

ИДЕИ КОММУНИЗМА



**ПРАВОФЛАНГОВЫЕ
ПЯТИЛЕТКИ**

Газета основана
в январе
1918 года

Орган Балаковского горкома КПСС
и городского Совета народных депутатов
Саратовской области

№ 83 (10039)

Пятница, 24 мая 1985 года

Выходит четыре раза
в неделю

Цена 3 коп.

В ИНТЕРЕСАХ ПОКУПАТЕЛЕЙ

Жизнь города, села невозможно представить без четкой работы предприятий торговли, которая занимает важное место в жизни советских людей. По тому, что и сколько покупают трудящиеся, можно судить о многом, в частности, о том, как изменяются наши потребности, какие сдвиги происходят в образе и уровне жизни советских людей.

Задача торговли состоит в том, чтобы не только продать, но и вовремя «увидеть» изменившиеся потребности покупателей и сделать все для их удовлетворения.

Ударным трудом встречают передовые коллективы торговли XXVII съезд КПСС. Упор при этом делается на успешное выполнение плана товарооборота, внедрение прогрессивных приемов и высокой культуры обслуживания покупателей. Успешно трудятся, например, коллективы УРСА атомной электростанции.

Примеров творческого поиска, высокой ответственности за выполнение планов и обязательств немало среди тружеников торговли. С уважением, например, относятся в магазинах гастронома № 2 УРСА АЭС В. В. Машиной и Т. В. Кореньковой и товарищи по работе, и покупатели.

И это не случайно. Валентина Васильевна Машина — отличник советской торговли, наставник молодежи. Татьяна Владимировна Коренькова — коммунист, депутат городского Совета. Совсем недавно работает она в коллективе гастронома № 2, но уже стала там уважаемым человеком за трудолюбие, дисциплинированность, высокое сознание своего долга.

Без свои правофланговые и в коллективе городского торг. Среди них Г. А. Красовская, продавец магазина № 48, пружкомсорг. За достигнутые успехи в труде ее фотография помещена на городскую галерею передовиков.

Деятельность многих работников торговли города подчинена повседневной заботе о человеке, созданию максимальных удобств в быту, рациональному использованию свободного времени балаковцев.

В сегодняшней торговле города насчитывается немало предприятий, где создана атмосфера доброжелательности к покупателям, нетерпимости по отношению к лодырям, нечестным на руку, грубиянам, лодырям. Хотя есть примеры и иного рода.

Факты невнимательного отношения к покупателям, низкой культуры обслуживания наблюдались в ряде предприятий торговли, в частности, в магазине № 3 горплодоовощторга. С этим мириться нельзя. Важно вскрыть причины, породившие недостатки. Надо, чтобы покупатель в магазине рассматривал как главное лицо, достойное уважения и заботы. А это достигается работой с продавцами, целеустремленной, каждодневной идейно-воспитательной работой, которую должны проводить администрация, профсоюзная, другие общественные организации.

Каждый день, пользуясь услугами магазинов, мы сталкиваемся с людьми, на чье внимание вправе рассчитывать, так как эти люди, для которых внимание к человеку не просто черта характера, а норма поведения на работе, их служебный долг. И сегодня сама жизнь требует от продавца максимум внимательности, доброжелательности к покупателю.

Поэтому в торговле должны приходить только те, кто понимает, что работа продавца должна приносить людям радость и удовлетворение. Чтобы необходимыми приложениями к любой, самой незначительной покупке, стало хорошее настроение.

Партийные, комсомольские организации на местах должны постоянно искать, находить кадры торговых работников, повсеместно создавать атмосферу творческого поиска, нетерпимости к любым нарушениям правил торговли, укрепления государственной и трудовой дисциплины. «Учиться торговать» — это требование В. И. Ленина и сегодня актуально. Оно подлинно одной цели: все более полному удовлетворению растущих потребностей народа.

Партийные и профсоюзные органы должны постоянно совершенствовать организацию соревнования на предприятиях торговли, добиваться, чтобы оно стало школой передового опыта. Надо сосредоточить усилия коллективов на решении главных задач, полнее учитывать специфику торговой отрасли, конкретно разъяснять людям, за счет каких резервов можно обеспечить рост производительности труда, сократить издержки производства, поднять культуру услуг.

