

Советский ЖУРНАЛИСТ

ЧЕТВЕРГ
5 апреля 1984 г.

Учебная газета факультета журналистики Уральского государственного университета им. А. М. Горького на заводе им. В. В. Воровского

Год издания 26-й № 199

ГОРИЗОНТЫ ТВОРЧЕСТВА

Наш завод выпускает станки для бурения, самодельные установки, нефтепромысловое оборудование, газопламенную аппаратуру, а также товары народного потребления. Из старых механических мастерских завод превратился в современное подразделение химического и нефтяного машиностроения. С ростом предприятия совершенствовалась структура выпускаемой продукции, мужской и крепкий коллектив. Задачи развития отрасли требовали с годами создания и выпуска более мощных буровых механизмов для работы в условиях крайнего Севера, бездорожья в песках Средней Азии и т. п.

От выпуска малопроизводительных СБУдов до создания современных надежных буровых УРТ-2И-2 и УРТ-4Т с гидравлической системой работы отдельных узлов прошло не так уж и много времени — две пятилетки, но производство более ответственного оборудования для геологов и поисковиков, для изыскателей и строителей потребовало перестройки многих звеньев заводского хозяйства. Постепенная реконструкция завода, ввод в строй корпусов испытательной станции, сборочно-го цеха с докрасочными камерами, расширение участка точного литья, энергозеха — все это дало возможность предприятия не только сохранять уже достигнутый уровень производства, но и перестроиться на увеличение выпуска нефтепромыслового оборудования при одновременной замене устаревшей аппаратуры и успешно из-

годы в год выполнять план. Источник успеха — это труд тех людей, чей ум и энергия направлены на внедрение технических новшеств, на экономное расходование материальных и трудовых ресурсов, на использование достижений науки в практических целях. Это заводские изобретатели и рационализаторы. Их 250 человек. Ежегодно они подают 400—450 предложений, из которых в производстве используется более 300. Кроме того, в Госкомитет по изобретениям направляется 2—3 заявки. Сейчас трудно найти вид выпускаемой заводом продукции, в изготовлении которого не используется какое-либо новшество. Это отражает технический уровень нашей продукции.

За годы XI пятилетки экономическая эффективность от использования изобретений и рационализаторских предложений значительно возросла. Если раньше годовая экономия выражалась в 200—250 тыс. рублей, то в 1983 году эффективность составила миллион 370 тыс. рублей. Отдача возросла за счет использования высокоеффективных решений, кото-

рые дают солидную экономию при эксплуатации заводских изделий в народном хозяйстве.

Все это создает предпосылки для дальнейшего успешного сокращения затрат на производство, выполнения планов снижения себестоимости продукции и увеличения прибыли.

Это стало возможным благодаря совершенствованию социалистического соревнования творческих коллективов, цехов, отделов, участков и служб завода. Смотры и конкурсы, выставки и встречи с новаторами Москвы, Ленинграда, Свердловска послужили хорошим стимулом для привлечения тружеников к заинтересованности в быстрейшем использовании достижений науки и техники. Подтверждение тому — активное участие рабочих, инженеров и техников в конкурсе на лучшее предложение по выпуску товаров широкого спроса.

Было бы неправильно представлять изобретательскую деятельность заводского коллектива только в радужном свете. Есть у нас и недостатки. Это прежде всего неоправданно большие сроки рассмотрения предложений. Законодательством определено 15 дней для принятия решения. Однако отдельные предложения лежат месяцами. Некоторые руководители подразделений завода от технического творчества отмежевываются. Транспортный цех, например, из года в год не выполняет задания по рационализации. Нужно помнить, как неоднократно подчеркивалось в решениях коллегии нашего министерства, что «изобретательство и рационализация — работа государственного значения и совершенствование ее является одной из главных задач развития отрасли химического и нефтяного машиностроения».

Еще один момент. За неплохими результатами нашего творческого коллектива — лучшего предприятия по изобретательству и рационализации как в Свердловском областном совете ВОИР, так и в отрасли химнефтехима, скрывается слабая работа молодежи. Участие молодых в техническом творчестве составляет всего около 15 процентов. Совету ВОИР и комитету комсомола завода необходимо организовать Школу молодого рационализатора. Обучение молодежи новаторскому мастерству, наставничество лучших изобретателей и рационализаторов над молодыми рабочими и инженерами поможет подготовить надежную смену ветеранам, сохранить лучшие творческие традиции завода.

Е. ЭЙСМОНТ,
гл. инженер БРИЗа

* ЗАВОДСКАЯ ХРОНИКА

Итоги партактива

Состоялось очередное собрание партийно-хозяйственного актива завода. Вопрос стоял один — «Итоги работы коллектива завода за 1983 год и задачи на 1984 год».

С докладом выступил директор завода В. Н. Шишкин. Он отметил, что за прошедший год коллектив в целом успешно справился с планом: возросла производительность труда, снизилась себестоимость продукции на один процент, увеличилась заработка платы. Вместе с тем нереализованными остаются еще многие проблемы: по-прежнему высока текучесть кадров, не в полной мере осваиваются многие формы труда, не выполнен план капитального строительства. Над всем этим коллективу еще предстоит поработать.

В прениях по докладу выступили: токарь механического цеха Т. К. Кузьминых, народный контролер Н. В. Копылова, секретарь парторганизации сборочного цеха В. А. Ситникова, секретарь парткома завода К. Д. Назаров.

