

Атом Машиневец

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

Газета издается с 5 августа 1977 г. 55 (1033) СУББОТА, 12 мая 1984 года. Выходит три раза в неделю * Цена 2 коп.

Сегодня
в номере

* ВСТРЕЧА ВЕТЕРА
НОВ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕ-
СТВЕННОЙ ВОЙНЫ.
(1 стр.).

* ПОЗАБЫТЫЙ КИ-
НОТЕАТР. (2 стр.).

* ПИСЬМО РАБОЧИХ
КОММЕНТИРУЮТ РУ-
КОВОДИТЕЛИ. (3 стр.).

* «СЕЗОН НАДЕЖД».
(4 стр.).

ЗАКАЗАМ ПУСКОВЫХ АЭС — «ЗЕЛЕНУЮ УЛИЦУ»!

РАБОТАЕТ БРИГАДО- КОМПЛЕКТ

«Атоммашевец» уже со- общал о том, что в целях улучшения отгрузки гото- вой продукции на пуско- вые АЭС бригада И. В. Перцева из цеха транс- портно-технологическо- го оборудования переве- дена на бригадокомплект- ное планирование.

Закончился апрель, и можно сказать, что кол- лектив с честью справил- ся с намеченной програм- мой. Точно по графику от- правлены на Балаковскую АЭС узлы транспортного шлюза. Сейчас здесь пол- ным ходом идет комплек- тация и подготовка к от- правке во второй декаде мая транспортного шлюза в братскую Болгарию.

Общность целей, взаимо- выручка в работе с брига- дой слесарей-сборщиков В. И. Логвиненко в не- малой степени способство- вали успеху. В июне плани- руется перевод на брига- докомплектное планирова- ние и этого коллектива.

В. ГЕОРГИЕВ,
наш внешт. корр.

«А если попробовать сделать так?» Бригада слесарей-сборщиков Нико- лай Романович Чотырбок (справа) и Александр Ва- сильевич Росин.

В цехе корпусного обо- рудования бригада Н. Р. Чотырбока трудится над изготовлением реактора для Горьковской атомной станции теплоснабжения.

Фото А. Бурдюгова.

Точно по графику идет сварка деталей насыщения верхнего полукорпуса ком- пенсатора давления для Южно-Украинской АЭС в цехе корпусного оборудо- вания. Ответственно, с большим подъемом трудят- ся бригадир Н. В. Арсе- нов и сварщик Ю. М. Тка- чев.

На нижнем полукорпусе бригада токарей-расточ- ников Ю. М. Радченко за- капчивает нарезку резьбы. Успех стал возможен бла-

ИНИЦИАТИВА РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ

годаря досрочному завер- шению сварочно-сбороч- ных работ. По технопро- цессу, например, для стыков- ки внутренней обечайки к днищу было предусмотре- но сложное, металлоемкое приспособление — к мо- менту стыковки оно не бы- ло изготовлено. Рациона- лизаторы цеха во главе с начальником техбюро

Ю. Н. Титовым и старшим мастером В. Н. Скляр- ром разработали и внедрили для выполнения этой опе- рации простое и надежное устройство. Всего за двое суток она была успешно выполнена слесарями-сбор- щиками А. А. Витченко и И. О. Озеровым.

А. РЕБРОВСКИЙ,
начальник участка.

способления для имитации зоны — срываются по в- не управления материаль- но-технического снабже- ния. Не обесчечив с нача- ла года цех металлом, оно в последний момент про- извело его замену — те- перь приходится выпол- нять большой объем до- полнительных испытаний.

Ф. ВАКУЛЕНКО,
начальник участка РЗЦ-1.

ВОТ ТАК ЗАМЕНА...

Мастерство, опыт инже- неров-плановиков Е. С. Легкой, В. Н. Орловой, инженера по металлу Л. М. Гладковой, плановика-дис- петчера И. И. Шеховцо- вой в немалой степени способствовали тому, что большинство заказов для пусковых Южно-Украин-

ской и Смоленской АЭС были выполнены своевре- менно.

Недавно завершена, на- пример, нарезка заготовки для комплекта приспособ- лений верхнего блока реак- тора.

Однако сроки изготовле- ния другого заказа для Балаковской АЭС — при-



ЭФФЕКТ СОДРУЖЕСТВА

Бригада сварщиков Н. В. Арсенова успешно завер- шила наплавку нижнего полукорпуса реактора для Ростовской АЭС. В усло- виях, когда основная часть коллектива трудится вме- сте с бригадой В. Н. Су- лова на верхнем полукор- пусе, достичь этого было непросто.

Немалый выигрыш дала четкая согласованная ра- бота со слесарями-сборщи- ками Н. В. Тищенко: там, где позволяли усло- вия технологии, свароч- ные и слесарные работы велись параллельно.

В. ПЕТРОВ.

◆ Непрерывный рейд «Атоммашевца»: культура производства

ЗАБОР ИЗ СЛОВ

Наше звено обслуживает газорезательную маши- ну «Омнимат» в пролете МН первого корпуса на 91 оси. В двадцати метрах находится позиция сухой зачистки цеха корпусного оборудования.

В последние месяцы, особенно при зачистке по- лукорпусов компенсатора давления, условия нашей работы стали просто невыносимыми. Вся абразив- ная пыль летит прямо на нашу установку. Дышать нечем. Приходится работать в респираторах.

Вопрос не нов. К кому мы только не обращались с лета прошлого года: и к начальнику цеха, и в лабораторию промсанитарии. На корпусной профсо- юзной конференции задавали его начальнику произ- водства А. С. Коржову. Все согласны, что в таких условиях работать нельзя. Только вот практически ничего не делается.

