за этого великовозрастного работника, не научившегося контролировать свои поступки, со слезами просила мать. А сколько слез пролилось в семье! Разве можно такое прощать?

Александр Чекушкин (фамилия — как ирония судьбы) из 233 цеха, опустив очи долу, тоже дает честное слово исправиться. Но нет веры таким людям. Чекушкин пришел на завод в мае этого года. В июле — первое попадание в вытрезвитель, в сентябре — второе. В свои тридцать два года этот



Комсомольский вождь

Вот уже третий год работает в бригаде В. Деньгина в 134 цехе Сергей Хохлов (на снимке). Выпускник СПТУ 71, он хорошо освоил профессию сварщика, активно участвует в общественной жизни, являясь секретарем комсомольской цеховой организации.

Фото А. Бурдюгова.



Коммунист Александр Звольский не один год трудится на участке № 6 цеха 152. Он хорошо освоил обработку пеналов для корпуса реактора. Опыт, сноровка помогают слесарю-сборщику добиваться выработки 130—135 процентов при высоком качестве работ.

НА СНИМКЕ: А. Звольский.  
Фото А. БУРДЮГОВА.

● Ударник XI пятилетки

## ПОЗИЦИЯ РАБОЧЕГО

Здесь как-то особенно чисто и уютно. Отделенный от шума и грохота цехов глухими стенами, участок подготовки сварочных материалов кажется совсем обособленным от основного производства. Но тишина и безмолвие здесь только кажущиеся. Шахтные и камерные печи, в которых проходят обработку сварочные материалы, не прекращают свою работу ни на минуту. Прокалка флюсов и электродов, термообработка сварочных образцов — вот основные операции, выполняемые термистами и прокальщиками участка.

Бригада прокальщиков, что трудится на участке, немногочисленна. Да и работают в ней, в основном, молодые девчата. Может поэтому опыт и мастерство Леонида Андреевича Гольшева — одного из старожил цеха — по-особому ценят с я в коллективе.

Осенью 1977 года, когда заканчивалось строительство только первой очереди завода, приехал в Волгодонск Л. А. Гольшев. Приехал с четким намерением трудиться на Атоммаше. Вначале — штамповщик в раскройно-заготовительном цехе, затем — термист в цехе подготовки сварочных материалов. И везде Леонид Андреевич зарекомендовал себя как грамотный специалист, добросовестный и дисциплинированный работник. И это не случайность, это — закономерный результат трудовой деятельности человека неустойчивого по характеру, отдающего де-

лу все силы и знания. Сама по себе профессия прокальщика не очень сложная. Всего однажды хорошо изучив оборудование, на котором работает, режимы прокали той или иной продукции, рабочий смело может выполнять функции прокальщика. Но это, как говорится, одна сторона медали. Другая же — высокие требования к качеству сварочных материалов. А оно подчас зависит от одного часа цикла прокали, от одного-двух градусов режима работы печи. И за качество флюсов и электродов всю ответственность несет прокальщик.

Если прокалку или термообработку ведет Л. А. Гольшев — отличное качество гарантировано. Таково мнение о мастерстве Гольшева в бригаде, на участке, в цехе. Не помнят здесь ни одного случая брака по вине рабочего. Не было и задержек с выполнением заказов. Ему доверяют самую ответственную работу. Таким работником, как Л. А. Гольшев, может гордиться любой трудовой коллектив.

Когда в бригаде обсуждали кандидатуру на присвоение звания «Ударник XI пятилетки», мнения были едины — достоин Гольшев. И причиной тому не только его высокие производственные показатели, большой трудовой стаж и общественная работа. Главное — жизненная позиция рабочего. А она на гиду у всего коллектива.

С. НИКОЛАЕВА.



● Провераем выполнение колдоговора

## Модернизация без эффекта

«Модернизировать станок ВД-4 (корпус № 1) для выполнения абразивной зачистки днищ и обечаек» — такой пункт записан в «Соглашении по охране труда и технике безопасности на 1985 год». Ответственные организаторы работ — отдел главного механика и отдел главного технолога. Срок исполнения — первый квартал этого года.

