

ОГНИ КОММУНИЗМА

Газета основана
в январе
1918 года

Орган Балаковских горкома КПСС
и городского Совета народных депутатов
Саратовской области

№ 126 (9874)

Среда, 8 августа 1984 года

Выходит четыре раза
в неделю

Цена 2 коп.

В условиях эксперимента

Коллектив фабрики по ремонту и пошиву одежды успешно выполнил социалистические обязательства за семь месяцев текущего года. Плановое задание перевыполнено на 3,7 тысячи рублей.

С 1 июля коллектив фабрики трудится в условиях экономического эксперимента. Это принесло положительные результаты. На 103,7 процента выполнило план семи месяцев ателье № 6 «Элегант», на 103,4 процента ателье № 3 «Радуга». Эти коллективы носят почетное звание «Коллектив коммунистического труда». Ателье № 3, например, все бригады переведены на работу по конечному результату труда, что является примером организационной деятельности для других коллективов фабрики.

Бригада легкого платья ателье № 3, которой руководит З. П. Рушнова, является коллективом коммунистического труда. План семи месяцев бригада выполнила на 105,6 процента, сверх плана выпущено продукции на 1400 рублей. По итогам двух кварталов и первого полугодия в целом бригада выходила победителем в соревновании среди бригад фабрики, неоднократно занимала призовые места в соревновании в честь 40-летия Победы советского народа над фашистской Германией. Коллектив славит пролукцию только с хорошим качеством и в срок, претензий со стороны заказчиков нет.

Победителем звенящими вахт из 19, на которые встали бы-

товики в честь 40-летия Победы, стала бригада по пошиву верхней мужской одежды ателье № 6, руководимая М. А. Алимовой. С наивысшей производительностью трудится бригада по пошиву брюк ателье № 6 под руководством С. В. Спициной.

Бригады М. А. Алимовой, С. В. Спициной из ателье № 6, Н. А. Бабаской из салона обновления одежды носят почетное звание «Бригада отличного качества», они борются за присвоение им личного кляйма качества.

За присвоение личного кляйма качества борются отделочница ателье «Красная шапочка» А. А. Киренина, швея ателье Дома быта С. Ф. Шехоркина, швея салона обновления одежды З. Г. Слабодашнюк.

На фабрике трудится много настоящих мастеров своего дела. Среди них Г. А. Сидякина, закройщица легкого платья ателье № 3, она уже выполнила плановое задание текущего года. Г. А. Сидякина — неоднократный победитель социалистического соревнования среди закройщиков фабрики, наставник молодежи. Она — чуткий и отзывчивый человек. Имеет много благодарностей от заказчиков.

Н. МАКШАНОВА,
инженер по соревнованию фабрики.



ГОРОД МАСТЕРОВ

Улан-Батор. Дархан, выросший на севере Монголии немногим более двух десятилетий назад, стал вторым по величине индустриальным центром страны. Ныне на долю предприятий города мастеров («дархан» в переводе на русский означает «мастер») приходится более десяти процентов валовой промышленной продукции страны. Половина всего угля и строительных материалов, четверть произведенной в стране электроэнергии — эти цифры наглядно иллюстрируют его значение для народного хозяйства республики.

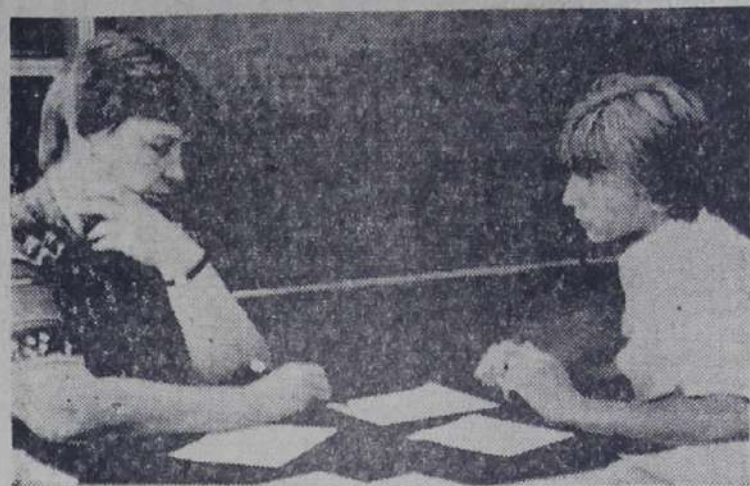
Своим бурным развитием Дархан обязан многосторонне-

Победили балаковские химики

Успешно трудится коллектив ордена Трудового Красного Знамени производственного объединения «Химволокно» имени В. И. Ленина в четвертом году пятилетки. План во втором квартале по объему реализации продукции выполнен на 102,1, по производству товарной продукции на 102 процента. Пере выполнен план по производительности труда, выпуск продукции с государственным Знаком качества. Снижена себестоимость товарной продукции на 0,6 процента. Выполнен план поставок.