Пользуясь случаем, обращаемся к руководителям цеха, корпуса, отдела техники безопасности: когда у нас будут нормальные условия труда?

По поручению коллектива:
звеньевой Н. Пахоруков, операторы
Р. Галева, А. Марченко.

Такое письмо получила редакция из раскройно- заготовительного цеха пер- вого корпуса.

— Вопрос мне знаком, но решить его непросто, — ответил нам начальник этого цеха А. М. Киреев. — Разделять забором «Омнимат» и участок зачистки не имеет смысла — сломают при переме- щении листового проката. Нужно перенести участ- ок в другое место.

— Место для зачистки определено проектом, — начальник цеха корпусно- го оборудования С. П. Пу- тилин более категоричен. — Зачищать детали пря- мо на импортных свароч- ных позициях считаю пре-

ступлением, да и сам пе- ренос не решит проблемы: вместо «Омнимата» будем загрязнять абразивной пылью другое оборудова- ние. Считаю, нужно все- таки поставить забор, а о- делу главного технолога вопрос по зачистке ре- шить, наконец, принци- пиально.

Примерно такую пози- цию заняли и начальник производства корпуса № 1 А. С. Коржов, и замести- тель главного инженера по охране труда и технике безопасности В. С. Куцен- ко.

Главный технолог А. В. Сергиенко, когда мы об-

Виноградов. — Для нас ветеран — это пример во всем и это наш первый учитель.

— Большую заботу о ветеранах Великой Оте- чественной войны прояв- ляют сегодня наши парт- ия и правительство, — сказал председатель проф- кома объединения М. В. Запольский. — В нашем объединении ни одна про- сьба ветерана не остается без внимания. В канун праздника дирекция, парт- ком, профком совместно с советом ветеранов при- няли решение выделить четыре квартиры для быв- ших фронтовиков.

На встрече выступил заместитель министра энергетического машино- строения В. Г. Першин.

— В этот светлый праздник, который у нас отмечается как всенарод- ный, мы с гордостью сла- вим подвиг советских лю- дей, — сказал он. — До- рого обошлась нам победа над фашизмом. И потому все послевоенные десяти- лия наша страна на тру- довом фронте закрепляет ее. Очень своевременно был заложен Атоммаш, коллектив которого рабо- тает над выполнением Энергетической про- граммы страны. Нелегко это дается нам. Но разве легче вам да- лась победа!

...Чем дальше мы от- даляемся от тех героиче- ских дней, тем сильнее ис- пытаем на себе заботу партии о нас, ветеранах. Об этом говорили на встре- че в своих выступлениях председатель совета ветеранов объединения Т. Т. Аюшев, ветеран войны Н. И. Деньгин. Они приз- вали своих боевых товари- щей, гвардейцев войны быть гвардейцами и в тру- де. **Т. ЧЕРКАСОВА.**

ратились к нему с вопро- сом, пообещал разобрать- ся и ответить.

Вот так. Обстоятельные ответы, обещания разоб- раться... А в редакцию тем временем обращаются ра- бочие звена Ю. Н. Пахо- рукова, жалуются, про- сят помочь. Вместо того, чтобы установить времен- ное ограждение и уже по- том решать вопрос окон- чательно, ответственные руководители спрятались за общими словами, как за спасательным забором. А проблема зачистки так и не решена.

В. ЛИТЯЕВ.

В ПРЕДВЕРИИ ВСЕНАРОДНОГО ПРАЗДНИКА — ДНЯ ПОБЕДЫ — НА АТОММАШЕ ПРОШЛИ ВСТРЕЧИ С ВЕТЕРАНАМИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ. В СЛУЖБЫ И ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ, В ОБЩЕЖИТИЯ И ШКОЛЫ, НА АГИТПЛОЩАДКИ И В АГИТПУНКТЫ ПРИХО-

ДИЛИ В ЭТИ ДНИ УВЕНЧАННЫЕ СЕДИНОЙ И ОРДЕНАМИ ЛЮДИ. ЭТО БЛАГОДАРЯ ИХ ПОДВИГУ ВОТ УЖЕ 39 ЛЕТ НАД НАМИ МИРНОЕ НЕБО. СЕГОДНЯ МЫ РАССКАЗЫВАЕМ О НЕКОТОРЫХ ТАКИХ ВСТРЕЧАХ.

Поздравляли

8 мая в парткоме управления капитального строительства состоялось торжественное поздравление ветеранов Великой Отечественной войны — работников управления.

На встрече присутствовали все руководители подразделений и секретари партийных организаций. Бывших воинов поздравил заместитель генерального директора по капитальному строительству В. С. Лукерин, секретарь парткома управления В. Н. Корнев и секретарь комитета ВЛКСМ Т. Стрельникова.

Тепло и сердечно приветствовали ветеранов Великой Отечественной комсомольцы служб.

Перед собравшимися от имени всех ветеранов выступили работники СМУ Н. А. Жуков и В. А. Никредин.

Г. СУЩЕНКО,
заместитель секретаря парткома управления.

АЛЛЕЯ ВЕТЕРАНОВ

В микрорайоне № 19 возстановлена аллея ветеранов. Вот уже перед школой № 15 зеленеют лисочки молоденьких деревьев и кустарника, в бархатный ковер превращается появившаяся травка. Эта аллея особенно до

Собрались ветераны Великой Отечественной войны... Цветы и сердечные поздравления, воспоминания о тяжелых сражениях и верных товарищах, о трудных солдатских буднях.

Встречу участников войны, ныне работающих в производственно-эксплуатационном тресте, открыл секретарь парткома треста С. И. Афанасьев. Он от всей души поздравил ветеранов от имени партийного и профсоюзного комитетов завода и администрации. Поблагодарил их за доблестный труд, за тот неоценимый вклад, который они вносят в дело воспитания подрастающего поколения. С. И. Афанасьев пожелал всем ветеранам крепкого здоровья и мирного неба.