Шлифовальный станок ВД-4 — уникальный. Нет второго подобного ни у нас в объединении, ни на других предприятиях отрасли. Универсальная шлифовальная головка позволяет вести зачистку днищ и обечаек изнутри.

В 1979 году к приему и монтажу уникального станка итальянской фирмы «Иноченти» в ЦКО готовились тщательно. В бригаде для монтажа и пусконаладочных работ вошли семь высококвалифицированных шлифовщиков. Нелегкой была работа по монтажу и отладке станка, но пе-

ред рабочими стояла цель — была перспектива большой и интересной работы.

Сейчас это уже история. Позади испытания и первая продукция ВД-4. Те первые обработанные днишки и обечайки стали, к сожалению, и последними. Около четырех лет стоял этот уникальный исполнител без движения. Причин этому в цехе называют много. Главная же — отсутствие специальной ленты. Пробовали изготовить аналог итальянской ленты — не получилось. Решили изменить шлифовальную головку. За дело взялись конструкторы ЦНИИТМаша (г. Москва). Необходимо было разработать более совершенное устройство, позволяющее обрабатывать внешнюю сторону обечаек.

В декабре 1984 года были закончены испытания новой шлифовальной головки. Работать же станок начал только в июле 1985 года, когда его закрепили за

бригадой Г. П. Павлова. На 20 сентября, когда газета решила проверить выполнение этого пункта колдоговора, станок ВД-4 вновь стоял. Сгорел вентилятор. Но и когда его отремонтируют, работы вряд ли возобновятся. Опять нет ленты. Рабочие бригады Г. П. Павлова предложили использовать шлифовальные круги большого диаметра. Но чертежей пока в цехе нет.

Итак, модернизация шлифовального станка ВД-4 вроде бы есть, а с другой стороны ее нет. Ведь модернизация подразумевает в первую очередь повышение производительности работы станка и улучшение условий труда рабочих. Пока же этого нет. Более того, в отделах главного механика и главного технолога даже не знают, что существуют какие-то проблемы с работой уникального станка. Так стоит ли ждать изменений в сложившейся ситуации?

Социалистической собственности — сохранность

## Успокоились

Так как склады на территории базы управления оборудования находятся в удовлетворительном противопожарном состоянии, руководство и рабочие цеха погрузочно-разгрузочных работ успокоились и перестали следить за соблюдением противопожарного режима. Подготавливаясь к зиме, решили провести центральное отопление в бытовом вагончике на участке механика. Соединение труб производили электросваркой, хотя нужно было резьбовыми соединениями.

Начальник цеха погрузочно-разгрузочных работ С. И. Черняк разрешил проведение сварочных работ в непосредственной близости от строящихся конструкций вагончика, исполняющий обязанности механика Е. А. Мотников не установил качественного контроля за подготовкой места к проведению пожароопасных работ, а сварщик А. М. Шевяков не обратил внимания, куда летят искры от сварки и что творится вокруг него...

Загорание было обнаружено сварщиком в 16 часов 44 минуты, когда начало гореть внутри вагончика. Только благодаря оперативности и слаженности действиям пожарных подразделений, загорание удалось ликвидировать в начальной его стадии. Огнем повреждены личные вещи некоторых рабочих цеха. Необходимо ремонт вагончика.

Винные в происшедшем загорании, кстати, в этом году, привлечены к административной ответственности. Но ведь его могло и не случиться, выполни каждый свои обязанности по инструкции.

Г. БАРАНОВ,  
старший инспектор  
ВПЧ-17.

достигло 20. На нее приходится почти пятая часть всех аналогичных сделок.