По результатам хозяйственной деятельности коллектива не только смог завоевать первое место в социалистическом соревновании среди городских предприятий, но и стать победителем в соревновании с коллективами Саратовского «Нитрона», Энгельсского объединения «Химволокно» и производственного объединения «Балаковорезинотехника» имени 50-летия СССР.

Идут приемные экзамены



В самом центре островной части города выстроены новый учебно-лабораторный корпус химико-технологического техникума. Здесь прекрасные учебные кабинеты и лаборатории, созданы все условия для внеклассных занятий и отдыха.

А пока идут приемные экзамены.

О том, какие условия созданы учащимся, дает интервью на второй странице газеты директор техникума А. С. Грачев.

НА СНИМКЕ: экзамены принимает преподаватель математики М. Д. Бочковская.

Фото Б. Бенгарда.

С добротой к людям

Куда бы ни спешили строители атомной электростанции, но у газетного киоска № 30, расположенного на строительной площадке, обязательно останавливаются. Одни задерживаются здесь, чтобы купить свежую газету, журнал, другие — открытку или конверт.

Привлекает киоск не только своим красочным оформлением, чистотой, но и тем, что строители знают — их здесь ждут и всегда радушно встречают.

Н. Е. Сторожева — киоскер с большим опытом работы. Благодаря ее стараниям в киоске можно приобрести почти

все новинки литературы по атомной энергетике. Нину Егоровну называют прирожденным агитатором. Ее умению убеждать можно позавидовать. А все советы, которые дает она, всегда дальны и уместны. Поэтому так часто у ее киоска задерживаются строители. Приходят побеседовать с ней, приобрести новинки литературы. И для всех она находит нужное слово.

Надо отметить, что плановые задания Н. Е. Сторожева всегда выполняет успешно.

В. ГРАДИЩУК,
слесарь-монтажник
Балаковской АЭС.

ВОДА ЗАПОЛНИЛА КАНАЛ

Всего несколько дней назад здесь сновали самосвалы и бульдозеры, завершая последние приготовления. А сейчас пущен в строй еще один объект на строительство Балаковской АЭС: пришла вода по подводящему каналу в зону

первого энергоблока станции.

Его заполнение прошло, как и предусматривалось пусковой программой, в назначенные сроки. Это — еще одна победа строителей Саратовской газеты.

В условиях постоянного наращивания производственных мощностей, внедрения новых технологических процессов на передний план, естественно, выдвигаются вопросы эффективности.

Сейчас на предприятии широко развернулось соревнование за снижение потребления сырья на единицу изделия. Внедрены перспективные формы материального поощрения работников, которые производят качественные изделия из меньшего количества материала.

Сегодня на Печской фабрике, производящей ежегодно более 3 миллионов пар перчаток, создано полностью безотходное производство. Причем, даже те миллиметровые обрезки кожи, появление которых не может воспрепятствовать самая совершенная ЭВМ, здесь идут в дело. На фабрике создан специализированный цех, где различные сувениры изготавливаются из отходов, которые еще вчера выбрасывались на свалку. А это означает, что появилось еще одно весомое слагаемое эффективности.

(ТАСС)

Сегодня С наименованием

• Партийная жизнь: «Пропагандируем передовые методы» — статья заместителя секретаря парторганизации цеха № 14 объединения «Балаковорезинотехника» Л. Репиной опубликована на 2-й странице.

• Подготовлена специальная страница по рационализации, изобретательству и внедрению передового опыта «Новатор».

• «Путевка в финал» — так называется спортивная корреспонденция ветерана спорта РСФСР В. Питанова, помещенная на 4-й странице.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ:

ПРОПАГАНДИРУЕМ ПЕРЕДОВЫЕ МЕТОДЫ

Как распространять опыт? Этот вопрос не нов. Он остается традиционным, потому что с течением времени меняются условия производства, требования к людям, которые должны в короткое время изучать, осваивать новое, применять полученные знания на практике.

Для распространения передового опыта партийный комитет производственного объединения «Балаковорезинотехника» активно использует средства устной политической агитации. Особенностью большая разъяснительная работа в коллективах проводилась агитаторами и политинформаторами после выхода в декабре прошлого года постановления ЦК КПСС, Совета Министров ССР и ВЦСПС по дальнейшему развитию эффективности бригадных форм организации труда. Это не кратковременная кампания, и потому разъяснительная работа необходима и там, где бригадная форма труда набрала силу, и там, где она только начинает завоевывать себе авторитет.

В объединении в настоящее время функционируют 383 бригады, из них 127 работают на выпуске продукции в цехах основного производства. В их состав вошли почти 3 тысячи человек, или 98,5 процента от числа основных рабочих. Почти в каждой бригаде работает агитатор, а если численность бригады велика, то два или более. Большинство агитаторов входят в состав совета бригады и активно влияют на формирование правильного общественного мнения вокруг того или иного вопроса, обеспечивают широкую гласность принятых на совете бригады решений.