Работа завода признана

удовлетворительной. Партийно-хозяйственный актив принял постановление, в котором определены главные задачи и пути их решения в этом году.

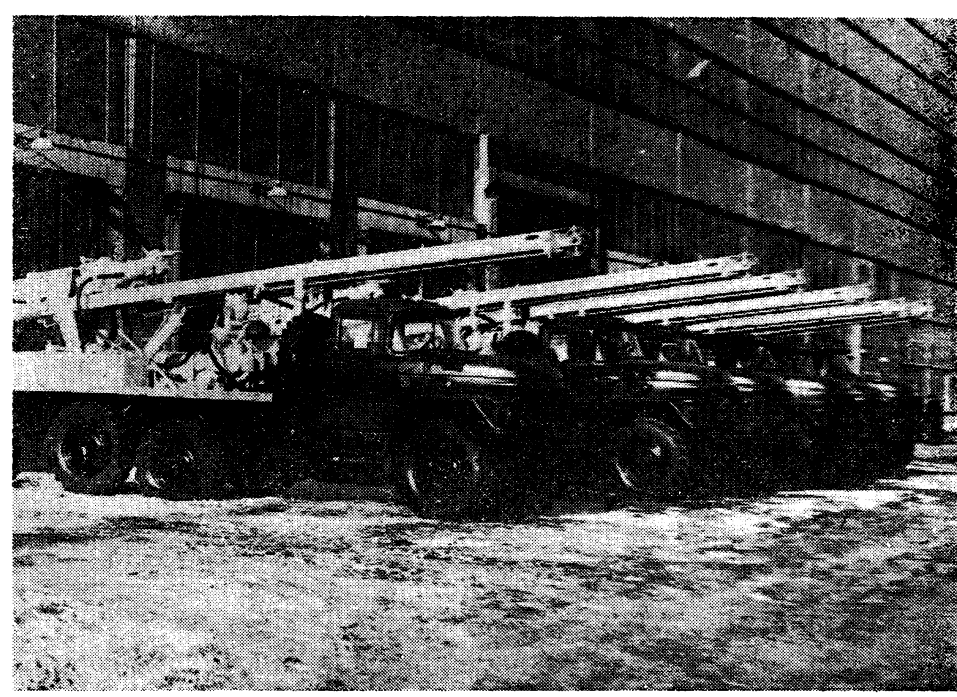
Л. ВЯТКИНА.

Лучшие в отрасли

Одно из основных направлений деятельности изобретателей и рационализаторов завода — борьба за быстрейшее внедрение технических новшеств в производство.

Забота об эффективности творчества — залоговой момент. Лишь то рационально, что дает экономически положительный результат. Но как определить, хорошо ли работают в этом направлении коллективы? Ответ — в итогах социалистического соревнования коллектива отрасли. За последнее время сложилась четкая форма показателей, по которым соревнуются коллективы. Причем, взят средний уровень отрасли по основным показателям, и те, кто работает ниже этого уровня, не могут претендовать на классные места.

На снимке: продукция завода им. В. В. Воровского. Фото Я. Лейброва и Н. Ватлашовой.



На снимке: продукция завода им. В. В. Воровского. Фото Я. Лейброва и Н. Ватлашовой.

НА НОВЫЕ РУБЕЖИ

Наступил четвертый год выполнению XI пятилетки. На производственных собраниях, созванных для рассмотрения результатов прошедшего года, обсуждались планы на будущее. Итогам коллективного договора были посвящены конференции, состоявшиеся 14 февраля.

Коллективный договор завода включает в себя 12 пунктов. Главное, конечно, выполнение государственного плана. Было отмечено, что годовой план выполнен, продукция реализована сверх плана на 319 тыс. рублей.

Коллективу завода им. В. В. Воровского вновь вручены звания «Ударник коммунистического труда». На заводе подхвачены почины строительных бригад — «Пятилетнее задание бригады — расширенное заседаний завкома и администрации подводились итоги между рабочими цехов и участков. Наибольшее количество раз классные места во

внутрицеховом соревновании занимали коллективы аппаратурного цеха, сварочно-сборочного участка, отдела главного технолога. 70 человек названы лучшими рабочими своей профессии, 16 — «Лучшими молодыми рабочими», 78

один из пунктов договора посвящен охране труда. Все обязательства по технике безопасности выполнены, кроме одного — строительства пристроя к литеиному цеху для размещения оборудования приточной вентиляции.

Улучшаются условия труда и быта женщин. Проводится спортивно-массовая работа. Руководствуясь решениями декабрьского (1983 года) Пленума ЦК КПСС, труженицы приняли новые повышенные обязательства обеспечить рост производительности труда на 105 процентов.

Коллектив завода вышел на новые трудовые рубежи. Т. КРАВЕЦ

Свердловский машиностроительный завод имени В. В. Воровского известен не только своей продукцией, по итогам прошлого года он признан лучшим в отрасли по рационализаторству. Коллектив его издавна славится творческим поиском.

Номер нашей газеты посвящен рационализаторам и передовикам производства, которые своим трудом, постоянными изобретательскими находками способствуют успешному выполнению планов XI пятилетки.