С крупнейшими фирмами этой страны реализованы контракты на поставку оборудования для Усть-Илимского целлюлозно-бумажного комбината. Французы поставили оборудование для производства полистирола и стирала с последующим экспортом. А наша газовая промышленность приобрела у них оборудование, трубы и материалы для строительства трансконтинентального газопровода. С фирмой «Пешинэ-Кюльман-Южин» в свое время было заключено соглашение о строительстве крупного промышленного комплекса по производству глинозема, алюминия и полуфабрикатов из него. Особенностью этого объекта было то, что для производства алюминия используется дешевая электроэнергия сибирских рек. А с фирмой «Крезо Луар» подписана крупнейшая сделка на поставку оборудования для цеха по производству электротехнической стали металлургического комбината в Липец-

ке. Реализация этих соглашений позволяет Франции ежегодно получать из СССР около 85 тысяч тонн товарной целлюлозы, 25—30 тысяч тонн полистирола, 45 тысяч тонн алюминия, 4 миллиарда кубических метров природного газа.

Крупномасштабные проекты осуществляются и с фирмами ФРГ. В частности, на взаимовыгодных условиях в СССР сооружен химический комплекс, в состав которого вошли заводы по производству штапельного волокна и нитей. Стоимость оборудования и лицензий оплачивается поставками советских химических товаров. К числу крупнейших компенсационных сделок относятся и соглашения о поставке комплексного металлургического оборудования для Оскольского электрометаллургического комбината. Контракт на поставку оборудования только для первой очереди превысил 400 миллионов рублей.

Успешно развивается торгово-промышленное

сотрудничество нашей страны с фирмами США и Японии. Американскими фирмами, например, поставлено оборудование для аммиачных заводов, а оплата его осуществляется поставками аммиака. Реализуется ряд компенсационных проектов с Финляндией... Особого внимания заслуживает Костомукшский горно-обогатительный комбинат в Карельской АССР. Здесь, как сообщалось в печати, недавно завершено строительство современного металлургического предприятия и нового города. С вводом в строй часть его продукции поставляется на металлургический завод в финский город Раахе.

Отличительной особенностью заключаемых с СССР соглашений с Финляндией является то, что наряду с целевыми поставками оборудования и материалов для сооружения промышленных объектов стали привлекаться финские строительные фирмы и технические специалисты. Например, в Костомукше было занято около 2 тысяч ра-

бочих из Финляндии. И если учитывать, что это в основном жители северо-восточных провинций, где уровень безработицы особенно высок, и что каждый финский рабочий в Костомукше обеспечивает работой в своей стране (по расчетам специалистов) двух соотечественников, то можно с уверенностью сказать, что подобное добрососедское сотрудничество помогает финской стороне решать проблему занятости.

### ЧТО ПОЛУЧАЕМ МЫ

Компенсационные соглашения выгодны и нашему государству. Ведь большинство их предусматривает строительство новых предприятий в таких важных отраслях народного хозяйства, как химическая, газовая, нефтяная, металлургическая. Что это значит? Для того, чтобы наладить выпуск продукции, требуются большие финансовые, материальные и трудовые затраты. Например, чтобы произвести продукцию, скажем, в угольной промышленности на 1000 рублей, не-

обходимо иметь основные производственные фонды стоимостью 1020 рублей, в нефтедобывающей — 1652, в рудной базе черной металлургии — 1641 рубль.

А с помощью импортного комплексного оборудования мы в более короткий плановый период и с меньшими затратами имеем возможность увеличить производственные мощности и тем самым сэкономить значительные собственные капитальные вложения, которые можно использовать для развития других отраслей, расширения производства товаров народного потребления, для повышения уровня благосостояния советских людей.

Величина же компенсации обычно не превышает 20—30 процентов общего объема производства на данном предприятии. То есть основная часть продукции идет на нужды народного хозяйства, позволяя полностью удовлетворять собственные потребности.

Компенсационное сотрудничество позволяет

сократить сроки освоения и развития энергетической и сырьевой базы в Сибири и на Дальнем Востоке, что особенно важно в связи с вводом в эксплуатацию Байкало-Амурской магистрали и народнохозяйственными планами освоения прилегающей к ней зоны. Подобные сделки — надежный канал привлечения передового зарубежного научно-технического опыта и современной технологии. А это в конечном итоге способствует повышению производительности труда, улучшению качества продукции и росту эффективности общественного производства.