Парткомы, методические советы по устной политической агитации ставят перед идеологическим активом ответственную задачу — постоянно информировать тружеников о достижениях и слабых сторонах деятельности производственных коллективов. Сейчас особенно остро стоят проблемы повышения производительности труда, его качества, вопросы укрепления дисциплины, экономии материальных ресурсов и бережливости. И тут очень важно, чтобы агитатор поддерживал каждый полезный почин, пропагандировал новые формы организации труда.

На инструктивных совещаниях, проводимых заместителями секретарей парткомов, членами партбюро цеховых организаций, даются материалы по совершенствованию работы производственных бригад. Особенное внимание в последнее время уделяется хозрасчетным формам. В объединении на хозрасчет переведено 12 бригад.

Говорить есть о чем и сравнивать есть с чем. Взять хотя бы бригаду цеха № 8, возглавляемую В. В. Бочкарёвым, которая уже внедрила хозрасчет. Положительные результаты появились сразу

совершенствование
массово-политической
работы

ж. В бригаде стало меньше на 11–12 человек, а выпуск продукции увеличился почти на 4 процента, производительность труда возросла на 18,4 процента. Эта бригада является инициатором по внедрению технически обоснованных норм.

В текущем году рабочие поставили перед собой задачу — повысить производительность труда на 1,1 процента против плана, добиться снижения себестоимости продукции на 0,6 процента. На этот почин отклинулись 38 бригад объединения. Во многом способствовала распространению передового опыта бригады В. В. Бочкарёва деятельность политинформатора по вопросам экономики, начальника этого цеха В. А. Бабкина. Всегда целенаправленны и информативны беседы политинформатора-экономиста Н. Г. Гавриловой (заводоуправление РТИ-1).

Активисты устной политической агитации пропагандируют опыт бригад, цехов №№ 4 и 15, которыми руководят Л. П. Новиков, Л. Ф. Белобольская. Эти коллективы идут в авангарде соревнования в честь 40-летия Победы.

Но у нас есть и свои проблемы. К сожалению, еще не все агитаторы и политинформаторы выступают высококвалифицированно по вопросам совершенствования организации труда и заработной платы, повышение производительности труда. Семинары, которые проводятся в достаточном количестве, дают приток свежих мыслей и фактов, подсказывают новые темы для выступлений. Но обработать обширный материал, чтобы проводимые на основе его беседы и выступления были интересными, острыми, реально способствовали воспитанию людей, преодолению среди них инерции, повышали их трудовую активность, умеют, к сожалению, не все. Хорошо получается в основном у специалистов, экономистов, инженеров по организации труда, начальников цехов, мастеров. И задача теперь — научить всех активистов устной политической агитации умело использовать местный материал. А именно — материала по совершенствованию организации труда в производственном объединении и направить всю агитационную работу на решение задач, стоящих перед коллективами бригад, цехов, отделов в четвертом году пятилетки.

Л. РЕПИНА,
зам. секретаря партийной организации
цеха № 14 объединения «Балаковорезинотехника».



Двадцатилетний юбилей отметила в этом году первая в нашей стране школа юных космонавтов имени Ю. А. Гагарина в Оренбурге. За это время здесь подготовлено более тысячи курсантов. Впервые в этом году свидетельство об окончании школы получили и девушки — их тринадцать человек.

На снимке: девушки — выпускницы Оренбургской школы юных космонавтов.

Фото В. Соколова
(Фотохроника ТАСС).

Этот удивительный трактор по своим размерам скорее напоминает большую заводную игрушку. Но у выставочно-го стенд в московском спортивном зале «Дружбы», где представлен экспонат, чаще можно встретить взрослых. Неудивительно — ведь миниатюрный трактор «Альфа», который создали юные умельцы из московского Дворца пионеров имени Крупской, заинтересовал не только их сверстников, но и специалистов по механизации сельского хозяйства, побывавших на городской выставке научно-технического творчества молодежи.

Юная машина располагает пультом «семейством» при способлений — рыхлителем почвы, сеялкой, опрыскивателем, есть

ко интересны идеи молодых изобретателей столицы. Обратимся к книге отзывов, на страницах которой появились первые записи. Среди них — запросы на документацию оригинальных жилых зданий, спроектированных специалистами института Гипролеспром. Двухквартирные коттеджи, недороги, могут быстро соору-

Идут приемные ЭКЗАМЕНЫ

Наши интервью

Напряженная пора сейчас у абитуриентов: в высших и средних специальных учебных заведениях идут вступительные экзамены. Оживленно и в новом здании химико-технологического техникума. Вот что рассказал нашему корреспонденту А. Ашимову директор техникума А. С. ГРАЧЕВ.