рога учащимся пятнадцатой школы. Ведь они ее сажали совместно с ветеранами Великой Отечественной войны, проживающими в микрорайоне.

З. ЕГОРОВА,
секретарь совета микрорайона № 19.

Вспоминая боевые дни

После трогательного поздравления пионеров выступили ветераны войны, а ныне активные общественники города Иван Сергеевич Довгань и Евгений Дмитриевич Пелецкий. Они заверили партийную организацию, что и впредь будут отдавать все силы и знания, всю теплоту своего сердца делу воспитания детей.

В заключение торжественной части были вручены благодарственные письма, Партийная, профсоюзная и комсомольская организации треста благодарили за огромный труд Б. П. Кузьменко, И. С. Довганя, Г. В. Катаманова, А. Я. Мурашова и Е. Д. Пелецкого.

Затем начался «Огонек». Его вела заместитель начальника отдела общежи-

тий треста В. М. Елизарова.

Более сорока бывших солдат и офицеров вспоминали тревожные дни своей молодости, пели песни того времени, танцевали. Походные котелки и фляжки, солдатская каша, музыка военных лет — все напоминало в этот вечер ветеранам те далекие, но такие яркие в памяти события.

Прозвучали поздравления самодеятельных артистов ЖЭК-4, пионеров — молодых продолжателей славных боевых традиций отцов.

С. САЙНАКОВА,
заместитель секретаря парткома треста.

ПАМЯТЬ — В КНИГАХ

Седьмого мая на встрече ветеранов Великой Отечественной войны в жилых микрорайонах № 18 состоялся обзор литературы «У войны не женское лицо». Перед собравшимися выступила заведующая

филиалом № 7 городской библиотеки Т. Мищенко.

Прозвучал рассказ о произведениях, посвященных подвигу советских женщин в годы Великой Отечественной войны.

С. НИКОЛАЕВА.

ВНИМАНИЕ: ПРОБЛЕМА

Кто позаботится о „Романтике“?

В свое время кинотеатр «Романтик» составлял как бы достопримечательность и гордость нового города. Построенный на энтузиазме заводчан, он являлся, можно сказать, единственным культурным центром нового города, единственным местом отдыха его жителей. Однако с введением в строй большого современного кинотеатра «Комсомолец» роль и значение «Романтика» уменьшились.

Тем не менее, кинотеатр продолжает функционировать, по-прежнему дает выручку, хоть и небольшую. Однако, если и раньше проблемами этого учреждения никто особенно не интересовался, то теперь, когда кинотеатр потерял свой приоритет, его хозяева и шефы — профком объединения — можно сказать, совсем отвернулись от него.

Неуютно чувствуешь себя здесь. Зимой очень холодно, летом душно. Пришли в негодность кресла, протекает крыша, требует ремонта кинозал.

О том, что это учреждение далеко не избаловано шефским вниманием, можно судить и по взгляду на территорию. С улицы Молодежной не проложена пешеходная дорожка. Какие-то несколько

метров, но в дождь без сапог не пройдешь. В воскресные дни большую часть посетителей составляют дети. А в нескольких метрах кинозала открыт канализационный люк.

Напрашивается вопрос, кто же конкретно должен следить за состоянием кинотеатра, поддерживать в чистоте его территорию? Так как «Романтик» считается кинозалом профсоюзного клуба Атоммаша, то, безусловно, — завод. Но у производственников, как известно, свои заботы. И если раньше не только у «Романтика», но и у других объектов соцкультбыта нового города хозяина конкретного не было, то теперь он назван. Это производственно-эксплуатационный трест.

Однако передать кинозал на обслуживание тресту, оказывается, не так-то просто, так как у этого временного сооружения нет необходимой документации.

В социально-бытовом отделе нашего объединения существует специальная бюро ремонта и эксплуатации объектов соцкультбыта. Забота о кинотеатре, казалось бы, его прямая обязанность. Но и там заниматься вопросом «Романтика» никто не хочет.

Тысячи проблем у этого культурного учреждения и все они почему-то в ряду неразрешимых. Не допросишься в ЖЭК-1 по пат на субботник, не дождешься рабочих из управления озеленения, чтобы хоть немного привести в порядок территорию. Отремонтировать сантехнику — тоже проблема. В ЖЭК-1 разговор один, короткий: «Вы не наши».

Не случайно, столкнувшись с нежеланием решать вопросы, уходят отсюда руководители. К приему, сейчас возглавила коллектив Л. И. Овчинникова, человек неравнодушный, который хотел бы сдвинуть дело с мертвой точки. Однако та же стена безразличия...

Е. М. Маслов, заместитель председателя профкома по воспитательной и культурно-массовой работе, на вопрос, почему отделен вниманием кинотеатр «Романтик», отвечает: «Туда стало ходить мало посетителей, сейчас решается вопрос о его закрытии и переоборудовании здания под детский клуб».

А посетители «Романтика» в один голос заявили: «Ходили бы сюда чаще, но условия для отдыха не располагают».

Словом, заколдованный круг: ремонт не ведется потому что, вроде, не для кого. Люди же не ходят, так как некрасиво, неуютно здесь.

Однако, даже если это переоборудование и оправдано, стоит ли забывать о содержании здания, доводить его до столь плачевного состояния?

Г. СЛАВЧЕНКО.

Награжден орденом

Несколько лет подряд Николай Васильевич Баклушин, сварщик нашего объединения, выполнял обязанности начальника штаба добровольной народной дружины. Задачи ему в свое время были определены непростые: добиться, чтобы каждое заводское подразделение активно участвовало в работе по охране правопорядка, а каждый дружинник сознательно и с желанием выполнял свои обязанности.