Словом, компенсационные соглашения взаимовыгодны. По мнению специалистов, они становятся базой тесного экономического сотрудничества государства, служат взаимопониманию и укреплению доверия.

(«Аргументы и факты» № 37).

## Послужит людям вторсырье

Лозунг «Экономик а должна быть экономной» выдвинут днем сегодняшним, когда крайне важной является проблема экономии сырья, ресурсов, электроэнергии. Ответственное место в этом серьезном деле отведено заготовительно-производственным конторам. О том, какие проблемы решаются сейчас заготовителями вторичного сырья, редакция попросила рассказать директора заготовительно-производственной конторы Г. Е. Зубоцкого.

— Григорий Евгеньевич, как ведется непосредственно заготовка вторсырья и какие его виды принимаются в «Стимуль»?

— Сырье мы принимаем как от предприятий, так и от населения. По заключенным с предприятиями договорам они поставляют нам резину, бумагу, кожу, стеклобой, хлопчатобумажный и шерстяной текстиль. На базе это вторсырье сортируется по видам и отправляется на фабрики. В частности, на Ростовской и Шахтинской фабриках занимаются переработкой шерсти, хлопка, мешковины. Для наглядности приведу пример: из одной тонны шерстяного вторсырья можно изготовить 700 кг восстановленной шерсти, а одна тонна текстильных отходов сохраняет три с половиной кубических метра древесины. Эти циф-

ры говорят сами за себя.

— А чем отличается заготовка вторсырья от населения?

— Здесь есть своя специфика, а именно: только от населения принимается бытовой лом цвет-

### НАШЕ ИНТЕРВЬЮ

ных и черных металлов. Более того, прием, например, стеклобой от населения особенно важен, поскольку промышленные предприятия, следуя потребности экономии ресурсов и материалов, уменьшают количество сдаваемого ими битого отхода.

— Не наметилось ли в вашей работе каких-либо изменений, новшеств?

— Совсем недавно мы решили провести эксперимент: в квартале В-2 будут установлены контейнеры для битого стекла. Во что бы то ни стало нужно добиться, чтобы стеклобой выбрасывался не в мусоропровод, а вот в такие специальные контейнеры. В этом начинании во многом ждем помощи и от ЖЭКов. Необходимо отметить и другое новшество: впервые во всем тресте «Севкавказсырье» у нас введена заготовка резины без металлокорда.

— Ну, а теперь вопрос о материальном стимулировании. Что же получают люди в обмен за сдачу вторсырья? Ведь как известно, само по себе вторичное сырье очень дешево и сдать его выгоднее в обмен на что-то.

— Три магазина «Стимуль» ведут заготовку под товары, пользующиеся особым спросом. Выделять эти товары должен Волгодонской промторг. Однако не всегда еще дела здесь обстоят достаточно успешно. Нужно отметить, что товары повышенного спроса промторг выделяет в недостаточном количестве или же выделяет недефицитные товары. Почти аналогичная ситуация получается и с книгооборотом. По решению горисполкома книгооборот должен выделять 50 процентов получаемых им книг в «Стимуль». Но количество это выделяется не всегда. В общем, работать приходится в условиях разных — благоприятных и не очень. Тем не менее, наша контора заняла первое место в тресте «Севкавказсырье» по заготовке резины и по итогам девяти месяцев. Ей присвоено почетное звание предприятия высокой культуры производства. Остается только так держать и в будущей нашей работе независимо от условий.

Беседу провела  
И. ЧЕБОТАРЕВА.

## Футбол. Чемпионат СССР

### И СНОВА 5:0!

«Атоммаш» — «Волгарь» (Астрахань) — 5:0 (3:0).

«АТОММАШ»: В. Пудов, Э. Проскури, Ю. Мусица, А. Могильный, В. Лушин, А. Баркетов (Г. Широв, 82), В. Щиров, И. Гарага (О. Хачатуров, 72), Ю. Сирота (С. Бутенко, 65), Ю. Дрягунов, И. Шумилин (Ю. Заградников, 87).

