

Вперед

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И ДИРЕКЦИИ ОБЪЕДИНЕНИЯ

№ 2 (1244)

Четверг, 21 января 1982 года

Выходит с 1954 года

60 - летию СССР —

наш ударный труд!

Успешно начал год 60-летия образования СССР комсомолец Валерий Пискарев. Буквально за месяц освоил он расточной станок и теперь совмещает две профессии — токаря и расточника. Ежедневные производственные задания Валерий выполняет на 115 процентов. На трудовом календаре В. Пискарева — март 1982 года, так как задание 1981-го он выполнил еще 20 ноября.

Г. МОКРИЦЫН,

председатель

цехового комитета участка 7.

ВСЕГО ПОЛГОДА существует бригада кузнецов-штамповщиков под руководством В. Шумова,

но уже зарекомендовала себя как сплоченный, деятельный коллектив с большими потенциальными возможностями. Задание 1981 года бригада выполнила 27 декабря и отлично начала год 60-летия образования СССР. Рабочие решили освоить 30 наименований новых штамповок, повысить квалификацию. Три человека из одиннадцати будут заниматься на курсах при ОТО.

Успехи всего коллектива цеха зависят во многом от того, как работает бригада В. Шумова. А работает она отлично.

В. КРУПСКИЙ,
начальник БТЗ цеха № 31.

Хорошо закончил первый год одиннадцатой пятилетки слесарь-сборщик М. Раюк. Он значительно перевыполнил задания и личные обязательства по производительности труда. Михаил Леонтьевич закончил курсы при ОТО и теперь имеет пятый разряд. На лицевом счету эффективности рабочего — 349 рублей.

Одиннадцатую пятилетку М. Раюк решил выполнить за 4 года 8 месяцев. Сейчас Михаил Леонтьевич трудится уже в счет марта 1982 года.

А. БАШЕВ,
начальник БТЗ цеха № 19.

Постоянный пост газеты на монтаже камеры УСКС-17

ПРИНЯТЫ СРОЧНЫЕ МЕРЫ

Наша газета устанавливает постоянный пост в цехе № 42, где сейчас ведется монтаж камеры УСКС-17. Ежемесячно редакция будет рассказывать о ходе монтажа, освоении новой камеры. Первая публикующая корреспонденция вынуждена с ходом монтажа.

В социалистических обязательствах объединения на 1982 год в одном из пунктов записано: «Освоить процесс аргонно-дуговой сварки в камерах УСКС-17 и 9 с защитно-контролируемой атмосферой в цехе № 42».

Коллектив цеха вплотную занимается решением этой задачи. Уже сделаны первые шаги в данном направлении, закончена отладка

На сегодняшний день не видно очевидных проблем в освоении камеры УСКС-17, за исключением, пожалуй, расширения площадей для более эффективного использования этого уникального оборудования.

Но нас беспокоят вопросы будущего камеры УСКС-17 и настоящего для камеры УСКС-9: пока неясно, кто возьмется их обслуживать. Отделы главного энергетика и главного механика отказываются от профилактики и ремонта уже действующей камеры, ссылаясь на нехватку рабочих рук, утверждая, что все это может сделать механик цеха, хотя очевидно, что такого рода оборудование не под силу цеховой службе.

Но, несмотря на все трудности, коллектив цеха № 42 и, в частности, коллектив баллонной мастерской готов сделать все, чтобы этот пункт социалистических обязательств был выполнен.

А. САУШКИН,
начальник цеха.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

КОЛЛЕКТИВА ОБЪЕДИНЕНИЯ НА ПЕРВЫЙ КВАРТАЛ 1982 ГОДА

Претворяя в жизнь решения XXVI съезда КПСС, соревнуясь за достойную встречу 60-летия образования Союза Советских Социалистических Республик, коллектив объединения принимает следующие обязательства.

Выполнить план по объему реализации и выпуску большинства видов продукции 29 марта. План по производительности труда перевыполнить на 0,5 процента.