* ЗАВОДСКАЯ ХРОНИКА

Лучшие в отрасли

Творческий коллектив завода им. Воровского второй год подряд завоевывает первые места в соцсоревновании среди предприятий Министерства. В областном соревновании результаты аналогичные. И здесь важно не снижать темпа, постоянно совершенствовать работу. Изобретатели и рационализаторы завода за три прошедших года внесли в рационализаторский фонд экономии 2 млн. 665 тыс. рублей при задании в 1 млн. 900 тыс. В этом году принят повсеместный план экономии.

Е. ВЛАДЫКИН.

Элитрон-22 и другие

«Элитрон-22» — так называется новая установка для напыления твердого слава, разработанная институтом прикладной физики АН Молдавской ССР. В прошлом году технология напыления была применена на заводе им. Воровского. Экономическая эффективность новшества составила 53,2 тысячи рублей в год.

Два года назад был внедрен в производство элеватор для буровых установок УРБ-2А-2. Его конструкцию разработали изобретатели В. К. Васильев и В. А. Пашков. Новый элеватор облегчает ручной труд бурильщика, ускоряет спуско-подъемные операции. Экономическая эффективность от применения одной установки 510 рублей.

Несколько лет конструкторы различных предприятий страны работали над улучшением устройства гидропатрона врача. И вот в прошлом году инженеры завода Э. И. Дудко и В. К. Грехов внесли рапорт о изменении этой конструкции. Новый патрон позволяет устранить недостатки прежней модели. Кроме того, он намного проще и удобней в эксплуатации. Остается добавить, что внедрение его в производство позволило сэкономить не одну тонну металла и значительно уменьшить трудоемкость изготовления детали. Экономия от применения гидропатрона составляет 6300 рублей в год.

А. ИГНАТЬЕВ.

Цель — ЭКОНОМИЯ

На 1983 год завод взял обязательство с помощью изобретений и рапортов 850 тысяч рублей. Было принято встречное обязательство — 950 тыс. рублей, которое заводчане перевыполнили, положив в рационализаторскую копилку экономии 1370 тыс. рублей.

Эти факты и цифры будут более убедительными, если произвести сравнение эффективности изобретательской и рационализаторской работы среди родственных предприятий отрасли. Например, экономия от использования изобретений и рапортов (показатели экономии на 100 работающих) на заводе им. Воровского составила только в первом полугодии прошлого года 28,8 тыс. рублей. На родственном же заводе-гиганте (!) Уралхиммаше, подобный показатель составляет всего 4,9 тыс. рублей. Таков вклад заводчан в дело экономии.

ОБЩЕСТВЕННЫЕ КОНСТРУКТОРСКИЕ

Общественные конструкторские бюро — это общественные объединения инженерно-технических работников. Прежде всего, творческие. Инженер-конструктор — творец и художник своего дела. Выполняет ежедневные обязанности, в голове рождаются интереснейшие мысли, суть которых сразу же объяснишь, а подумал, по полочкам проблему разложил — новшество готово.

А вот — иное дело. Рабочий придумал усовершенствование к станку. Идею подал, да схему приложил. Мысль хорошая, внедрить бы маленькое изобретение. Однако, будь оно хоть гигантским, хоть мизерным, без детальной разработки, технической документации и других существенных вещей дело не пойдет. А кому заниматься этой «черновой», но важной работой? Завод мал, чтобы иметь штатные единицы. Положение изменилось с созданием ОКБ. На то оно и общественное, чтобы изобретениями и рационализаторскими предложениями, как зафиксировано в документах, заниматься внеурочное время. «Кто ж это станет трясти свои личные, драгоценные часы на работу?» — воскликнет скептик.

В ОКБ-1 (руководитель

В. К. Васильев) только усмехнулись — стрелка часов остановилась у цифры «5»: э-э, у нас, мол, второй рабочий день только начинается. Эти незаурядные люди умеют так сильно уплотнить свой рабочий день, что появляются свободные часы, когда вынимаются дела из папок «ОКБ». Впрочем, работать так, как они, обязаны каждый. Думается, опыт заслуживает внимания. Но не об этом сегодня разговор...

Всеми человеком труда под начальством Владимира Кузьмича Васильева. Люди разные и возраста не одногоды — цель же имеет общую. Она и объединяет.

Откуда только ни приходят в конструкторский отдел заявления на рацпредложения: из ремонтно-строительного управления, конструкторско-технологического бюро металлургов, отдела главного технолога, даже из ОТК. В общественном конструкторском их рассмотрят, предложенные эскизы проверят. Сложный это процесс — внедрение предложений. Ведь сколько «синек» нужно хотя бы переправить. Известное дело, чертежи лежат не в одном месте, а значит, во всех эти места требуется разослать извещения. Но прежде всего — сверка, проверка, над которыми

ка, разработка. Всеми основными операциями и занимаются члены ОКБ.

Общественные организации соревнуются. Это — здоровое, очень полезное во всех отношениях творческое соперничество. По итогам 1983 года первое место заняло ОКБ технологического отдела (руководитель В. Ф. Шипунов)...