Следует настойчиво развивать передовые методы торговли, добиваясь, чтобы они повсюду стали нормой.

Наступает жаркий летний сезон. В это время возникает особая потребность в прохладительных напитках, квасе, мороженом и т. д. Долг работников прилазка четко организовать летнюю торговлю, всемерно удовлетворять потребности балаковцев.

Четкость и высокая культура работы в торговле даст возможность обеспечить растущие запросы советских людей, благоговорно скажутся на их трудовых делах.

ШИРОКИМ фронтом развернулись монтажные работы на втором реакторном отделении АЭС. Коллектив бригады Героя Социалистического Труда Н. П. Деряча наращивает темпы монтажа блочных емкостей. Высоких показателей добивается немсомолец электросварщики Александр Назонов, которого вы видите на снимке.

Фото М. Бабенко.



НА НОВЫЕ РУБЕЖИ Заводу вручено Красное знамя

В эти весенние дни радостная весть пришла на орден Трудового Красного Знамени завод имени Дзержинского. По итогам Всесоюзного социалистического соревнования предприятий отрасли в первом квартале коллективу старейшего завода Балакова присуждено первое место.

За большим достижением машинистов — самоотверженный труд, инициатива и творчество масс, высокая политическая сознательность людей.

На заводе состоялся митинг, посвященный замечательной победе трудового коллектива. На митинге выступил председатель областного комитета профсоюза Ф. И. Голов, который огласил постановление коллегии министерства и президиума ЦК профсоюза о присуждении первого места коллективу завода имени Дзержинского и вручил переходящее Красное знамя за достигнутые высокие результаты во Всесоюзном социалистическом соревновании за первый квартал текущего года.

Коллективу были высказаны пожелания до-

биться еще больших успехов в выполнении намеченных заданий, ускорении темпов интенсификации производства, внедрении новой техники и прогрессивной технологии, повышении производительности и качества труда, эффективном использовании новых мощностей.

На митинге выступили секретарь партбюро инструментального цеха В. Н. Артамонов, токарь цеха агрегатов А. А. Мартынов, секретарь парткома завода В. Ф. Зуев, старший мастер цеха № 5 В. И. Трошин, главный инженер завода В. И. Халин. Отдавая должное достигнутому, ораторы вместе с тем отметили, что, если оценивать его с позиций требований апрельского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС, оснований для успокоенности нет. Много еще предстоит сделать для решительного подъема экономики, повышения качества продукции и увеличения ее производства.

Участники митинга выразили решимость multiplier достигнутое, успешно завершить одиннадцатую пятилетку и достойно встретить XXVII съезд КПСС.

Строится Балаковская АЭС РАСКАЧКА ЗАТЯНУЛАСЬ

Второе реакторное отделение Балаковской АЭС (РО-2) впереди ввести в будущем году. Огромный объем работ по сварке и монтажу трубопроводов и технологического оборудования предстоит выполнить коллективу Балаковского управления треста «Волгоэнергомонтаж». Сегодня 80 работников цеха спецкорпуса работают здесь в три смены.

В высоком темпе бригады слесарей-монтажников Н. Оселько, А. Бочарова и В. Дорофеева ведут сборку элементов бака бора, а монтаж блок-проходки в транспортном коридоре и облицовку стен и полов ведут в пятом помещении выполняет бригада А. Хоменко.

Знакомая с ходом строительных и монтажных работ, нельзя не заметить, что здесь используют далеко не все имеющиеся возможности. Основное препятствие к ускорению темпов строительства — монтаж работ на РО-2 — недостаточное количество рабочих.

В беседе с прорабами цеха спецкорпуса М. П. Федоревым и В. В. Борисенко выяснилось, что строительный участок №№ 3, 4 Промстроя до сих пор не сдал

ни одного помещения на отметке минус 4,2 метра под облицовку полов, не готов ни один фундамент под установку технологического оборудования, а все внимание и основные силы сосредоточены на перекрытии отметки 13,2 метра. Никто не подумал о том, как сложно будет затаскивать туда трубопроводы и оборудование.