«ВОЛГАРЬ»: А. Кутлан, Р. Ахметшин, Ю. Гусаров, В. Полуин, А. Мельников, А. Врублевский (С. Шичкин, 46), Р. Ширяев, А. Федоров, О. Белов, В. Литвинов, А. Трофимов.

СУДЬИ: В. Безменов, А. Прохоров (оба — Смоленск), А. Дробышев (Ростов).

ГОЛЫ: А. Могильный (28), Ю. Сирота (37), (42), С. Бутенко (79), В. Щиров (90).

Когда прозвучал финальный свисток, известивший об еще одной победе нашей команды — среди болельщиков, в хорошем настроении трибуны, было полное единодушие: «Молодцы, ребята!».

Да, вновь наши футболисты порадовали своих поклонников. Те пять мячей, в которых выразился перевес «Атоммаша» над «Волгарем», пожалуй, не в полной мере отразили соотношение сил на поле. Лишь в первые полчаса игры, когда атоммашевцы почему-то упорно стремились вести атаки по цент-

ру, счет сохранялся равным. Плотный заслон астраханцев именно на этом направлении и безошибочная игра их вратаря — Андрея Кутлана — позволила гостям сдержать атакующий порыв волгодонцев. Стоило сыграть пошире, с использованием флангов — и все стало на свои места.

Проход Игоря Гараги по правому краю, прострел вдоль ворот, и, грамотно выбрав позицию, Анатолий Могильный в одно касание отправляет мяч в сетку — 1:0. Тут же с небольшим интервалом во времени еще дважды ворота гостей были «распечатаны» уже Юрием Сиротой. Особенно эффектен был его второй и третий в матче гол: Юрий решительно вступил в единоборство с вратарем гостей, и эта решительность была с лихвой вознаграждена. Он на долю секунды опередил своего соперника.

Основные события в этом матче развивались у ворот гостей. Игра впереди у «Волгаря» принесла лишь один неприятный для волгодонцев игровой момент, когда Олег Белов, завершая одну из контратак, пробил в стойку ворот. В целом же астрахановцы не смогли переиграть наших футболистов в середине поля. Защищая волгодонцев, вновь возглавляемая многоопытным Анатолием Могиль-

ным, действовала без перебоев.

Замены, произведенные во второй половине игры, усилили атакующую мощь команды. Ее лучший бомбардир — Сергей Бутенко, появился на поле за двадцать пять минут до окончания матча. Однако за это время он полностью смог раскрыть свои бомбардирские качества. Несколько мощных ударов в его исполнении, и, наконец, гол, забитый на 79-й минуте матча, показал, что спад в его игре миновал.

Шла последняя минута матча, когда Виктор Щиров в очередной, пятый, раз смог поразить ворота астраханцев. Вот так — атакуя с первой и до последней минуты матча, атоммашевцы проводят свои последние минуты. И десять «сухих» мячей в ворота соперников, говорят о сбалансированной игре наших футболистов как в защите, так и в нападении. А добротная игра — залог успешного финиша в сезоне. Думается, цель стоявшая перед «Атоммашем» в начале сезона — быть среди лидеров зоны, будет достигнута. Пока же мы — пятые.

К. РАСПАДОВ.

Редактор  
В. ЧЕРКАСОВ.

## ТВ

### СРЕДА, 25 СЕНТЯБРЯ

Первая программа.  
14.30 — Новости.  
14.50 — Док. фильм: «Соц. стран». 15.30 — Играет лауреат международных конкурсов Т. Фельдина (фортепиано). 16.05 — «Орбиты космические и земные». Док. фильм. 17.05 — До шестнадцати и старше. 17.50 — «Дворец Марли». Док. фильм. 18.00 — День Дона. 18.15 — Человек и закон. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Отборочный матч чемпионата мира по футболу. Сборная СССР — сборная Дании. 21.00 — Время. 21.35 — Премьера шестисерийного худ. телефильма «Моцарт». 1-я серия. 23.05 — Сегодня в мире.