Есть одна вещь в производстве, довольно тонкая штука — нечто вроде ситета. Только отверстия, а их великое множество на немалом куске металла, прежде просверливались. Следом выполнялась муторнейшая работа: спилить, сравнять заусенцы, образовавшиеся вокруг дырок. Слесарь А. В. Михайлов предложил разверстку с подпружиненным режущим зубом, в значительной степени облегчающую, совершенствующую, наконец, механизирующую малоприводительный прежде процесс. Л. А. Хохрякова, член ОКБ ОГТ, доработала предложение, готовое теперь к внедрению. Или вот еще новшество. «Пистолет для замера внутренних выточек» — прибор, чешко-тапоминающий штангенциркуль, только гораздо точнее, я бы сказал, эстетичнее. Он предназначен замерять такие узкие отверстия, над которыми

ранее приходилось колдовать немало, да так аккуратно и точно, что диву даешься.

В каждом деле есть свой Эдуард Иванович Дудко, член ОКБ-1, уполномоченный БРИЗ, считает, что необходимо четкое «руководство к действию», то есть такое заводское разработанное по всем пунктам Положение об ОКБ, где были бы строго оговорены все показатели деятельности бюро. Поскольку идет социалистическое соревнование, членам бюро важно знать, сколько разработок должен произвести каждый участник. Неплохо бы в это Положение внести пункт о том, чтобы в первую голову рассматривались предложения, поступившие, так сказать, «со стороны», ибо не секрет, что порою это свои быстрее двигают. А «кузнецы» заезжаются на дне ящиков... Несомненно, при подведении итогов соревнования следует учитывать экономический эффект от внедренных изобретений; пункт с этой записью на сегодняшний день отсутствует в графах действующего Положения. И, конечно, при всем этом, должен присутствовать здравый дух сотрудничества.

П. БЕЛОВ.

Смотр-конкурс

В решении задач 11-й пятилетки особое внимание должно быть удалено сокращению потерь рабочего времени, рациональному использованию и максимальной экономии материальных и энергетических ресурсов.

Для широкого привлечения трудаящихся к изысканию и использованию резервов производства, на заводе проводится общественный смотр эффективности использования сырья, материалов, топливно-энергетических ресурсов и рабочего времени.

Вот итоги смотра за 1983 год:

- поступило в смотровые комиссии 509 предложений, из них внедрено в производство — 324,
- получен экономический эффект — 224,8 тыс. руб.,
- приняли участие в смотре 384 человека,
- открыто 105 лицевых счетов экономии,
- ими охвачено 225 человек.

На лицевые счета занесена экономия — 205,5 тысячи рублей, в том числе экономия черных металлов — 44,9 т, цветных — 14,5 т, экономия электроэнергии — 210 тыс. квт·ч.

По итогам смотра на заводе издан приказ, в котором по балльной системе определены победители, награжденные Почетными грамотами и денежными премиями на общую сумму 1620 рублей.

Смотр-конкурс продолжается.

Мы надеемся, что его результаты, которые будут получены к концу года, окажутся на высоком техническом и рационализаторском уровне.

Итоги последующего этапа общественного смотр-конкурса, безусловно, выявят новых победителей, в числе которых желательно было бы увидеть и молодых авторов рационализаторских предложений.

Итак, дерзайте!

М. ПЛИТМАН,
начальник лаборатории
НОТ.

УСОВЕРШЕНСТВОВАТЬ
шкаф для просушки оцинкованных изделий предложил в середине прошлого года слесарь-ремонтник сборочного цеха А. Г. Шабунин. Первый образец он изготовил для гальванического участка, сейчас, по заказу травильного, делается второй, более вместительный. Внедрение новой сушилки в производство расширяется.

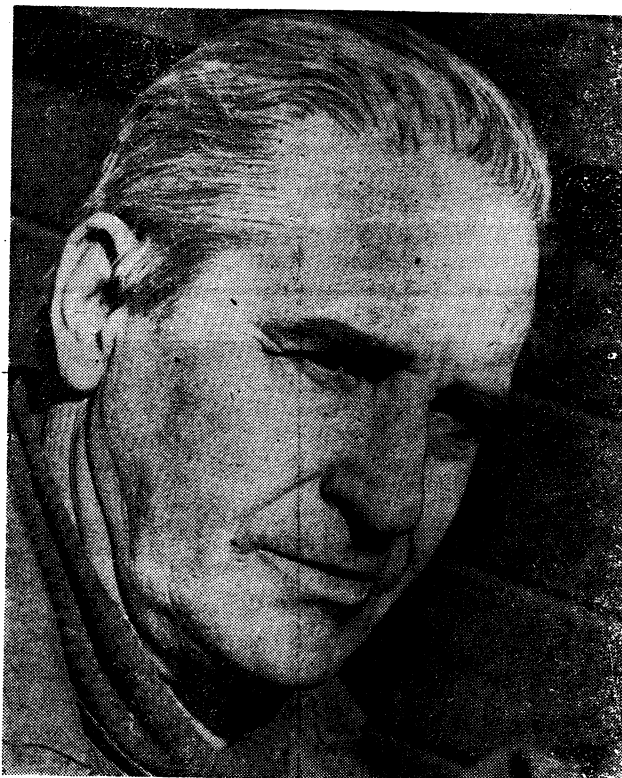
Круглая форма шкафа, автоматический терморегулятор позволили повысить качество обработки изделий. Сушильный шкаф — не первое новаторское предложение Андрея Глебовича. Только в минувшем году их было семь. Практически все нестандартное гальваническое оборудование, специально выпуск которого занимается ни одно предприятие, прошло через его руки.