— В мае текущего года произошло радостное событие: техникум получил новый учебно-лабораторный корпус на 1200 учащихся, располагающий отличной материально-технической базой. Здесь имеются 35 лабораторий, 29 учебных кабинетов, слесарные, механические мастерские, актовый зал на 500 мест с широкоэкранным киноаппаратуру, спортивный зал площадью 540 квадратных метров с душевыми и раздевалками, библиотека с книжным фондом 40 тысяч экземпляров, оборудованная такими техническими средствами, как телевизор, видеомагнитофон, проигрыватель, читальный зал на 100 мест.

Впервые в городе приобретено оборудование для телестудии, которая предназначена для учебных целей и съемок различных мероприятий. Имеется фотолаборатория.

Для проведения военной подготовки оборудуется помещение для тира.

Торжественные мероприятия, все совещания и заседания будут проводиться в конференц-зале, где установлена новая мебель.

Имеются медпункт, зублечебный кабинет.

Всего же в техникуме уже сейчас оборудованы почти на 1 миллион рублей.

— Анатолий Семенович, вот Вы назвали подробно все, что имеется для улучшения учебного процесса. А что сделано для того, чтобы повысить отдачу преподавательского труда?

— Очень интересный вопрос. Вы знаете, учитель, как и любой производственник, проводит большую часть времени на своем рабочем месте. Не всегда можно отдохнуть в учительской. Вот почему у нас выделена комната отдыха для учителей, где есть телевизор, холодильник, трельяж, журнальные столики, платяной шкаф, мягкая мебель.

Более того, мы нередко ощущаем нехватку обслуживающего персонала.

Но всегда ли создают все условия для их труда?

Вот почему решено выделить специальную комнату для отдыха и для них.

— Скажите, Анатолий Семенович, каким специальностям обучаются в техникуме?

— Мы готовим специалистов широкого профиля по таким специальностям, как техник-электрик, техник-электромеханик по контрольно-измерительным

приборам и автоматике, механик промышленного оборудования, технолог по химическим волокнам. На дневном отделении обучается 630 человек. С 1986 года прием в техникум увеличится вдвое. 1200 человек будет обучаться на дневном отделении и 350 — на вечернем.

А сейчас идут экзамены. Прорвутся знания абитуриентов по математике устно и русскому языку письменно. Нам предстоит принять 150 человек. Из них 54 ученика, окончившие школу на 4 и 5, приняты без экзаменов.

— Вот Вы говорили о перспективе...

— Могу к этому добавить. В недалеком будущем техникум должен принять политехнический профиль в связи с открытием отделений для подготовки специалистов, в которых крайне нуждаются город и народное хозяйство страны. Уже сейчас требуются технические работники для обслуживания атомной электростанции, машиностроители. На вечернем обучении будет открыт планово-экономическое отделение.

У нас большие планы. В недалеком будущем будет построен стадион со всеми спортивными сооружениями. Приведем в належащий вид всю прилегающую территорию, озеленим ее, разобьем клумбы.

Будет закончено строительство гаражей.

Рядом с техникумом пройдет автобусная линия.

Планируется много других мероприятий.

— Вы имеете хорошо подготовленные кадры преподавателей?

— Да, у нас многие имеют большой стаж работы. Например, математик М. Д. Бочковская, инженер-электрик Б. Ф. Герашенко, химик Т. А. Маркова, учитель по русскому языку и литературе Э. Т. Иващенко, инженер-механик Б. Н. Хаустов и другие.

— Техникум приглашает на учебу и иностранных учащихся?

— Безусловно. Для этого выстроено прекрасное здание общежития. Здесь в комнатах, обставленных новейшей мебелью, будет проживать по одному учащемуся. В каждой комнате имеются холодильник, телевизор, деревянная кровать, трехстворчатый шифоньер, книжный шкаф и так далее.

На каждом этаже есть комната отдыха, по две кухни. К услугам учащихся поварня, душевые, красный уголок. Будут работать буфет, столовая.

— То есть для учебы созданы идеальные условия?

— Да, мы надеемся, что учащиеся оправдают наши надежды и станут хорошими специалистами.

Малыш «Альфа» и другие

у нее и прицепная тележка. Можется в самых отдаленных местах и прицепная тележка. Ма- жаться — из арболитовых деталей, применять «Альфу» на обработке деревянных панелей или объемных блоков-контейнеров.

У технических новинок работают.

Трудно выделить что-либо из ников НПО «Агроприбор» есть

2,5 тысячи экспонатов, настоль-

ный адрес применения — по-

шпицница. А с помощью электронного прибора ТС-101 измеряют

температуру молока — при его приемке, на различных этапах из-

готовления производственных про-

дуктов. Могут воспользоваться аппа-

ратом и зоотехники, ветврачи,

помощники поваров, пекарей.

Предназначен для быстрого из-

мерения естественной влажности

сена, фуражного зерна и зеленой

массы.

Практическое применение наш-

ли также расчеты группы сту-

дентов Московского инженерно-

строительного института, выпол-

нивших проекты легких каркас-

ных теплиц. Обогрев и полив осущест-

вляются автоматически, наружное покрытие из стойкого и

долговечного стеклопластика.