Это требовало большой организаторской и разъяснительной работы. Баклушин справился с ней с успехом. И в том, что сегодня на улицах нового города мы постоянно видим наблюдающих за порядком заводчан с красными повязками на рукавах, что у ДНД объединения тесная связь с милицией, а в соцсоревновании с дружинниками других предприятий города дружина Атоммаша не раз завоевывала первое место, — немалая его заслуга. В ознаменование 25-летия со дня образования добровольных народных дружин Николай Васильевич Баклушин, сварщик цеха 134 награжден орденом «Знак почета».

Н. РАЗУМЕЙЧЕНКО,
начальник штаба ДНД микрорайона № 19.

● На полях сражений

«психологической войны»

Н. Н. ЯКОВЛЕВ

„ЦРУ против СССР“

(Продолжение. Начало в №№ 42—48).

В квартире были задернуты шторы... Он вручил нам пачку бумаг, оказавшихся интервью с «Нью-Йорк таймс» и «Вашингтон пост»... Мы поняли, что его не интересуют наши вопросы. Он намеривался сам провести интервью с собой. Рик разнервничался. Он всегда опасался, что мы попадем в ловушку — будем делать то, что нужно Солженицыну, а не нам».

С некоторым трудом пронырливые журналисты убедили Солженицына принять их правила игры. Последовала четырехчасовая беседа, во время которой все трусили изрядно. Дело было сделано. Смит и Кайзер вышли, уселись в машину, которую жена одного из них подогнала и оставила поблизости. Скорее от опасного места! Но при развороте — резкий удар — в машину врезалась такси...

«Я услышал крик Рика: «Хватай все и беги, беги беги! Об этом же подумал и я, схватив наше оборудование, бесценный единственный экземпляр интервью, я ринулся из машины, прыгнул в троллейбус и был таков!» — завершает Кайзер описание памятного дня. Очень скоро журналисты выяснили, что авария отнюдь не была «подстроена».

Вот так организовывались контакты Солженицына с представителями «свободного» мира. Последние прекрасно понимали, что злоупотребляют своим официальным положением, определенно занимаются отнюдь не похвальным делом. Впрочем, каждому свое. Мелкотравчатые газетчики выполняли посылы задания, а серьезные люди в Вашингтоне делали то, что по плечу только им.

ЦРУ бросает в бой стратегический резерв. На рубеже 1973—1974 годов на Западе печатается «Архипелаг». ЦРУ затевает оглушительную пропагандистскую кампанию.

Книга не имеет ни малейшего отношения к литературе, это очередной ход в «психологической войне». Солженицын с головой окунается в политику самого дурного пошиба, действуя как опытный провокатор. Опьяненный Нобелевской премией, он вознесся: «Вот когда я могу как бы на равных поговорить с правительством. Ничего тут зазорного нет: я приобрел позицию силы — и поговорю с ней. Ничего не уступлю сам, но предложу уступить им».

С неопишуемой заносчивостью он выдвигает различные требования в трескучих заявлениях, печатающихся на Западе и передающихся по радио на русском языке в Советский Союз. Теперь он с гордостью признается, что давно наладил тесные контакты с «радиоголосами» на Западе. Что бы ни передавал им Солженицын, моментально включалось в радиопередачи на СССР.

Он из кожи лезет, чтобы мобилизовать, поднять Запад на антисоветскую кампанию. Неотступная мысль «у меня: как Запад сотряхнуть». Любими путями подрывать Советский Союз изнутри, а тем временем антисоветская кампания будет набирать силу. Покончить с таким положением, когда «Запад перед ними едва ли не на коленах». Поток инсинуаций и клеветы Солженицына был поддержан реакционными органами печати и радио. Солженицын самодовольно подводил итоги: «Еще не успели выдохнуть мои интервью и статья с горькими упреками Западу за слабость и бесчувственность, а уже и старели: Запад разволновался, расколыхался невиданно». Он даже находит, что развернувшаяся кампания по силе «была неожиданной для всех — и для самого Запада, давно не проявлявшего такой массовой настойчивости против страны коммунизма». На счет «массовой» он, конечно, преувеличивал, но действительно в дело были употреблены немалые пропагандистские и финансовые возможности, которыми располагают ЦРУ и другие западные спецслужбы.

Действия Солженицына имели своим логическим результатом то, что он был выдворен из пределов Советского Союза к тем, кто содержит его.

Солженицын погнался строки, торопил книги — втянуть без промедления Запад в острейшую конфронтацию с Советским Союзом, толкнул его, и немедленно, на крестовый поход против коммунизма. «Господи! — восклицает он, оглядываясь на прошлое. — Сколько же вы упустили! Почему вели себя не так в годы второй мировой войны?»

Новые и новые упреки в адрес гитлеровской Германии. В третьем томе «Архипелага Гулаг», вышедшем в 1975 году, эта тема, уже проходившая по прежним писаниям сочинителя, достигает истерического накала. «И если бы пришельцы не были так безнадежно тупы и чванлы, — сокрушается Солженицын, — вряд ли нам пришлось праздновать двадцатипятилетие российского коммунизма». Иными словами, к 1942 году гитлеровская Германия победила бы СССР. Солженицын не добавляет очевидного — если бы в том славном и трагическом году, 1942-м, Красная Армия ценой бесчисленных жертв не удержала бы фронт, то сейчас некому было бы читать его пасквили, да едва ли он сам мог держать в руке перо. При фашистском «новом порядке» ушло бы через трубы крематориев все грамотное человечество за исключением «расы господ» и обращенных в рабство. Г-н Солженицын едва ли был бы допущен даже в «фольксдойче».