«Надо улучшать эстетику производства», — считает Андрей Глебович. У него, действительно, творческий подход к производственному процессу, стремление сделать его красивее, выгоднее, безопаснее.

При последнем подведении итогов А. Г. Шабунину было присвоено звание «Лучший рационализатор завода».

Н. ШУМИЛИНА.

Руки мастера



На снимке: А. Г. Шабунин.

Фото Я. Лейберова и Н. Ватлашовой

«ПРОЖЕКТОРУ» СВЕТИТЬ

«Проектористы» — народ дедовитый. Да и как иначе: работа в «Комсомольском прожекторе» своеобразная школа хозяйствования, ответственного, неравнодушного подхода к делу. А дело им поручено серьезное: следить за дисциплиной, производительностью труда, бережливостью, экономией.

До недавних пор деятельность заводского штаба «Комсомольского прожектора» по укреплению трудовой дисциплины носила оттенок формализма: в основном, он занимался тем, что ставил отметки о времени прихода заводчан на работу, ухода, обеденного перерыва — то есть, по сути дела, «проектористы» дублировали роль табельщиков.

Мы задумались над повышением результативности рейдов, — рассказывает Валерий Марков, председатель заводского штаба «КП». — Разработали, руководствуясь специальной литературой, методичку по трудовой дисциплине. На ближайшее будущее планируем провести по ней учебу.

Ребята будут не просто фиксировать нарушения, но и пытаются проанализировать их. Проанализируют они и уровень воспитательной работы в цехах, — таков один из новых аспектов деятельности «Комсомольского прожектора».

Совсем недавно у молодых до-зорных появилась новая забота — борьба за повышение производительности труда. Задача: выяснить, почему застопоривается внедрение тех или иных изобретений и рацпредложений.

Как известно, отдел НОТ выдает цехам и отделам карточки с пометкой о сроке внедрения, — поясняет Алексей Андреев, технолог сборочного цеха. — Но выполнение этой работы не всегда качественное. Например, за последние годы мероприятия по выпуску приспособлений для сборки узлов выполняются лишь на 60 процентов. Причина — большая загруженность инструментального участка. Что необходимо изменить, чтобы рацпредложение было внед-

рено в срок? Вот на этот вопрос нам и нужно ответить. Мы планируем выяснить в БРИЗе, какие предложения «затягиваются» в цехах, провести экспериментальные работы.

То есть «КП» выполнит необходимую организационную работу, а итоги рейдов будут представле-ны администрацией.

Что можно сказать об отноше-нии администрации к сигналам комсомольцев?

— Побольше бы заинтересованности, внимания, — говорит Алла Лаврентьева, секретарь комсомольской организации завода. — Вот, например, полтора года назад «Комсомольский прожектор» и группа народного контроля провели рейд — проверку хранения сырья и материалов. Алла разворачивает стенную газету: на фотографиях видны кучи хлама, в которых трудно угадать нужное заводу сырье, материалы, обору-дование. — Вывод, впрочем, был ясен заранее: необходим склад. Но лишь через полтора года — за это время проведено 3 рейда — были принятые меры. Склад сейчас

строится, но как трудно было достичь взаимопонимания, добиться принятия конкретных мер.

Или взять рейды по проверке трудовой дисциплины. Не всегда администрация с вниманием относится к сигналам «проектористов».

Есть у ребят предложение и к группе народного контроля: наладить творческий, взаимополезный контакт. Побольше бы руководящих началь со стороны старших товарищей, и не просто использования комсомольцев в рейдах, а совместных, продуманных сообща, действиях, направленных на устранение «высвеченных» недостатков.

Наверное, стоит учесть предложение «проектористов»: ведь цели-то и у администрации завода, и у народных контролеров, и у «Комсомольского прожектора» общие. А бороться с недисциплинированностью, халатностью, бесхозяйственностью, светить ли, не угасая «Комсомольскому прожектору» — это зависит от каждого работника завода.

О. ЛОМАЕВА.

Границы победы

За успехи в работе по рационализации и изобретательству творческий коллектив завода за 1983 год признан победителем в социалистическом соревновании ОГТ В. А. Толстов, техноло-

гий ОГТ Н. В. Тимофеев, главный инженер аппарата Михеев. Мешков. В. И. Михееву, начальнику ОКБ В. Ф. Шипунову.

Звание «Лучший молодой специалист завода» по-

лучили: начальник бюро

Министерства Свердловский Совет ВОИР зам. начальника аппара-

та присвоил заводу звание «Лучшее предприятие по изобретательству и рационализации».

В смотре на лучшее место присуждено коллектиvu ОКБ, разработавшему 71 предложение, 40 из которых внедрены с экономией 78,2 тысячи рублей, второе место —

С отчетным докладом о коллектиvu ОКБ, которым

работе Совета ВОИР выступил его председатель В. Н. Бессонов. «Своей главной задачей в 1983 году, — говорилось в докладе, — изобретатели и рационализаторы считали содействование усилий в выполнении решений XXVI съезда КПСС, XVII съезда профсоюзов, на решение задач экономии материальных, топливно-энергетических ре-

урсов, высвобождение труда, улучшение выпуска товаров народного потребления».

В докладе указаны недостатки в работе организаций ВОИР. Например, осталось нерассмотренных и не внедренных предложений составляет 66% от общего количества предложений, 73% внедрено от числа принятых. Слабо работала и группа общественного контроля (руководитель В. И. Михеев).