Творческий поиск характерен

для московской молодежи. Толь-

ко за минувший год на ее счету

— 57 тысяч изобретений и ра-

ционализаторских предложений.

П. РЯБОВ,
корр. ТАСС.

Москва.

ЗНАЧИТЕЛЕН вклад изобретателей и рационализаторов в выполнение государственного плана, ускорение научно-технического прогресса на предприятиях в организациях города. В первом полугодии четвертого года пятилетки 1984 новаторов производства подали 1482 предложения, в производство из них было внедрено 1137 и 4 изобретения. 164 предложения были направлены на сокращение доли ручного труда, что позволило высвободить более 50 человек.

По всем показателям успешно выполняются и социалистические обязательства по изобретательству и рационализации. В рационализаторскую копилку внесено 1581,2 тысячи рублей при плане 1383,5 тысячи рублей. Выросло число авторов, активно участвующих в массовом техническом творчестве. План по подаче рационализаторских предложений перевыполнен на 2 процента, однако по внедрению он оказался немногим недовыполнен, что отразилось на общем экономическом эффекте, а следовательно, и не все авторы получили пока заслуженное вознаграждение.

Наибольшего успеха в рационализаторской работе добились творческие коллективы объединения «Балаковорезинотехника», внесшие в рационализаторскую копилку 325,2 тысячи рублей, управления «Саратовгэсстрой», давшие экономический эффект в 475,3 тысячи рублей, химического завода — 207,1 тысячи рублей. Хорошие достижения у рационализаторов завода самоходных землеройных машин, теплозаводов, гидроэлектроподстанций, районного узла связи, троллейбусного управления.

Конечно, этот список можно было бы пополнить, если бы руководители всех предприятий и организаций города с должной настойчивостью и последовательностью способствовали активизации рационализаторской работы. Практика показывает, что на тех предприятиях, где руководители непосредственно участвуют в творческой работе, всемерно поддерживают новаторов, укрепляют кадры отделов и бюро по изобретательству и рационализации, показатели по рационализаторской работе растут. В свою очередь большая текучесть инженеров и уполномоченных по рационализации, частое отвлечение сотрудников БРИЗов на другие работы ведут, к сожалению, к снижению этих показателей. Такое положение сложилось в специализированном дорожно-ремонтном строительном управлении, Гидромонитаже, Волгопромвентиляции, на пивкомбинате, мясокомбинате, молокозаводе. Создается впечатление, что во многих из них этой

Резервы есть

работой вообще не занимаются. Советам ВОИР предпринятий, строительных и монтажных организаций необходимо постоянно уделять внимание подбору, учебе и укреплению кадров отделов бюро по рационализации, ставить перед руководством предприятий вопросы повышения квалификации работников БРИЗов, направления на учебу во Всесоюзные и отраслевые филиалы повышения квалификации, общественный институт патентования.

В настоящее время городской совет ВОИР проводит проверку деятельности первичных организаций ВОИР. В ней участвуют опытные работники БРИЗов, с целью является выявление недочетов в работе и оказание прямо на месте в ходе проверки помощи в ее улучшении.

Предварительные итоги показывают, что на всех крупных предприятиях есть возможности спрашиваться с поставленными перед новаторами задачами, а на предприятиях местной промышленности и в некоторых строительных организациях работникам ВОИР и БРИЗов необходима помощь со стороны руководителей и профсоюзных организаций. Большине творческие возможности скрыты на тех предприятиях и в организациях, где много молодежи: на заводах «Полимерзапчасть», химическом, в объединениях «Химволокно» и «Балаковорезинотехника», в управлении «Саратовгэсстрой», на атомной станции и др.

В июле в организациях ВОИР города была распространена анкета изобретателя и рационализа-

тора. На вопрос «Что нужно сделать, на ваш взгляд, для увеличения массовости изобретательства и рационализации из числа молодежи?» получены ответы: более широкие разъяснительные беседы, улучшение деятельности комсомольских организаций в этом направлении, инициатива молодежи, работа наставников с молодежью, моральное и материальное поощрение, на наглядном примере увлечь молодежи рационализаторской работой. Были высказаны предложения больше пропагандировать техническое творчество, организовать школы молодого рационализатора, закрепить наставниками активных рационализаторов, больше вовлекать в творческие бригады молодежь, учитьывать при подведении итогов соревнования коллективов участия молодежи в рационализаторской работе и др.

Вывод из этих ответов и предложений один: молодежь хочет и готова творчески трудиться на рабочих местах. Задача всех руководителей и советов ВОИР — помочь им.

Подводя итоги работы новаторов города в первом полугодии, президиум городского совета ВОИР выразил уверенность, что в ответ на решения Пленума ЦК КПСС и VI съезда Всесоюзного ордена Ленина общества рационализаторов и изобретателей, новаторы закрепят достигнутые успехи и внесут достойный вклад в выполнение социалистических обязательств года. Э. ГОРИНА, председатель городского совета ВОИР.