Добиться сдачи продукции ОТК с первого предъявления по нарядам — 99,5 процента, по письменным предъявлениям — 97,5 процента. Получить коэффициент качества не ниже 0,87.

Квартальный план по рационализации и изобретательству выполнить на 102 процента.

Сэкономить в течение квартала 460,4 тысячи киловатт-часов электроэнергии, 110 тонн условного топлива и 850 гигакалорий тепловой энергии.

Снизить количество прогулов и нарушений общественного порядка на 4—5 процентов по сравнению с первым кварталом 1981 года. Добиться сокращения текущести кадров на 10—15 процентов.

Развивать и совершенствовать университетскую систему обучения, для чего создать отделение молодых специалистов факультета технических знаний.

В порядке оказания шефской помощи изготовить запчасти к сельскохозяйственной технике досрочно, к 29 марта.

Заключить с родственными предприятиями договор о социалистическом соревновании.

Обязательства приняты на общем собрании представителей коллективов трудящихся объединения.

В ОБЪЕДИНЕНИИ ИДЕТ ЗАЩИТА

социалистических обязательств подразделений. В состав центральной комиссии под председательством генерального директора вошли представители общественных организаций объединения, руководители ведущих служб.

В понедельник, 18 декабря, защищали свои обязательства коллективы цехов № 2, 4, 8, 9, 16.

Анализ показал, что основные пункты обязательств за 1981 год выполнены, но цехи № 2, 4, 8, 9, 16 не сумели справиться с плановым заданием по рационализации. И причину этого надо искать в слабой организаторской работе внутри подразделений. В ходе защиты выяснилось, что в ряде подразделений недостаточно строго контролируется выполнение таких пунктов, как шефство, работа по благоустройству. Например, в обязательствах надо указывать, что даст цеху реализация личных творческих планов. Если цех обязуется провести Ленинский субботник, то здесь следует сказать и о том, какое количество продукции будет выработано в этот день.

Вот такой деловой разговор состоялся во время общественной защиты обязательств. Несомненно, это будет способствовать выработке целенаправленных, экономически обоснованных обязательств.

Л. ИВАНОВА.

Еще один пункт обязательств предусматривал перевыполнить план по производительности труда на 1,3 процента, снизить себестоимость продукции против плановой на 0,5 процента. Надо сказать, рабочие цеха времени даром не теряют, в подавляющем большинстве относятся к делу добросовестно, с душой. Наверное, поэтому двадцать пять человек сумели выполнить план 1981 года к 7 декабря. А это немалая экономия времени.

Конечно, не все получается так, как хотелось бы. План по рационализации цех все же недовыполнил. Нет у нас пока крупных предложений с большим экономическим эффектом. Но коллектив работает над этим, стремится на вернуть упущенное. И решают успех дела людей, их творческая смекалка.

М. СТОРОЖЕВ,
начальник цеха № 15.

За экономическую экономику

изготовлено из отходов

мастера Л. Синицына, сэкономившие за два квартала года 5,7 кубометра пиломатериалов, 24 листа фанеры и — дополнительно к обязательствам — 29 килограммов гвоздей. Группа мастера В. Лепкина за год сэкономила 2,8 кубометра пиломатериалов и 17 листов фанеры.

В целом за год цех перевыполнил обязательства по экономии пиломатериалов — их сбережено 11,5 кубометра, хотя на 0,5 кубометра не «дотянулся» до намеченного рубежа в экономии фанеры.

Откуда взялись эти кубометры, килограммы и листы? Допустим, столярья В. Блинов, М. Суворов, Ф. Улитин, И. Строганов, М. Линин. Всем им приказом по цеху объявлена благодарность.