На отметках плюс 3,6 и 6,6 метра уже можно начинать облицовку полов, но нет листовой четырехмиллиметровой нержавеющей стали. УПТК Саратовгэстроя задерживает его выдачу, ссылаясь на поставщиков, которые обещают осуществить поставку в конце этого месяца.

Можно было бы увеличить чи-

сло сварщиков, монтажников (они обеспечат широкий фронт работ), но не хватает около 40 тонн углеродистой стали.

Проработка цеха спецкорпуса предъявляет претензии Урал-АТЭПу по поводу рабочих чертежей по второму блоку. Чертежи выполнены некачественно, оформление неразборчивое, из-за чего прорабам и мастерам приходится тратить много времени на выяснение вопросов.

Словом, ни строителям, ни монтажникам ВЭМа по второму реакторному отделению похвастаться пока нечем. Идет раскочка. Вызвана она тем, что за дела на данном объекте пока никто строго не спрашивает. Спрос, и притом самый строгий, будет предъявлен в год, когда объект объявят пусковым. И уж тогда штурмовщина не избежна.

В. ВЛАДИМИРОВ.

АЗЛК — РОБОТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

Москва. На автомобильном заводе имени Ленинского комсомола полным ходом идет реконструкция предприятия. Результатом реконструкции станет выпуск нового «Москвича» модели 2141.

Одна из отличительных черт нового производства на АЗЛК — это его роботизация. Так, на сварке кузовов будет работать автоматическая сварочная линия,

оснащенная роботами. Эти роботы изготовил Волжский автомобильный завод («АвтоВАЗ»).

Сейчас в одной из экспериментальных лабораторий завода разрабатывается технология и режим автоматической сварки кузовов новой модели «Москвича». Роботы обучаются работать в автоматической линии.

ТАСС.

ИНОВАТОР

№ 4 (82)

СПЕЦИАЛЬНАЯ СТРАНИЦА ПО РАЦИОНАЛИЗАЦИИ, ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВУ И ВНЕДРЕНИЮ ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА

На конкурсе «Новатор» ДЕРЗАЙ, ИНЖЕНЕР!

Творческая группа, о которой пойдет сегодня речь, родилась в управлении «Жилстрой» не так давно. Рационализацией и до этого занимались как работники сантехнического управления, так и сотрудники технического отдела Жилстроя. Однако до определенного времени их деятельность носила автономный характер.

Когда развернулось строительство жилых домов в поселке «Головановский», возникла необходимость унифицировать уже готовый проект: специалисты Жилстроя не удовлетворили ни внешний вид двухквартирного дома, ни отдельные технические решения, ни сметная стоимость. За дело взялись рационализаторы. Исходили прежде всего из интересов производства, сообразуясь с реальными возможностями — наличием производственно-технической базы, оборудования, людских ресурсов — и, конечно, экономической выгодой. Однако предлагаемые варианты изменений, вносимых в проект, равно ничего бы не стоили, не заключая они в себе самого главного — удобства для будущих обладателей квартир.

Варианты решений предлагались самые разные, прежде чем отобраны были наиболее рациональные. Авторами доданных идей были начальник сантехнического управления Г. И. Кистнев, главный инженер А. П. Васильев, начальник участка Д. М. Кульговец, экономист В. А. Дружаев, начальник технического отдела Жилстроя Ю. В. Ометов, старший инженер В. И. Савкина, инженер того же отдела О. А. Ходасевич. Предложенный ими новый вариант фундаментов жилого дома, по подсчетам специалистов, позволял на сооружении только одного дома сэкономить более пяти тысяч рублей. Если учесть, что их в поселке «Головановский» строится 33, то общий экономический эффект составил 166220 рублей.

В чем же состоит суть этого ценного, в чем теперь никто не сомневается, рационализаторского предложения? Авторы предложили изменить конструкцию ленточных фундаментов по сборным железобетонным подушкам на более экономичные и простые в исполнении свайные с монолитным ростверком и сборными, цокольными панелями. Внедрение новшества позволило, во-первых, исключить трудоемкие операции по наружной отделке цоколя и улучшить тем самым внешний вид дома. Во-вторых, сэкономить в общей сложности 65 кубометров щебня, 894 кубометра бетона и 197 кубометров кирпича. В третьих, повысить индустриальность строительства и, наконец, значительно (не менее чем вдвое) сократить сроки сооружения фундаментов, что, безусловно, ускорит сдачу объектов в эксплуатацию.