Новому составу Совета ВОИР высказаны пожелания работать еще лучше, инициативнее, в постоянном творческом контакте с изобретателями и рационализаторами.

Конференция заслушала также доклад ревизионной комиссии (председатель А. С. Лысенков). Выступавшие в прениях Е. С. Эйсмонт, А. Н. Коробейников, Э. И. Дудко подчеркнули необходимость добиться повышения производительности труда на один процент и снижения себестоимости продукции на полпроцента, они дали оценку работы Совета заводской организации ВОИР.

В новый состав Совета вошли Л. И. Бахеркина, В. Н. Бессонов, А. Г. Вахнин, В. И. Воробьев, И. Б. Горбут, С. К. Коледин, А. В. Кочетков, Л. А. Лопаницина, В. Г. Ругнов, В. И. Михеев, П. В. Уоловников, Е. С. Эйсмонт.

На основе всех пожеланий, предложенных и замечаний было выработано и принято Постановление, в котором сказано о необходимости принятия конкретных мер по сокращению сроков рассмотрения и внедрения в производство рацпредложений, о решении коллектива взять повышенные социальные обязательства, о продолжении смотра-конкурса. Конференция признала работу Совета удовлетворительной.

А. КЛАУЗЕР,

Н. СТАРОДУБЦЕВА.

«Секреты» изобретательства

«Лучший организатор рационализаторской и изобретательской работы на заводе — звание, которое ежегодно присваивается победителю социалистического соревнования среди рабочих завода, заслужить не просто. В. И. Михееву, начальнику технологического бюро в отделе главного технолога и секретарю партийной организации отдела присвоили его вторично.

Наш корреспондент встретился с Владимиром Ивановичем и попросил его ответить на ряд вопросов.

— Какие показатели особенно важны при подведении итогов соцсоревнования по рационализации с вашими соперниками, конструкторским отделом?

— Анатолий Николаевич Коробейников — ведущий технолог по товарам народного потребления. Одно из его последних уже внедренных рацпредложений — конструкция нипеля в опрыскивателе. Экономический эффект 2773 рубля только подтвердил ценность новинки.

Товары народного потребления — важная часть продукции нашего завода. К 1990 году выпуск ее увеличится до четырех миллионов рублей. Поэтому начальника конструкторского бюро, руководителя общественного конструкторского бюро Владимира Федоровича Шипунова, особенно интересуют новые изделия, которые в скромном времени можно будет внедрить в производство. Этой же целью преследуют и рационализаторские предложения Владимира Федоровича.

Инженер-технолог по сварочному производству Вера Павловна Комова придумала немало дальних усовер-

шенствований. Например, вместе с начальником участка Г. Ф. Прокоповичем проверяет техническую и экономическую ценность новинки, заверяет ее своей подписью. Очень важно мнение главного инженера завода. Но в самом начале своего пути рацпредложения

оказывается в руках организатора, уполномоченного по рационализации.

Интереснее всего работает с людьми, у которых постоянно рождаются творческие идеи. Поговорим, обсудим...

Обдуманы технические решения, спроектированы необходимые чертежи, изготовлен опытный образец, пора писать заявление на рацпредложение.

Одно усовершенствование дается инженеру легко, с другим приходится «повозиться», пока найдется правильное решение. Но и затягивается нользя.

Не забывает о рационализаторстве и изобретательстве партийная организация отдела. Коммунисты на партийных собраниях всегда поднимают проблемы технического творчества.

— Владимир Иванович, ваш отдел активно участвовал в смотре эффективности производства, расскажите об этом.

— В прошлом году мы заняли первое место в смотре эффективности использования сырья, материалов, топливно-энергетических ресурсов и рабочего времени. Тысячи рублей сэкономлено после внедрения различных усовершенствований. Из 108 тысяч рублей — 90 тысяч помогли сберечь государству рационализаторы.

А. ПОПОВА.

СОДРУЖЕСТВО

Посмотрев на карту города, неизвестно сказать, что расположено между заводом и установкой УРБ-2А-2 дальнейшую разработку ее прототипом очень близкое, но видела группа инженеров отношения между двумя завода и научных работников учреждениями установок кафедры техники развились короткие, прочные, ведки геологоразведочного факультета института. Они

доказали, что называемая протянулась между институтом и заводом в 1978 году. Тогда сотрудники лаборатории механизации горнодобывающей эффективностью. Завод выдал проводили анализ отечественных буровых установок. Установка УРБ-2А-2, выпускавшая заводом, пневмоударного бурения, была признана одной из самых совершенных. Специалисты предложили инженерам завода начать усовершенствование отдельных том заводу необходима, как узлов и механизмов этой связи науки с производством, разработку новой вом не только для успешной технологии бурения скважин. Сегодня уже явствует, что еще одно звено — людно ощущаются результаты работ: рационализаторские новинки, выпускаемых заводом. В сотрудничестве заинтересованы завода интересованием и Сибирское и сотрудниками института, отделение АН СССР и объединение Уралгеология. Совместная работа специалистов завода и горного института, выгодная и тому и другому учреждению, направлена на решение важной задачи — повысить эффективность производства и производительность труда горняков.

О. КНЯЗЕВА.