В июле вышел еще один приказ: премировались рабочие группы

всественно с заданием выписываеться требование на материалы, необходимые для изготовления этой модели. Но, поразмыслив, человек приходит к выводу, что сможет выкроить все детали из имеющихся у него отходов фанеры. И он делает это, сдав требование на новые материалы мастеру. Экономический раскрой — наш главный резерв. За счет него сверх обязательств изготовлено 22 тысячи биток и 1000 заглушек для труб по заказам цеха № 42.

Очень помогает экономить материалы рационализация. Например, предложение мастера В. Блинова и столяра Б. Блинова по изменению технологии раскрыя фанеры (к тому же они несколько изменили-

в допустимых пределах — размеры ложементов) дало экономический эффект на сумму 949 рублей. Инженер-конструктор А. Залиева предложила использовать старый каркас для изготовления нового. Результат — уменьшение трудоемкости и экономия материала. Экономический эффект предложения — 283 рубля.

Качество — тоже слагаемое экономии. В 1981 году в цехе не пришло ни одного браковочного извещения. Для этого в свое время была проведена большая работа. Каждый случай дефекта обсуждался при ежедневном подведении итогов соревнования, намечались меры по предотвращению подобных случаев.

Сейчас вопрос качества выпускаемой продукции. Он стал основным в повестке дня прошедшего в декабре партийного собрания. Собрание рассмотрело замечания, высказанные в результате проверки работы цеха комиссией Госторгниспекции РСФСР, принял план мероприятий, направленных на повышение качества изготавливаемых цехом товаров народного потребления.

ПРИСУЖДЕНА ПРЕМИЯ

Авторский коллектив, в составе которого А. Ф. Дудников, А. А. Григорьев, Е. В. Леонов, разработал решение, открывшее дорогу созданию модульной конструкции. Этой работе, как и ряду других, присвоена премия имени первого главного конструктора за 1981 год.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

На очередном заседании бюро партийного комитета был рассмотрен вопрос «О воспитательной работе, проводимой руководителями подразделений, партийными и общественными организациями объединения по борьбе с пьянством и

алкоголизмом», обсуждена работа комитета ВЛКСМ предприятия по руководству первичными комсомольскими организациями. По рассматриваемым вопросам были приняты соответствующие решения.

В объединении прошел семинар партигрупоров. В его работе приняли участие секретари партийных организаций, партигрупорги. На семинаре были раскрыты формы и методы работы, характерные

для партийных групп, состоялся обмен опытом. Заместитель партгруппорга П. Сурков рассказал о работе партгруппы отделения З. Сфера влияния цеховой партгруппы — этому вопросу было посвящено выступление партгруппорга А. Комлева. Партигрупорг Л. Гурко рассказала о деятельности партгруппы отдела главного технолога.

Главным вопросом, волнующим коммунистов цеха № 105, являет-



Находится на внедрении

Инженер отдела капитального строительства Е. Маслова предложила изменить планировку в строящемся сейчас жилом доме. Это позволит увеличить полезную площадь в общей сложности на 445 квадратных метров. Ожидаемый экономический эффект перепланировки составит не менее 80 тысяч рублей.

Контрольный мастер цеха № 9 В. Седов и инженер-конструктор отдела товарища Кижакова А. Мининковская решили провести конструктивное изменение одного из изделий. Экономическая эффективность предложения — не менее 20 тысяч рублей.

Наиболее оптимально разместить грузы для

межобластной транспортировки на автомашинах. Предложил старший мастер цеха № 30 В. Горохов. Эффект от его предложения составит около 5 тысяч рублей.

Фрезеровщик цеха № 18 В. Шарыгин и конструктор отдела главного механика А. Зимякин выдвинули более экономичный по сравнению с существующим вариантом ремонта ковочного молота. Ожидаемый эффект от внедрения этого предложения составит примерно 2 тысячи рублей.

А. ПУШКИН,
начальник бриза объединения.