За первым предложением последовало второе, затем третье. Как-то незаметно возникла потребность творческого общения двух ранее обособленных новаторских групп. Сейчас на строительстве жилья в поселке успешно используются пять рационализаторских предложений, которые явились результатом коллективного творческого поиска.

Большую эффективность — около 30 тысяч рублей — дало внедрение предложения «Изменение конструкций фундаментов в хозсараях», в разработке которого, помимо участии Ю. В. Ометова, Г. И. Кистнева, В. И. Савкина и О. А. Ходасевича, они предложили взамен сборных столбчатых фундаментов буронабивные свай с монолитными оголовками, что позволило уменьшить объем земляных работ, сэкономить бетон и сократить сроки строительства.

Предложенная этими же авторами измененная конструкция стеновых панелей хозсарая позволила не только изготавливать их на одном поддоне, что важно

го дешевле и эффективнее, но и увеличить полезную площадь помещений, в которых может содержаться крупный рогатый скот.

Можно привести еще немало примеров, свидетельствующих о высокой творческой активности группы новаторов — специалистов. Мне бы хотелось завершить свой рассказ коротким интервью с Ю. В. Ометовым — одним из самых активных членов нового творческого союза.

— Юрий Викторович, чем является лично для Вас рационализаторская деятельность?

— Слово «инженер» в переводе с латинского означает «изобретательность», «способность». На мой взгляд, греш цена инженеру, если он всего лишь аккуратный исполнитель своих обязанностей. Инженер не имеет права не искать путей ускорения технического прогресса в своей области. Таким образом, свою работу я не мыслю в отрыве от участия в техническом творчестве.

— Как Вы оцениваете условия для развития творческой активности трудящихся, которые созданы в управлении «Жилстрой»?

— Любая инициатива, проявляемая с целью совершенствования производства, в нашем коллективе всемерно поощряется. Однако мы сами не в полной мере пользуемся предоставленными возможностями. Приведу такой факт. В первом квартале наши рационализаторы несколько ослабили свою деятельность. По этому поводу вышел специальный приказ начальника управления, в котором новаторам предлагалось повысить активность, направив усилия на реализацию разработанных тематических планов по рационализации и изобретательству. После деятельности для новаторов у нас, действительно, обильно. Только дерзай!

Н. НАУМОВА.



ПЛЮСЫ И МИНУСЫ В РАБОТЕ

ПОКАЗАЛА ОТЧЕТНО-ВЫБОРНАЯ КАМПАНИЯ В ПЕРВИЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ВОИР

Заключались отчеты и выборы в первичных организациях общества изобретателей и рационализаторов, где число членов ВОИР менее пяти сот человек. В первичных организациях объединений «Химволокно» и «Балаковорезинотехника», управления «Саратовгустрой» и завода им. Дзержинского собрания проводились в цеховых организациях. Анализ показывает, что отчетно-выборные собрания прошли под знаком активизации дальнейшей деятельности первичных организаций ВОИР по развитию массовости и повышению эффективности технического творчества трудящихся в свете решений партии и правительства и шестого съезда ВОИР.

Организовано, на высоком уровне прошли собрания на теплоэлектроцентрали № 4, заводе «Полимерзапчасть», в районном узле связи, специализированном монтажном управлении треста № 7, районе гидросооружений, управлении «Водоканал».

В отчетно-выборных собраниях приняло участие более 2300 членов ВОИР, 121 из них выступил по обсуждению работы рационализаторов и изобретателей. Они остро ставили вопросы дальнейшего совершенствования работы советов общества, направленной на улучшение организации социалистического соревнования изобретате-

лей и рационализаторов по достойному завершению XI-й пятилетки.