«КУЛИБИН» ИЗ ОГК

Передо мной сидит приятный молодой человек. В руках — остро отточенный карандаш — необходимый инструмент конструктора. Немного смущен вниманием «прессы».

Александр Николаевич Мешков на заводе с 1979 года. Первое время работал в группе надежности, которая собирает сведения

об эксплуатации буровых установок. Вскоре он перешел в конструкторский отдел, где его начальником и наставником стал опытный инженер, конструктор первой категории, рационализатор с большим стажем, Эдуард Иванович Дудко. Он-то и помог становлению Мешкова как рационализатора.

Не сразу появился вкус сам Александр Николаевич к этому делу. Когда брали Основной темой его рацсоциалистические обязательства на год, «пунктик» о рацпредложениях Александр заполнил по инерции. Только позже, познав все тонкости своей профессии, Мешков понял, что без творчества работа станет серой «бязаловкой», не будет радости своего труда.

«Тогда попробовал собственные силы, и — получилось. Поддержали коллеги. Эдуард Иванович Дудко. Он-то и помог становлению Мешкова как рационализатора.

УМНЫЕ ВЕЩИ

Короткая аббревиатура «ТНП» означает «товары народного потребления». Товары нужные, особо спрашиваемые, а поэтому, все предшествующие их выпускту операции должны быть тоже «косыми».

Хорошо известны далеко за пределами области садово-огородные опрыскиватели АОП-3.

Они повсеместно пользуются повышенным спросом. Ныне поставлена задача расширения ассортимента выпускаемой продукции для народа, о чем говорилось в Постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР О дополнительных мероприятиях по улучшению обеспечения населения товарами народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на заводе проводился конкурс на лучшее предложение по выпуску товаров народного потребления в 1983—1985 гг.

Следуя основным пунктам постановления, на зав

НА ДОБРЫЕ ДЕЛА

Точка отсчета существования состоялась выставка краеведческой книги Среднеуральского книгоиздания общества книгоиздателей Уральского книжного издательства. Несколько раз начинаясь с 1978 года. В тельства. Несколько раз на начале она насчитывала было организованы книжные базары, ярмарки во время, а сейчас уже 110. Стать членом этой организации может каждый, да, и если на предприятии кто любит книгу и увлечен проходили какие-то конкурсы, то неизменный приз —

Но только начатая работа быстро заглохла. Причины были в том, что не хватало организаторов руководителя, беспокойного и по-настоящему увлекающегося. После собрания, голубями библиотека в выбравшего новый состав 125 экземпляров передана в госпиталь инвалидов. Всех, председателем которого стал Е. С. Эймонт, дело собирается для подшефного по-иному. Новый председатель был твердо уверен в том, что приобретение книги — самое главное, гораздо важнее, используя книгу, воспитывать человека политически, эстетически, привлечь его к активной деятельности, найти новые формы и направления работы.

Какие же это направления? Их несколько. Прежде всего, проведение тематических вечеров, «праздников книг», «выставок национальной культуры», «Свердловской литературы», «П. П. Литериздата» поступили заказы на 3500 экземпляров. Бажов — старожил Екатеринбурга и Свердловска, «Плакат», «Экономика»,

«Химия» — 1200. Все это на сумму в четыре тысячи рублей.

Это о делах. Но за ними — люди. «А среди них есть интереснейшие», — говорит Евгений Степанович. — Например, наш начальник инструментального цеха Владимир Николаевич Круглов. Его увлечение — составление библиотеки миниатюрных книг. А недавно участником конкурса домашних библиотек член общества книгоиздателей Эдуард Иванович Дудко занял одно из первых мест. Самое замечательное то, что его библиотекой пользуются 47 постоянных читателей.

В марте исполнилось 170 лет со дня рождения великого украинского поэта Т. Г. Шевченко, к этому дню была организована выставка.

Но есть в работе организации и свои проблемы. Хотелось бы создать народный книжный магазин, обновить библиотечный фонд завода, издавать стенгазету, собрать свой обменный книжный фонд. У полезной и несомненно благородной работы организации общества книгоиздателей интересное будущее.

М. КАЛИНЧУК.

Действует оперотряд

Более трех лет существует на заводе комсомольский оперативный отряд, которым руководят токарь Алибубан Алибубанов. Срок невелик. Но и за это время ребята, а их в отряде 6 человек, сумели создать сплоченный коллектив, наладить работу. Свидетельство тому — факты. Только за прошлый год было проведено 578 дежурств, 23 рейда, 4 из них с уголовным розыском, 12 — с ОБХСС, 7 — с ДНД. Кроме того, бойцы отряда ведут воспитательную работу среди так называемых «трудных» подростков. Многие из них вступили в комсомол и сейчас добросовестно трудятся на заводе.

Не ради отчетности собираются ребята. И в свободное время стараются быть вместе. Целую неделю оформляли стенды оперотряда.

Перед оперативниками стоят задачи — полностью укомплектовать отряд до 15 человек, всеми силами бороться за сокращение числа правонарушений.

Ж. ГРИБОВА.

КАК ЖИВЕШЬ, АГИТПЛОЩАДКА?

Что такое СПК? Это новая форма работы по воспитанию молодежи — социально-педагогический комплекс, куда входят завод, школа № 17. На праздники были приглашены трудовые династии завода: семьи Кичигиных, Ванчуровых-Титовых, Сазановых.