НОВАТОР

СПЕЦИАЛЬНАЯ СТРАНИЦА

ПО РАЦИОНАЛИЗАЦИИ,

ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВУ И ВНЕДРЕНИЮ ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА

№ 3 (73)

ЦЕЛЬ — НАДЕЖНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Основная задача коллектива технического узла союзных магистральных связей и телевидения № 5 — обеспечение качественной и бесперебойной передачи трех программ телевидения, программ радиовещания, многоканальной телефонии и другой информации на сеть страны. Жители Саратовской области, в том числе и Балаковского района, в настоящее время программы телевидения получают только по радиорелейным линиям связи. Переход на систему магистральной связи позволит улучшить качество приема.

На решение этих проблем и направлены усилия рационализаторов ТУСМ-5.

Наши новаторы настойчиво и целеустремленно работают над повышением надежности и эффективности средств связи. Сейчас связи располагают сложнейшим и дорогостоящим оборудо-

ванием, работающим практически в любом диапазоне частот. Внедрение столь разнообразных приборов и средств связи с одновременным повышением их надежности и эффективности — задача сложная.

За год работы предприятия подано и внедрено пятнадцать рационализаторских предложений. Благодаря усилиям новаторов более чем в 5,5 раза сократились количество браков и продолжительность техостановок. Наиболее активное участие в рационализаторской работе принимают старший инженер В. В. Чепцовский, инженер В. Н. Владимиров, старший инженер В. И. Воробьев, электромеханик А. Р. Светильский и другие.

Есть в нашей работе и некоторые трудности: недостаточно приборов, материалов, производственных площадей.

Т. ЗЕЛЕНОЮК,
инженер технического узла.

В городском
совете ВОИР

БЫТЬ АКТИВНЕЕ

На заседании президиума городского совета ВОИР был рассмотрен вопрос о состоянии рационализаторской работы в тресте «Балаковомежрайгаз». Членами первичной организации ВОИР здесь являются 45 человек. Однако лишь десять из них участвовали в прошлом году в рационализаторской работе, подав пять предложений. Их использование позволило сэкономить 6,9 тысячи рублей.

Планом этого года предусмотрено подать и внедрить шесть рационализаторских предложений с получением экономического эффекта не менее тысячи рублей. За прошедшее полугодие подано и внедрено всего одно предложение.

Президиум городского совета отметил, что в тресте не определен четкий порядок подачи, оформления и рассмотрения рационализаторских предложений, рекомендовал главному инженеру и БРИЗу треста доработать тематический план по рационализации, а рационализаторам треста быть активнее в творческом понимании.

Свою увлеченность Александр Михайлович стремится передать ученикам, которых у него более десятка. Вместе с наставником рационализаторством с интересом занимается Борис Казанский, есть уже у него и первые успехи.

Несколько лет назад у Александра Михайловича случилось несчастье — серьезная травма кистей рук. Потеря трудоспособности составила 25 процентов. Врачи твердо сказали, что нужно сменить профессию. Пришлось ему поработать и диспетчером и кладовщиком. Но все время тянуло в свой цех, к товарищам, к своей работе. Однажды решил попробовать: вдруг получится? И получилось! Не сразу, но все же получилось, пошло дело!

Сейчас Александр Михайлович снова на своем рабочем месте. И на вопрос о планах на будущее кратко ответил: продолжать работать дальше.

Т. ЛАЧКОВА,
корреспондент редакции радиовещания объединения «Химволокно».

Г. АЛЕКСАНДРОВА.

• На конкурс «Новатор» УВЛЕЧЕННОСТЬ

ботано 19 рационализаторских предложений, 17 из которых внедрены в производство.

Большую пользу принесло изменение технологии изготовления лезвия ножа, необходимого инструмента прайдингиков. Раньше при его изготовлении каждая деталь обрабатывалась отдельно, а затем лезвие подавалось на обра-

зование 19 рационализаторское предложение значительно повысило производительность труда.

— Александр Михайлович творчески подходит к своей работе, — говорит Г. С. Шепелева. — Если он видит какие-то возможности улучшения работы, то непременно сделает все, чтобы их использовать. С таким человеком

занимаясь, — делится Александр Михайлович.

Свою пристрастие, даже не боюсь сказать, призвание к рационализаторству и изобретательству он в шутку называет делом «заразным». И признается, что даже во сне продолжает что-то додумывать. Кто-то усмехнется, прочитав это, а кто-то по-доброму позавидует тому, что нашел человека себя.

Свою увлеченность Александр Михайлович стремится передать ученикам, которых у него более десятка. Вместе с наставником рационализаторством с интересом занимается Борис Казанский, есть уже у него и первые успехи.