Большое внимание на собраниях уделялось итогам работы рационализаторов в прошлом году. В целом по городу изобретателями и рационализаторами было подано 40 заявок на изобретения и 2903 рационализаторских предложения. В производстве и строительстве было использовано 14 изобретений и 2322 рационализаторских предложения, экономический эффект от этого составил 4,4 миллиона рублей.

Достойный вклад в копилку экономии внесли рационализаторы автоколонны № 1180, судоремзавода, реинного порта, специализированного монтажного управления треста № 7, химического завода, гидроэлектростанции, автотранспортного предприятия № 5, ремонтно-строительного монтажного управления № 1 и другие.

Подводя итоги проведения отчетно-выборных собраний, президиум городского совета ВОИР отметил, что они способствовали укреплению рядов рационализаторов, росту численности первичных организаций. Создана новая первичная организация в управлении АЭС. Избрано 36 советов, в которые вошли 197 активистов.

Вместе с тем отчетно-выборная кампания пока-

зала, что не все советы ВОИР являются активными организаторами рационализаторской и изобретательской работы на предприятии. Не проявляют достаточной активности советы ВОИР пассажирского автотранспортного предприятия, дорожно-строительного управления № 4, пивкомбината, практически бездействуют советы ВОИР в управлении «Волгопромвентиляция» и «Гидромонтаж».

Некоторые советы слабо используют права общественного контроля за соблюдением на предприятиях и в организациях законодательства по рационализации и изобретательству. Во многих из них медленно внедряются поданные рационализаторские предложения, допускается задержка сроков рассмотрения предложений, выплата авторских вознаграждений.

Президиум городского совета ВОИР рассмотрел критические замечания, высказанные в ходе отчетов и выборов, и утвердил мероприятия по их реализации. Решено повысить уровень организационно-массовой работы советов ВОИР в соответствии с требованиями устава общества, поднять роль общественных творческих объединений, творческих комплексных бригад, общественных конструкторских и патентных бюро.

Г. ПЕТРОВА.

Помогло творчество

Немало проблем встало в этом году перед коллективом авиационного предприятия, которому пришлось «сблизить» новый аэропорт. Одна из них — телефонная связь с городом. Обычный телефонный кабель еще не проложен, в связи осуществляется с помощью радиорелейной станции. У этого способа был существенный недостаток: требовалось круглосуточное дежурство людей. Я написал в прошедшем времени, потому что сейчас проблема решена. Потребовалось вмешательство новаторов.

Творческие усилия объединили старший инженер районного узла связи А. А. Арсенькин, электромонтер РУС А. Т. Близняков и

инженер базы эксплуатации радиотехнических средств связи аэропорта М. М. Яковлев. Они сконструировали прибор, который осуществляет автоматический контроль и связь с абонентом. Его применение позволило высвободить шесть человек и принесло экономический эффект свыше шести тысяч рублей. Эта работа — интересный пример того, как проблема, общая для двух совершенно разных предприятий, решается в результате сотрудничества. Здесь, как говорится, интересы соприкоснулись. Но на каждом из этих предприятий есть также много специфических, «своих» вопросов, в решении которых нужна новаторская мысль.

Авторы, например, столкнулись с таким: выпущенные до 1977 года каучуковые узлы помп опрыскивателей в самолетах АН-2 в случае выхода из строя оказалось невозможно восстановить. Дело в том, что раньше опрыскиватель выпускался с каучуковыми уплотнителями каучукового узла. А с 1977 года они заменены салынками. Выпуск каучуковых уплотнителей прекратился, и возникла серьезная проблема. Выходит, теперь выпущенные из строя каучуковые узлы списывать в металлолом?

Способ восстановления уплотнений предложен слесарь Б. А. Панфилов и инженер ремушавка Б. М. Родомакин. Предложив, собственно, заменить эти уплотнения стандартными салынками, рачетчик корпус салыника и изготовил его крышку по эскизу. Не сложная токарная операция и небольшие затраты, а выгода очевидна — экономический эффект около двух с половиной тысяч рублей. Новый способ уже позволял восстановить 37 насосных агрегатов, подлежащих, как пишется в технической документации, «утилизации».

Г. КУНИЦКИЙ,
инженер лаборатории
специального оборудования
авиационного предприятия.

Фото М. Бабенко.