ПОМОГЛА ГЛАСНОСТЬ

Вот и позади 1981 год. Для рационализаторов нашего цеха он был в какой-то мере переломным: по сравнению с 1980 годом наметилось движение вперед. Так, в 1980 году мы подали 26 рационализаторских предложений, из которых внедрено было только 6, а экономический эффект составил всего 5,1 процента от годового плана. В 1981 году число поданных рационализаторских предложений возросло почти в два раза — их стало 41. Внедрено 13 предложений, что позволило получить экономический эффект на сумму 4000 рублей. А это уже 32 процента годового плана. Конечно, надо добиваться стопроцентного выполнения планового задания. И сегодня коллектив цеха намечает меры для решения этого вопроса. Итоги 1981 года убеждают в том, что у нас есть немало неиспользованных резервов.

Давайте внимательно приглядимся к тому, что делалось в цехе для развития активности рационализаторов. Это и поможет понять, как нужно в дальнейшем строить работу. Самое главное — большое внимание уделяли рационализации партийная, профсоюзная, комсомольская организации. В начале года был разработан перечень вопросов, решение которых зависит от новаторов. Для каждой группы и службы цеха определили задание по рационализации. При этом был усилен контроль за постановкой и прохождением предложений. Обратили мы внимание и на меры морального поощрения лучших рационализаторов. Теперь ра-

ционализаторские свидетельства вручаются публично на собраниях.

Совместными усилиями был обработан стенд, где давалась информация о ходе рационализаторской работы всего коллектива, каждой группы и службы цеха. В результате все знали, кто действительно работает над решением рационализаторского вопроса, а кто относится к нему спустя рукава. Вот так работа по рационализации сдвинулась с мертвой точки.

Сегодня имена лучших знает весь коллектив. Активно, творчески работала в прошедшем году Т. Бородулина. Предложение, поданное ею, дало экономический

эффект на сумму свыше тысячи рублей. Значительного экономического эффекта позволили добиться предложения, разработанные В. Козловым, А. Богачевым, С. Куштымом. Активно участвовали в рационализаторской работе Ф. Киселева, В. Румянцева, Ю. Французов, В. Сапогов.

Однако анализ показывает, что по-настоящему активно занимается рационализацией коллектив техбюро, полностью выполнивший годовой план. В остальных службах и группах мастеров план выполнен всего на 5—10 процентов.

А это означает, что многие рабочие цеха остались в стороне от технического творчества. К тому же некоторые работники цеха, подав одно предложение, которое успешно внедряется в производство, начинают считать, что на этом их творческая деятельность заканчивается. Чтобы преодолеть эту готовку зрения, на мой взгляд, надо обязательно в личные обязательства включать пункт по рационализации и строго контролировать его выполнение. На это следует обратить особое внимание администрации, общественным организациям подразделений сейчас, когда в цехах и отделах идет защита обязательств.

Мне кажется, рационализаторская деятельность отражает и ход социалистического соревнования. Чем активнее работают новаторы, тем выше целый ряд показателей итогов соревнования, касающихся вопросов качества продукции, внедрения новых методов труда, совершенствования технологии. Не надо забывать, что рационализаторская деятельность приносит пользу: во-первых, самому рационализатору, во-вторых, цеху, а в третьих, объединению в целом.

Фактически нет предела для совершенствования и творчества, эти два фактора безграничны, следовательно, широки и возможности рационализаторов. Необходимо только одно — стремление к поиску нового.

В этом году в рационализаторскую копилку цеха уже сделан первый взнос: Ф. Киселева и Д. Щербаков внесли предложение, ожидаемый экономический эффект которого составляет около 3000 рублей. Начало положено — хорошее, надеемся, что и итог 1982 года будет не хуже.

В. КАФТАНОВ,
уполномоченный бриза
цеха № 12.

ТРИШКИН КАФТАН

ИЛИ РАССКАЗ О ТОМ, КАК ВПУСТЮ РАСХОДУЕТСЯ МЕТАЛЛ

действовать (нужно пояснить, что по технологиям подставки «спускаются» в печь вместе с пресс-формами, так как последние велики по размеру и весу и вручную их просто не поднять).