Несколько лет назад у Александра Михайловича случилось несчастье — серьезная травма кистей рук. Потеря трудоспособности составила 25 процентов. Врачи твердо сказали, что нужно сменить профессию. Пришлось ему поработать и диспетчером и кладовщиком. Но все время тянуло в свой цех, к товарищам, к своей работе. Однажды решил попробовать: вдруг получится? И получилось! Не сразу, но все же получилось, пошло дело!

Сейчас Александр Михайлович снова на своем рабочем месте. И на вопрос о планах на будущее кратко ответил: продолжать работать дальше.

Т. ЛАЧКОВА,
корреспондент редакции радиовещания объединения «Химволокно».

ботку скоса. Это было невыгодно: операция занимала много времени, была трудоемкой. Рационализатор предложил изменить конструкцию штампа, что позволило одновременно производить обрезку скоса лезвий сразу двух ножей. Затем заготовку разрубают в обрубном штампе на две части. Это значительно сократило время всей операции, снизило трудозатраты.

Вместе с технологом цеха Галиной Степановной Шепелевой Александр Михайлович разработал другое рационализаторское предложение: изменение технологии обработки скоса.

Ранее сверловка двух отверстий в детали производилась на сверлильном станке в кондукторе. Авторы предложили новую конструкцию штампа, позволяющую производить вырубку этих отверстий одновременно. Ценное ра-

ботку скоса. Это было невыгодно: операция занимала много времени, была трудоемкой. Рационализатор предложил изменить конструкцию штампа, что позволило одновременно производить обрезку скоса лезвий сразу двух ножей. Затем заготовку разрубают в обрубном штампе на две части. Это значительно сократило время всей операции, снизило трудозатраты.

Вместе с технологом цеха Галиной Степановной Шепелевой Александр Михайлович разработал другое рационализаторское предложение: изменение технологии обработки скоса.

Ранее сверловка двух отверстий в детали производилась на сверлильном станке в кондукторе. Авторы предложили новую конструкцию штампа, позволяющую производить вырубку этих отверстий одновременно. Ценное ра-

ботку скоса. Это было невыгодно: операция занимала много времени, была трудоемкой. Рационализатор предложил изменить конструкцию штампа, что позволило одновременно производить обрезку скоса лезвий сразу двух ножей. Затем заготовку разрубают в обрубном штампе на две части. Это значительно сократило время всей операции, снизило трудозатраты.

— Стараюсь до всего докопаться сам, а вообще-то в любом деле нужна любовь к тому, че-

СПОРТ

Путевка в финал

Еще одни соревнования республиканского значения прошли в нашем городе. На этот раз на стадионах «Труд» и «Корд» проведены зональные соревнования на первенство Российской Советской ДСО «Труд» по футболу среди молодежных команд. К нам приехали юные футболисты городов Белгорода, Чебоксар, Калининграда, Череповца и Кинешмы.

Команду Балакова представляли футболисты спортивного клуба «Корд» производственного объединения «Химволокно».

Все шесть команд, разбитых на две подгруппы, повели борьбу за право называться сильнейшей и получить путевку в финал.

Соревнования открыты команды Кинешмы «Волжанин» и Череповца «Строитель». Со счетом 3:2 победу одержала молодежная команда «Строитель».

Команды Белгорода «Салют» и Чебоксары «Сталь» провели встречу со счетом 1:1.

Наши земляки вступили в борь-

бу с командой «Волжанин». Первая половина встречи проходила с заметным преимуществом команды «Корд», что и сказалось на результате. Первый гол с одиннадцатиметрового удара забил О. Пысин, а его товарищ по команде С. Кучежанов вскоре довел счет до 2:0. Во втором тайме гости заметно активизировались и под занавес забили ответный гол. Счет встречи 2:1 в пользу «Корда».

У команды Череповца спортсмены «Корд» выиграли с минимальным счетом 1:0. Заняв первое место в своей подгруппе, наши земляки встретились с командой Белгорода — победительницей другой подгруппы. От результат этой игры зависело кто получит путевку в финал этих молодежных соревнований.

Начало встречи сложилось удачным для наших футболистов. К пятнадцатой минуте они выигрывали со счетом 2:0. Но пропустив на 20-й минуте в свой ворота гол, стали играть нервно и не так интересно. И лишь с середины второй половины встречи ба-

лаковцы сумели построить игру на контратаках и забили в ворота своих соперников еще три безответных мяча.

Итак, одержана победа со счетом 5:1, а это значит, есть путевка наших юных футболистов в финал, который пройдет в Пятигорске 22 августа, где за главный приз вместе с командой «Корд» будут состязаться команды «Торпедо» из Москвы, «Кузбасс» из Кемерова, «Труд» из Краснодара, «Текстильщик» из Иванова и другие, всего восемь команд.