(Продолжение следует).

ОБОРУДОВАНИЮ АЭС — ПОЧЕТНЫЙ ПЯТИУГОЛЬНИК

КАЧЕСТВО — В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

КАК УЖЕ СООБЩАЛОСЬ, ЕЩЕ ОДНОМУ ИЗДЕЛИЮ НАШЕГО ЗАВОДА — ЭЛЕКТРОДАМ ЦУ-7 — ПРИСВОЕН ГОСУДАРСТВЕННЫЙ И ИИЗНАК КАЧЕСТВА.

Буквы «ЦУ» расшифровываются просто — ЦНИИТМашевский (именно этот институт разработал новую марку электрода) универсальный. В отличие от электрода УОНИ 13/55, применяемого практически на всех предприятиях отрасли, ЦУ-7 образует мало пор, при сварке гораздо лучше отделяется шлаковая корка.

Атоммаш пока единственный в стране производитель ЦУ-7, до прошлого года был единственным потребителем. С 1983 года кроме нагич цехов электроды ЦУ-7 поступают на Барнаульское производственное объединение «Сибэнергомаш». От зывы о ЦУ-7 только хорошие. Сейчас ЦУ-7 — ведущая продукция для цеха электродов и флюсов. Почти половина годовой программы (268 тонн из 750) приходится на эту марку.

Чтобы сделать качественный электрод, нужна не только качественная технология, но и оборудование, сырьевые материалы. Особенно много пришлось цеху «воевать» за качество материалов. От компонентов покрытия (а их число колеблется от семи до двенадцати) зависит стабильность горения электрода, а значит качество и сварного шва. На первых порах были трения со снабженцами. Цех требовал: поставляйте то, что нужно, ничего взамен. И не только требовал. Все

поступающие материалы проходили строгий контроль в отделе главного сварщика.

На электродном участке цеха можно проследить путь, пройдя который, моток проволоки превращается в аккуратно связанную пачку электродов. Вот линия для очистки проволоки. На одном конце — ржавые кольца, на другом — блестят серебром (такие линии тоже впервые появились на Атоммаше). Дальше — три правильно-обрубочных станка. Здесь блестящая проволока выпрямляется и рубится на ровные куски. Напротив подвешены бункеры с измельченными веществами, из которых приготавливается обмазка. И, наконец, электрообмазочный пресс, где проволока получает специальное покрытие и становится электродом. Потом электроды сушатся на рамах, прокаляются в печи и сортируются.

Почти все оборудование участка — импортное, высокопроизводительное и о. Многие операции полностью автоматизированы. И хотя производство электродов нельзя отнести к «чистому», чистота и порядок на участке отменны. Недаром участок завоевал звание «Коллектив высокой культуры производства»!

А еще летом прошлого года коллективу участка далеко было до лидеров. Бывали здесь и нарушения трудовой и технологической дисциплины. Бригады работали на повременке. Наконец, администрация цеха всерьез занялась коллективом участка. В этом году участок разби-

ли на две бригады — электродчиков и отделы рубчиков проволоки. Электродчики с 1 апреля перешли на сдельную оплату труда. Первый раз оценили вклад каждого рабочего по КТУ. И хотя обе бригады трудятся меньшим составом, а объемы производства по сравнению с прошлым годом увеличились, производительность труда на участке выросла. Качество электродов при этом несколько не ухудшилось.

— Качество зависит от нас всех, — рассказывает бригадир Владимир Николаевич Чеснов, — от нашей сознательности. На любой операции это чувствуется. К примеру, в рубильном отделении — здесь измельчаются и просеиваются компоненты. Не тот размер — и может быть брак. Или такая операция, как дозировка, здесь точность нужна, как в аптеке, на граммы считаем компоненты. Рядом с дозировщицами — контролер БТК. Вот какая ответственная работа!

Одна из главных фигур на участке — прессовщицы. Их двое, два звеневых В. Д. Клюев (работает с момента пуска цеха) и М. А. Щеглов. Они могут остановить пресс, если увидят, что идет слишком крупный компонент или слабая обмазка. От них зависят такие важные вещи, как внешний вид электрода, центричность покрытия и многое другое. И Клюев, и Щеглов пресс освоили в совершенстве.

Впрочем, по словам В. Н. Чеснова, в бригаде все стараются не отставать друг от друга. Дозировщи-

цы Н. П. Мельничук, Н. А. Лисовая, И. В. Демиденко, Электродчицы В. Н. Ослопова и Н. А. Пальчистая и сортировщицы Е. Г. Кудрявцева и Т. М. Киричук могут заменять друг друга. А в ближайших планах бригады — обеспечить полную взаимозаменяемость рабочих.

Присвоение к электродам ЦУ-7 Знака качества предусмотрено в социалистических обязательствах и цеха, и объединения в целом. И в том, что пункт этот успешно выполнен, заслуга не только одного участка. Большую помощь в освоении производства ЦУ-7 оказали рабочим на чальник бюро подготовки сварочных материалов ОГС В. И. Черноусов, технолог цеха Г. В. Берестоба, начальник электрофлюсовой лаборатории Н. Г. Адаменко и многие другие специалисты различных служб Атоммаша.

Выпускать продукцию со Знаком качества ответственно и почетно. Но пятиугольник на электродах ЦУ-7 не означает, что качество их останется неизменным. Нет, оно будет еще выше!

Через неделю после того, как вынесла свое решение государственная комиссия, в цехе электродов и флюсов провели экспериментальную варку жидкого стекла более высокого качества. От жидкого стекла зависит прочность и симметричность покрытия (если оно будет асимметричным, электрод станет неуправляемым). За секретами варки цеховики ездили в Ленинград.