В чем же дело? А дело в том, что все узлы изготовлены из однородного металла, который при нагревании расширяется, и колеса заклинивают. Вот и приходится нам самим выходить из положения: разрезаем сверлом втулки и освобождаем поворотные цапфы, заливаем в них масло и засыпаем сухой графит. При нагревании масло прогревает, а графит остается и действует, как смазка.

Бывает, что и сам шкворень лопается пополам. Хорошо, если такая подставка проработает дней двадцать, а должна бы, как сказал заместитель начальника цеха А. Бобров, до капитального ремонта лет десять работать. Разумеется, если бы была сконструирована с толком. Сколько же впустую затрачивается металла, средств, сил, времени! И материальной от-

ветственности за это не несет никто. Конструкторы ссылаются на то, что берут типовые узлы, разработанные отделом 66. Но отдел разработал узлы для обычных тележек, тогда как наши подставки периодически испытывают на себе воздействие высоких температур.

Это один недостаток. Другой — труба главного толкателя. Толщина стенки ее — 0,5 миллиметра. При первом же съеме пресс-формы труба лопается. Вслед за трубой отрываются крепежные болты — они слишком маленьких диаметра. Вот и приходится нам самим заменять эти детали на более прочные. А цех не имеет для этого ни специалистов — токарей, фрезеровщиков, сварщиков — ни материалов. Все делает слесарь-инструментальщик, у которого и своей непосредственной работы достаточно.

Не успели закончить последний комплект подставок, полученных в прошлом году, — первый снова нуждается в ремонте. Есть и другие дефекты, но, думаю, можно

ограничиться рассказом об этих.

Так и латаем: только починили в одном месте — сломалось в другом. Настоящий Тришкин кафтан! И ведь тянется это не год, не два — десятилетия. Тянется, сколько существует цех. Зачем же нам такая армия инженеров, если их работу переделывать приходится?

Не лучше обстоит дело и с заменой ручного труда на механизмы. Так, станок для зачистки облоев (шероховатостей) и смолы установлен в цехе в апреле 1979 года. Он не работал ни дня по той причине, что инструмент для него до сих пор не изготовлен. И стоит станок, покрывается пылью, занимает место. А рядом женщины продолжают вручную выполнять тяжелую и грязную работу. Неужели не болят души у авторов проекта? Ведь результата своего труда они не увидели.

Наша страна стоит на первом месте в мире по производству стали. И все же испытывает острый недостаток в ней. Испытывает во многом по причине бесхозяйственного отношения к использованию металла на предприятиях. В том числе и на нашем.

М. СВЕЧНИКОВ,
председатель группы
народного контроля
цеха № 17.

На лыжи — и стар, и млад

16 января прошло первенство объединения по лыжным гонкам. В соревнованиях приняли участие около трехсот человек. В командном зачете среди отделов на первом месте — отделение 10 конструкторского бюро, на втором — отделение 2 и на третьем — отделение 5.

Среди цехов больше всего очков набрал цех № 15. Второе место занял цех № 19 и третье — цех № 42.

В личном первенстве в группе отделов зачет проводился по четырем возрастным категориям. Победители среди мужчин — А. Соколовский, В. Биканов, В. Рыков и А. Петров. Причем В. Биканов, выступая в возрастной группе 29—39 лет, на дистанции 5 километров показал абсолютно лучшее время дня — 19 минут 55 секунд.

У женщин самой быстрой была Т. Арефьева из отделения 10. Ее



культуры и спорта требует принятия именно подобных решительных мер.