Работой по месту жительства занимается Совет микроучастка (председатель В. В. Розов) под руководством партийной организации завода.

По традиции все мероприятия проводятся на площадке рядом с домом № 5 по улице Машинной. Там оборудована агитплощадка с открытой эстрадой. Каждый год в День победы проходит открытие площадки.

На этот праздник приглашают ветеранов Великой Отечественной войны. Клуб

«Веселые ребята» готовят концерт. Книголюбы открывают книжный киоск, организуют лотерею, викторину «Салют, победа!».

А 1 июня люди приходят сюда на праздник двора, который по традиции посвящен Дню защиты детей. Трудящиеся завода, их дети участвуют в соревнованиях по волейболу, минифутболу, в занимательной эстафете, аттракционах, сеансах одновременных игр с лучшими шахматистами города, смотрят выступления артистов свердловского цирка, пробуют вкусные призы, приготовленные в заводской столовой.

В организация и проведение мероприятий по месту жительства большой вклад вносят члены Совета микроучастка: начальник службы связи В. В. Розов, зам. начальника механического цеха М. А. Захаров, начальник ЖЭУ В. М. Пухова, инженер ЖКО В. К. Материн, инструктор ДСО завода Ю. Н. Кривошеев, зам. начальника производственного отдела Ю. С. Воздранный и другие. Они не останавливаются на достигнутом, постоянно ставят новые задачи для того, чтобы жизнь микроучастка стала еще интересней и содержательной.

В конце прошлого лета Ф. ШАРАФУДИНОВА.

СТИХОВ ЛЮБИМЕЙШИЕ СТРОКИ

В ТРЕХ ШАГАХ ОТ ПРОХОДНОЙ

Рабочий день здравпункта оказания первой медицинской помощи при мелких травмах: царапин, порезах. Так что йод и зеленка должны быть всегда под рукой. Не покидает территории завода рабочие могут получить и физиотерапевтические процедуры: УВЧ, электрофорез, тубус-кварц. Зоя Порфириевна, мой «гид» по здравпункту, охотно рассказывает о каждом кабинете. Кроме физиотерапевтического, их еще три: процедурный, перевязочный, приемный. В каждом стерильная чистота. На журнальном столике — медицинские брошюры и буклеты. Кроме того, здравпункт выпускает санитарные патрули заводской поликлиники несколько раз в месяц, читают на заводе лекции.

Ровно в девять приступает к своим обязанностям фельдшери: Людмила Николаевна Панова или Фаина Петровна Новоселова. В то утро, когда я побывала на здравпункте, дежурила Фаина Петровна.

— Здравствуйте, Фаинка! Поставьте, пожалуйста, укол.

— Здравствуйте, Фаина Петровна! А мне измерьте давление.

— А мне — температуру!

В коридоре — сразу несколько пациентов. Но не проходит и десяти минут, как очередь исчезает. А в дверях стоят новые посетители — цеховые санитары, структоры, профоргии с большими листами. И Фаина Петровна оформляет больничные листы, выдает вату и зеленку.

— В каждом цехе есть пункт

НОВАЯ СТОЛОВАЯ

Завод растет. Прошло время, когда мастерские ютились в деревянных домиках, построенных еще в начале сороковых годов. Теперь на заводской территории встают большие новые корпуса из стекла и бетона.

Настала пора и заводской столовой покинуть полуподвальное помещение двухэтажного дома. Готовили там очень хорошо, а вот мест для посетителей не хватало. Поэтому и появились сначала одна, а теперь и вторая столовые.

В адрес первой частенько слышались нарекания, хоть и вмещала она намного больше рабочих, и ассортимент блюд значительно увеличился. Нет-нет, да и вспоминали старенький полуутомный зал, где особенно вкусной была выпечка.

Работники второй столовой, появившейся недавно в новом многоэтажном здании, приняли во внимание все просьбы и советы. И хоть со дня открытия прошло совсем немного времени, но уже есть здесь свои постоянные посетители.

Просторный чистый зал, большие окна, на раздаче парок над тарелками рас пространяет аромат горячей,

только что приготовленной пищи. А рядом еще и диет-

зал, его с нетерпением ждали работники завода.

А. КУДРЯВСКАЯ.

27 марта на заводе собирает материал на прошлую встречу со свердловским поэтом В. Станцевым, встречаешься с рабочими, в организованная обществом ближайшее время он откладывает. Гость рассказывает рабочим о своем творческом пути, прочитал стихи из циклов «О хлебе», «О матери», о том, что жизнь микроучастка стала еще интересней и содержательной.

В. Станцев прошел войну, широко известны его стихи о тех грозных годах.

Сейчас поэт работает над новым циклом, который будет посвящен рабочему классу. К этой ответственной теме поэт под

Рабочие искренне поблагодарили в течение многих лет. Бенидикт Тимофеевич Тимофеев, рассказ

Над номером работали студенты 102 группы факультета журналистики под руководством В. А. Павлова, и. о. доцента кафедры истории печати.

Редактор Л. Летягина.

Отв. секретарь Т. Дианова.

Зав. отделами:

промышленности — П. Блик

культуры и быта — Ф. Шарафутдинова

молодежным — А. Клаузер

иллюстративным — Я. Лейберов

информации — Е. Владыкин

Корректор — Т. Кравец.

Ответственный редактор Л. А. КРОПОТОВ.