На электродном участке цех планирует организовать линию охлаждения жидкого стекла. Его температура тоже, как показала практика, влияет на покрытие электродов...

А это значит, что качество электродов в надежных руках.

Т. САДОШЕНКО.

ПИСЬМА РАБОЧИХ
КОММЕНТИРУЮТ РУКОВОДИТЕЛИ

ИСПОЛИНЫ ЖДУТ РАБОТЫ

Наша бригада работает в цехе внутрикорпусных устройств на уникальных импортных станках фирмы «Шисс». Правда, слово «работает» не совсем точно характеризует то, чем мы занимаемся ежедневно. Посудите сами. На расточной станок, самый мощный на Атоммаше, систематически дают в работу детали весом 150—250 килограммов, размером с почтовую посылку. Если бы у них была сложная конфигурация, а то ведь фрезеровка по габаритам — простейшая операция.

К сказанному хочется добавить, что наше оборудование обслуживают трое станочников. Поэтому обработка малых деталей обходится недешево. И такой подход, естественно, ведет к росту себестоимости продукции. В то же время станки, предназначенные для этих деталей в нашем корпусе, загружены не полностью.

Чем все это объяснить? Неорганизованностью, неумением подготовить производство или желанием выполнить план любой ценой? Как это увязывается с требованием встречного плана о дополнительном повышении производительности труда и снижении себестоимости продукции?

Не посчитайте, что нас охватила «звездная» болезнь и нам только сложную работу подавай, как специалистам высшего класса. Но бригада не может спокойно смотреть на то, как запросто пропадают, летят на ветер немалые деньги, да и моральный ущерб от такой «работы» велик.

Бригада токарей-расточников:
О. И. Руденко, В. Р. Петровских,
всего 13 подписей.

Два огромных станка, открывающие один из пролетов цеха внутрикорпусных устройств, встретили нас чистой вымытых плазов и гулкой тишиной — работы не было. В месячном задании бригады значатся всего четыре позиции общей трудоемкостью 700 нормо-часов. Они выполнены. Для нормальной загрузки коллектива из 18 станочников нужна подборка работы по крайней мере на 3500 нормо-часов.

— Разве это работа для расточников? — в сердцах говорит бригадир. — На этой неделе закончили сверловку 108 штук тонких пластин с габаритом 180 на 100 миллиметров. Вместо того, что бы выполнить работу на небольшом сверлильном станке, пришлось использовать исполнителей высотой с шеститажный дом — мощность его главного электродвигателя составляет 140 киловатт.

К обработке деталей внутрикорпусных устройств реактора, как впрочем и другой продукции АЭС, бригада еще не приступала.

Мы обратились к исполняющему обязанности заместителя начальника производства корпуса № 4 Ю. В. Чистякову с просьбой прокомментировать письмо рабочих.

— Факты плохой загрузки бригады токарей-расточников В. Р. Петровских из цеха внутрикорпусных устройств действительно имеют место. Но уже в ближайшее время положение значительно улучшится. В первом корпусе заканчивается предварительная обработка комплекта колец выгородки для третьего реактора. Учитывая, что полный цикл изготовления одной такой детали занимает около четырех месяцев, бригада получит

солидную загрузку. Для их финишной механической обработки в конце мая предусматривается запуск в эксплуатацию большого универсально-фрезерного станка фирмы «Форрест».

Цех корпусного оборудования сорвал в апреле поставку партии деталей каркаса верхнего блока для Балаковской АЭС. Никаких убедительных причин названо не было. И в то же время бригаду В. Р. Петровских печем загрузить!

Большой объем механической обработки можно выполнять и для цеха биологической защиты, но ремонт вальцев «Шисс» в первом корпусе не дает возможности провести правку заготовок полотен дверей и люков. Служба эксплуатации этого корпуса раньше конца мая сроки окончания ремонта не дает.

По этой же причине мы не можем передать в цех ВКУ на механическую обработку шестиметровые угольники, необходимые для изготовления колец выгородки.

И в цехе ВКУ, и в цехе биологической защиты создается серьезное положение с обеспечением инструментом и оснасткой импортных станков. По кольцам выгородки, например, он был предоставлен только цеху транспортно-технологического оборудования. Несмотря на наличие утвержденных графиков, инструментальный цех разворачивается медленно. Детали, которые придут в работу, придется изготавливать по обходной технологии — это значит, что снова придется zvyšывать трудоемкость операций, себестоимость продукции.

Материал подготовил
к печати В. ЛИТЯЕВ.

Развивают успех дальше

Бригада токарей Виктора Буркина из цеха крепежа в апреле досрочно завершила работу над заказами для пусковых АЭС. С первых дней мая она по-ударному трудится над деталями пятого комплекта перегрузочной машины.

Если при изготовлении деталей первого изделия возникало немало трудностей, особенно с парезкой резьбы, то сегодня эта операция успешно выполняется методом накатки.

А. БАТОГ,
старший мастер.