Л. ЧЕРВЯКОВА,
инструктор ДСО «Волна»
Фото В. НОВОЖИЛОВА

И. о. редактора Л. И. ЗОРИНА



МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ СССР с разрешения Совета министров СССР выпускает с 1 января 1982 года Государственный внутренний выигрышный заем на 1982 год. Государственный заем выпускается на срок 1 января 1982 года до 1 января 2002 года. Облигации займа свободно продаются и покупаются сберегательными кассами. Их стоимость — 50 и 25 рублей. По лотереям займом в сумме выигрыша плачиваются в течение двадцатилетнего срока выигрышами 32 процента всех облигаций, а оставшиеся проценты облигаций по истечении срока займа выкупаются по их нарицательной стоимости. Выигрышные облигации погашаются и включаются из дальнейших тиражей.

В течение двадцатилетнего срока займа выигрывают 32 процента всех облигаций, а оставшиеся проценты облигаций по истечении срока займа выкупаются по их нарицательной стоимости. Выигрышные облигации погашаются и включаются из дальнейших тиражей.

Выигрыши по займу устанавливаются в размере 10 000, 5000, 2500, 1000, 500, 250 и 100 рублей на пятидесятирублевую облигацию, включая нарицательную стоимость облигации (по облигации достоинством в 25 рублей выплачивается половина выигрыша).

Владелец выигрыша в 10 000 рублей имеет право на внеочередную покупку автомобиля «Волга» или легкового автомобиля аналогичного класса, а выигрыша в 5000 рублей — автомобиля другой марки классом ниже (разница между стоимостью выигрыша вносятся владельцем выигравшей облигации).

В течение двадцатилетнего срока займа пройдет 160 тиражей выигрышей — по 8 тиражей ежемесячно. Тираж выигрышей по займу будут проводиться по следующим числам: 15 февраля, 30 марта, 15 мая, 30 июня, 15 августа, 30 сентября, 15 ноября и 30 декабря, словом, через каждые 45 дней.

Сберегательные кассы продают облигации займа по следующим ценам:

первые 15 дней — 50 рублей 40 коп., 25 рублей 20 коп.;
следующие 15 дней — 50 рублей 70 коп., 25 рублей 35 коп.;
последние 15 дней перед тиражом — 51 рубль, 25 рублей 30 коп.

Облигации, на которые пали выигрыши, а также невыигравшие облигации, подлежащие выкупу по их нарицательной стоимости, могут быть предъявлены к оплате до 1 января 2004 года. По истечении этого срока облигации, не предъявленные к оплате, утрачивают силу и оплате не подлежат.

ФИНАНСОВЫЙ ОТДЕЛ ИСПОЛКОМА ГОССОВЕТА ставит в известность, что жители города, занимающие разведением пушных зверей (песца, лисицы, норок, нутрии и т. д.), а также граждане, имеющие доходы от сдачи внаем помещений и от занятых кустарным промыслом, в январе должны представить в финансовый отдел декларацию о полученных доходах в 1981 году. Бланки деклараций можно получить в финансовом отделе (ул. Советская, 4).

Некооперированные кустари (поросхи, обувщики, чайоварщики, фотографии, машинистки и др.) обязаны получить в финансовом отделе регистрационное удостоверение на право занятия кустарным промыслом.

Лица, занимающие частной практикой (преподаватели-реабилитаторы, дававшие музыку, врачи-стоматологи и техники, переводчики и др.), обязаны пройти регистрацию в горфинспекции до 1 февраля 1982 года.

Граждане, своевременно не пройдя регистрацию в финансовом отделе и не получившие регистрационные удостоверения на право занятия промыслом, в соответствии с действующим законодательством будут привлечены к административной ответственности наложением штрафа.

Финансовый отдел исполнкома города напоминает гражданам, в семьях которых имеются военнослужащие, призванные в Советскую Армию в 1982 году, о представлении в финансовый отдел в течение января-февраля 1982 года удостоверений о местах их службы для предоставления льгот по налогу на строительство и земельной ренте.

Сбор с владельцев транспортных средств (мотоциклов, автомобилей, моторных лодок и катеров мощностью свыше 40 лошадиных сил) установлен до 31 августа 1982 года.