Вторая программа.  
14.00 — А. М. Горький. Роман «Мать». 14.00 — «Знай и умей». 15.00 — Новости. 17.05 — Программа передач. 17.10 — Новости дня. 17.15 — «Опасная забывчивость». Фильм о прагматике пожарной безопасности. 17.25 — «Юпейка рубль бережет». Телерейд по проверке готовности к работе в зимних условиях. 17.50 — Концерт тувинского ансамбля песни и танца «Саяны». 18.15 — Чемпионат СССР по боксу. Полуфинал. 19.00 — Беседа Ю. А. Жукова. 19.30 — Сельская жизнь. Тележурнал. 20.00 — Спокойной ночи, малыши! 20.15 — «Вы нам писали». Муз. программа по письмам телезрителей. 21.00 — Время. 21.35 — Г. Мдивани. «День рождения Терезы». Телеспектакль. 22.50 — Новости.

### ЧЕТВЕРГ.

26 СЕНТЯБРЯ  
Первая программа.  
8.00 — Время. 8.35 — «Осени-златопряха». Концерт для детей. 9.05 Ючевидное — невероятное. 10.05 — «Моцарт». 1-я серия. 14.30 — Новости. 14.50 — «Коммунисты восьмидесятых». Док. фильм. 15.45 — Выступление ансамбля народного танца Туркменской ССР. 16.20 — «С. Смирнов. Писатель и гражданин». 17.20 — «В объективе — ИАР». 17.35 — В концертном зале — школьники. 18.15 «Материнская доля». Телеочерк. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Чемпионат мира по шахматам. 19.05 — Мир и молодежь. 19.45 — День Дона. 20.00 — Премьера док. телефильма «И будет завтра новый день». 21.00 — Время. 21.35 «Моцарт». 2-я серия. 23.00 — Сегодня в мире.

### Расширить экспозицию

позволит реконструкция, в частности, будет сделана пристройка, в которой разместятся экспонаты, повествующие о

23.15 — Чемпионат мира по шахматам.

Вторая программа.  
8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — «Бумага и время». Науч. поп. фильм. 8.35 и 9.35 — Общая биология. 10-й кл. Клеточная теория. 9.05 и 12.05 — Испанский язык. 2-й год обучения. 10.05 — Физика. Механика и механизация производства. 10.35 и 11.10 — Зоология. 7-й кл. 11.00 — Мамина школа. 12.25 — Музыка. 5-й кл. 13.05 — «В бой идут одни «старки». Худ. фильм с субтитрами. 14.35 — Школьный гимн о физиологии и гигиене. Загадки крови. 15.05 — Новости. 17.00 — Новости дня. 17.05 — Книжклуб «Мультим». 17.35 — К осеннему месячнику благоустройства и озеленения. 18.10 — «Сюжеты из жизни». Премьера о заслуженном учителе РСФСР Г. С. Коломийцеве. 18.35 — Чемпионат СССР по боксу. Полуфинал. 19.20 — Чемпионат СССР по баскетболу. Мужчины. «Жальгирис» — СКА (Искр). 20.00 — Спокойной ночи, малыши! 20.15 — Л. Боккерини. Квартет. 20.30 — Ритмическая гимнастика. 21.00 — Время. 21.35 — Чемпионат СССР по баскетболу. Мужчины. «Динамо». (Тбилиси) — ЦСКА. 22.15 — Новости.

### ПЯТНИЦА.

27 СЕНТЯБРЯ  
Первая программа.  
8.00 — Время. 8.35 — В концертном зале — школьники. 9.15 — К Всемирному дню туризма. Док. фильм. 10.00 — «Моцарт». 2-я серия. 11.25, 16.10 — Новости. 16.15 — «Делай с нами, делай, как мы, делай лучше нас». Передача из ГДР. 17.10 — К 500-летию добровольного вхождения мордовского народа в состав России. Премьера док. фильма «Связь времен». 18.00 — Сегодня — Всемирный день туризма. Интервью «Дня Дона». 18.15 — «Увлеченность». Док. фильм. 18.25 — День Дона. 18.45 — Сегодня в мире. 19.05 — Содружество. 19.35 — Новости. 19.45 — Международный фольклорный праздник «Лето в Коломенском». 21.00 — Время. 21.35 — «Моцарт». 3-я серия. 23.05 — Сегодня в мире.