НАШ КАЛЕНДАРЬ ПЬЕР КЮРИ

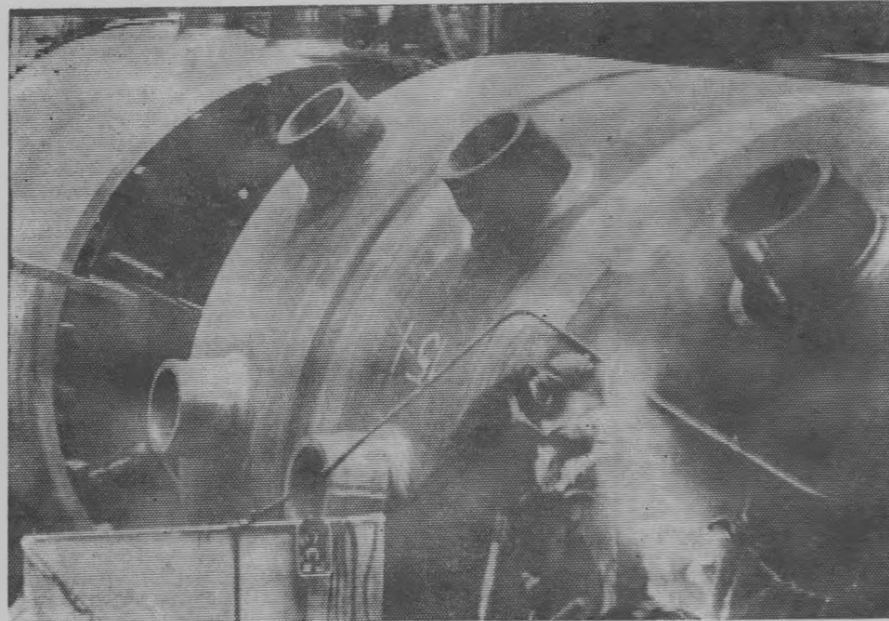
(К 125-летию со дня рождения).

Имя Пьера Кюри (1859—1906), выдающегося ученого-гуманиста, создателя и руководителя большой научной школы, широко известно в мировой культуре.

Работы Кюри обогатили кристаллографию, физику, ядерную физику, медицину. Значителен вклад ученого в развитие методики точного знания, в теорию и практику измерительных приборов. Великое значение работ Кюри для развития учения о магнетизме и о магнитных свойствах. «Закон Кюри» и «точка Кюри» вошли в основной фонд науки о веществе.

Исследование супругов Кюри радиоактивности имело исключительное значение для прогресса естествознания. Открытие данного явления рассматривалось всеми учеными как важный шаг вперед в познании мира и как новое лечебное средство.

Атом должен стать мощным фактором прогресса человечества. Идеи Пьера Кюри проложили путь эпохе атомной энергетики, нашли применение в геологии и космогонии.



НАДЕЖНЫЙ ПОМОЩНИК

Во втором корпусе началась опытная эксплуатация автоматизированной системы учета движения деталей по накладным. На первом этапе ЭВМ позволяет оперативно и качественно фиксировать до 650 передач позиций в сутки. В дальнейшем предусмотрено составление в автоматическом режиме сложных сводок. Станет, например, возможным в считанные минуты получить потребность и дефицит деталей по любому из заказов.

Уже сегодня видеотерминал освободил десятки плановиков от рутинной работы, сделал информацию по перемещению деталей в процессе обработки более достоверной. Подсистема АСУП «Оперативное управление производством» шагнула в цех.

В. ИВАНОВ.

Цех корпусов парогенераторов — один из основных на нашем заводе. В этом году коллективу цеха предстоит изготовить шестнадцать корпусов парогенераторов.

НА СНИМКЕ: идет приварка патрубков на очередной корпус.

Фото А. БУРДЮГОВА.



СЕЗОН НАДЕЖД

Специальный спортивный выпуск „Атоммашевца“

к открытию 47-го чемпионата СССР по футболу

ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА КОМАНДЫ

Старший тренер — Александр Сергеевич Ирхин.

Начальник команды — Юрий Афанасьевич Чеботарев.

Впервые в этом сезоне в составе команды играют:

Александр Баркетов — полузащитник, мастер спорта СССР, обладатель Кубка страны 1981 года.

Сергей Бутенко — полузащитник, воспитанник ростовской детско-юношеской спортивной школы-интерната. Играл за «Цемент» (Новороссийск), стажировался в ростовском СКА.

Геннадий Щиров — защитник, воспитанник ростовской детско-юношеской спортивной школы-интерната. Пришел из команды «Нарт» (Черкесск).

В «Атоммаш» приняты также игроки местного «Строителя»: Виталий Столяр, Анато-

лий Шкуро. Вернулся в команду Виктор Абрамов.

По-прежнему в строю, полные сил и желания играть, ветераны «Атоммаша» мастера спорта СССР Анатолий Могильный и Геннадий Антонов. А также вратари: Василий Пудов, Дмитрий Свит, защитники Сергей Антонкин, Юрий Громов, полузащитник Юрий Дрягунов, нападающие Юрий Сирота, Виктор Концевенко, Сергей Ищенко. Будет пробовать свои силы выпускник ростовской спортшколы-интерната Александр Руденко.

Из команды ушли: В. Худояров, В. Иванов, А. Барамыкин. Решил вернуться домой в Грозный Б. Чирва.

За нарушение спортивного режима отчислен из команды и дисквалифицирован А. Борзенко.

Сегодня наша газета представляет читателям футбольную команду «Атоммаш» нашего объединения. Она выступает в чемпионате СССР с 1980 года. За четыре сезона, играя во второй лиге третьей зоны класса «А», атоммашевцы занимали следующие места в турнирной таблице: 13 (1980), 18 (1981), 8 (1982), 13 (1983). В этом году команда ставит перед собой задачу войти в шестерку сильнейших.

Новый сезон команда начала в Ростове — все футболисты прошли углубленный медицинский осмотр. Начало года было посвящено общей физической подготовке. В феврале спортсмены побывали в

Кисловодске на двухнедельных сборах. Здесь акцент был сделан на улучшение функциональной подготовки команды. В марте и апреле «Атоммаш» дважды выезжал на учебно-тренировочные сборы в Адлер. Футболисты совершенствовали скоростную выносливость, наигрывание основного состава. За это время команда провела 17 товарищеских встреч. В семи одержала победу, шесть сыграла вничью, четыре проиграла. Наиболее удачно «Атоммаш» провел игры с элистинским «Уралом» (1:1), череповецким «Строителем» (1:0). А у «Мешахте» из Ткибули выиграл 2:0.

НАШИ ФУТБОЛИСТЫ



НА СНИМКЕ: СТОЯТ (слева направо) А. Баркетов, А. Шкуро, Ю. Сирота, В. Концевенко, Г. Антонов, Д. Свит, А. С. Ирхин; ряд внизу (слева

направо) В. Пудов, Г. Щиров, В. Столяр, С. Ищенко, В. Абрамов, Ю. Дрягунов, Ю. Громов. Фото В. ТИЛИКИНА.

Известно, что еще у древних греков игра в мяч включалась в программу физических упражнений гимнасий. Многие специалисты предполагают, что футбол обязан своим происхождением древнеримской игре «Гарпастум», которую римские легионеры завезли в страны Западной Европы. Ан-

гличане же считают родиной футбола Британские острова. Как бы там ни было, но футбол, бесспорно, самый популярный вид спорта в мире. Только у нас в стране им занимаются около четырех миллионов человек. А «болеют», переживают за своих любимцев — сотни тысяч поклонников.

Вихревая, полная огня, задора, неожиданностей игра покоряет детей и взрослых. Для одних футбол — это спорт, для других увлечение, просто «хобби», для третьих... Впрочем, давайте спросим у футболистов «Атоммаша», чем для них стал футбол.

ет много качеств в человеке: быстроту, ловкость, выносливость, формирует характер. Здесь по-настоящему проявляются дружба, взаимовыручка.

Александр Баркетов. — В 12 лет пришел в московскую детскую футбольную школу ЦСКА — и уже с тех пор играю. Самый памятный матч был в 75 году. Я дебютировал в высшей лиге. Со счетом 3:0 ЦСКА проиграло киевскому «Динамо». Да, в составе ростовского СКА участвовал в играх на Кубок страны. Теперь вот — в «Атоммаше». В футболе не бывает престижных и непрестижных команд. Играть в футбол — уже большая честь. Играю потому... потому что играю. Это моя профессия, моя судьба.

Вела интервью
В. СУРОЕДОВА.

ТРУДНЫЕ МАТЧИ НА ВЫЕЗДЕ

Первые матчи стартовавшего 47-го чемпионата команда «Атоммаш» провела в Таганроге с «Торпедо» и в Ростове с «Ростсельмашем» — соперники ми традиционно неудобны для себя. Ведь за всю историю встреч с этими командами на выезде атоммашевцам ни разу не удалось избежать поражения. Первая игра чемпионата в Таганроге прошла в равной борьбе. Несмотря на усилия обеих команд, счет так и не был открыт — 0:0. «Атоммаш» записал в свой актив первое очко.

НА КУБОК РОССИИ

Официальные матчи сезона команда начала игрой очередного розыгрыша Кубка РСФСР по футболу. По жребию первый матч наши футболисты провели в Астрахани против местного «Волгаря».

В ходе игры «Атоммаш» не использовал ряд хороших возможностей открыть счет. А за несколько минут до финального свистка мяч оказался увы, в воротах волгодонцев.

О. ХРИСТОСОВ.

В следующем матче соперник у наших футболистов был куда более грозный — ростовский «Ростсельмаш». Команда из года в год ставит самые высокие цели в чемпионате. Прошлый сезон ростсельмашевцы завершили на второй строчке турнирной таблицы, лишь на финише уступив «Спартаку» (Орджоникидзе), выступавшему сейчас в первой лиге нашего футбола.

С первых минут матча ростовчане стали атаковать большими силами, но

хорошо организованные защитные действия атоммашевцев свели на нет наступательный порыв хозяев поля. Игра выровнялась, и лишь досадная небрежность защитников «Атоммаша» привела к тому, что на последней минуте первого тайма два мяча подряд оказались в сетке ворот Д. Свита. Во втором тайме хозяева развили успех и провели 3-й мяч. Авторы голов у «Ростсельмаша» Иванов и Гицелов (два).

К. РАСПАДОВ.

ЛЮБОВЬ МОЯ — ФУТБОЛ

Виктор Концевенко. — В футбол играю с 14 лет. Первую официальную игру провел в составе команды «Торпедо» (Таганрог). Самый памятный матч — игра с чебоксарской «Сталью» в 1979 году. Тогда «Торпедо» выиграло 3:2. Два мяча удалось забить мне. Кумир — Олег Блохин... Почему играю? Я люблю футбол.

Юрий Сирота. — Занимаюсь футболом уже 15 лет. В «Атоммаше» играю в нападении. А для нападающего главное — забивать голы. Учусь в Волгоградском институте физкультуры, буду тренером. Футбол — игра, которую люблю. В ней моя жизнь.

Сергей Ищенко. В составе атоммашевской команды — второй год. — Играю с восьми лет. Особенно запомнилась игра с «Ростсельмашем» в прошлом сезоне. Мы тог-

да выиграли. Я, правда, сидел на скамейке запасных, но радовался за своих товарищей. Считаю, что главное для запасного — быть всегда готовым помочь команде.

Юрий Дрягунов. — Увлечен футболом еще в 12 лет. За «Атоммаш» играю с 79 года — команда тогда выступала на первенство области. Для меня забить мяч в игре — не самое важное. Пусть это сделает другой футболист. Главное, что команда добьется победы.

Геннадий Антонов. — Играю также с 12 лет. В большом футболе начинал в ростовском СКА в 67 году. Считаю, если начал играть, то нужно бороться до конца, пока есть силы... Конечно, люблю футбол. Футбол любят все. Он воспитыва-

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.

Редактор В. ЧЕРКАСОВ.

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