Вторая программа.  
8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — «Надежный человек». Док. фильм. 8.35 и 9.35 — История. 4-й кл. Москва — столица русского государства. 9.05 — Английский язык. 10.05 — Учимся ПТУ. Общая биология. 10.35 и 11.40 — География. 5-й кл. План местности. 11.05 Пoesия М. Луко и н а. 16.50 — Программа передач. 16.55 — Новости дня. 17.05 — «Наша школьная страна». Тележурнал. 17.50 — Док. фильм. «На берегах Немды». 18.00 — «Мы рисуем и поем». 18.15 — Нау

ка и жизнь. 18.45 — «Название славное Полтава». Док. фильм. 19.05 — «Земледелец». К началу экономического эксперимента. 19.25 — «Тропа становится дорогой». Премьера док. фильма Ростовского телевидения. 19.45 — «Телестоп». Сатирический журнал. 20.00 — Спокойной ночи, малыши! 20.15 — К Дню машиностроителя. «Пятилетка на марше». Тележурнал. Выпуск посвящается 70-летию Таганрогского комбайнового завода. 21.00 — Время. 21.35 — Чемпионат СССР по боксу. Финал. 22.55 — Новости.

### СУББОТА, 28 СЕНТЯБРЯ

Первая программа.  
8.00 — Время. 8.35 — «АБВГДейка». 9.05 — «Круг чтения». 9.50 — «Моцарт». 3-я серия. 11.20 — Концерт советской песни. Выступление лауреатов и дипломантов Все союзного телевизионного конкурса «Товарищ песня». 12.00 — Семья и школа. 12.30 — VI Международный фестиваль телевидения программ о народном творчестве «Радуга». 13.00 — Человек. Земля. Вселенная. 13.45 — Кубок и чемпионат СССР по спортивной гимнастике. 14.30 — Новости. 14.45 — Премьера док. телефильма «Ираклий Андроников. О русских тройках». 15.55 — День пропагандиста. 16.25 — Концерт к Дню пропагандиста. 17.25 — Экономическое обозрение. 18.00 — В мире животных. 19.00 — Чемпионат мира по шахматам. 19.05 — Мультфильм. 19.15 — Переход на «зимнее» время. 19.30 — Кинопанорама. 21.00 — Время. 21.35 — «Что? Где? Когда?» Телевикторина. В перерыве (22.15) — Новости. По окончании — чемпионат мира по шахматам.

Вторая программа.  
8.00 — Утренняя гимнастика. 8.15 — Если хочешь быть здоров. 8.30 — Док. фильм. 9.00 — Утренняя почта. 9.30 — Наш сад. 10.00 — Программа Новосибирской студии телевидения. 10.55 — Клуб путешественников. 11.55 — Стадион для всех. 12.25 — Камера смотрит в мир. 13.35 — Завтра — День машиностроителя. «Ростсельмашевцы». 14.25 — «Еще до войны». Худ. телефильм. 1-я и 2-я серии. 16.35 — Международное обозрение. 16.50 — Мультфильм. 17.10 — «Телевизионная общественная приемная». О подготовке к зиме. 17.55 — «Птичья осень». Док. фильм. 18.05 — Сегодня — День пропагандиста. «В сердце отзовется». 18.30 — Чемпионат СССР по футболу. «Жальгирис» — «Динамо» (Киев). В перерыве (19.15) — Спокойной ночи малыши! 20.15 — Чемпионат СССР по футболу. «Зенит» — «Днепр». 2-й тайм. 21.00 — Время. 21.35 — «Никто не заменит тебя». Худ. телефильм.

последних годах жизни и деятельности Ф. Энгельса. Научные сотрудники музея приступили к работе над стендами нового раздела.

(ТАСС).

НАШ АДРЕС:

347340 г. ВОЛГОДОНСК  
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ, пр. СТРОИТЕЛЕЙ,  
дом № 3, кв. № 7, В.

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](http://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