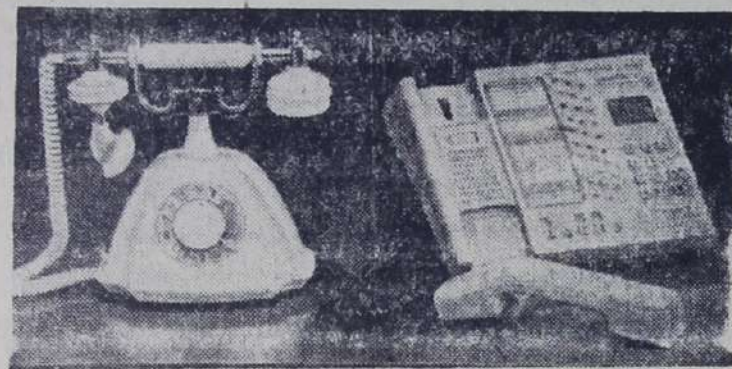
Итак, по нашей зоне балаковская команда «Корд» заняла первое место. Белгородская «Салют» — второе и Калининская «Волга» — третье.

Очтожно отметить, что лучшим нападающим был признан С. Кучежанов из команды «Корд».

Команду готовили тренеры Е. Мельников и Н. Романов.

Удачи вам, юные спортсмены, в финале этого всегда любимого в популярном виде спорта.

Б. ПИТАНОВ,
ветеран спорта РСФСР.



Коллектив Пермского телефонного завода освоил серийное производство новых телефонных аппаратов «Парма» и «Элетап-2».

Сувенирный телефон «Парма» своим внешним видом напоминает аппарат начала века. Отвечает, однако, он самым современным требованиям. В его конструкции использованы высококачественные микрофонные капсулы с усилителем передачи. Вместо обычного звонка «Парма» оснащена тональным, мелодично звучащим сигналом.

«Элетап-2» сконструирован на базе электроники, с широким применением интегральных схем. В своей памяти он хранит 20-значные номера, что повышает удобство пользования автоматической междугородной связью. «Элетап-2» — своеобразный комплекс, к которому можно подключить две линии автоматической телефонной станции и одну местной связи, возможна также работа по схеме «директор-секретарь».

НА СНИМКЕ: новые аппараты «Парма» и «Элетап-2».

Фото Е. Загуляева (Фотохроника ТАСС)

За редактора А. Р. АШИМОВ

3—2

Бюро по трудоустройству и информации населения (ул. Комсомольская, 35 кв. 1; телефон 4-05-42)

**ПРИГЛАШАЕТ
НА РАБОТУ**

в пивкомбинат:

главного бухгалтера рабочих в производственные цеха (женщин), шоферов, токаря, газоэлектротокарников, технического производства цехов, слесарей-ремонтников, прапаку на пивзавод, мастера механической группы цеха безалкогольных напитков, кладовщицы пустой тары цеха безалкогольных напитков, бухгалтеров, старшего мастера по строительству.

3—3

К сведению владельцев телевизоров «Рекорд-711», «Фотон-707». Завод по ремонту телевизионной аппаратуры безвозмездно производит замену трансформаторов ТВС90ЛЦБ, по причине которых нередко происходит самовозгорание телевизора, на ТВС-невозгораемого варианта. За справками обращаться по телефонам: 4-48-15, 2-02-13.

3—2

К СВЕДЕНИЮ ЖИТЕЛЕЙ ГОРОДА!
В Доме быта на улице им. Ленина, 91

ПРИНИМАЮТСЯ ЗАКАЗЫ

на точку режущих инструментов (ножниц, ножей, косметических приборов и т. д.), вулканизацию автомобильных камер.

Услуги производят салон «Рембыттехника».

2—1

К СВЕДЕНИЮ ГРАЖДАН!

С 1 июня 1983 года Государственным комитетом РСФСР по ценам введен в действие новый прейскурант на прокат предметов культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода. Прейскурантом предусмотрена предварительная оплата за пользование предметом проката до 30 дней, до 90 дней и свыше 90 дней. Причем свыше 30 дней предоставляются льготы. Если гражданин опоздал с оплатой, он теряет льготы.

Эти мероприятия направлены на дальнейшее повышение жизненного уровня населения, позволяют экономить семейный бюджет. Подавляющее большинство граждан соблюдает правила: бережно эксплуатирует предметы проката, своевременно вносит плату и возвращает предметы на предприятие проката. Но, к сожалению, находятся отдельные граждане, допускающие порчу предметов, задолженность, тем самым наносящие экономический ущерб государству. К таким гражданам будут применяться такие санкции, как изъятие предмета проката с возмещением расходов за погрузочно-разгрузочные работы и транспортировку. Если предмет испорчен, виновный оплачивает расходы по ремонту, вносит плату за прокрашенный период.

Правильная эксплуатация предметов проката и своевременная оплата за прокат сберегут ваш семейный бюджет.

УВАЖАЕМЫЕ ГРАЖДАНЕ!

Сжиженный газ — удобное топливо, но требует бережного и внимательного отношения к себе.

Не пользуйтесь газобаллонными установками с однолитровыми баллонами внутри помещений, а с пятилитровыми в многоквартирных домах высотой более 2-х этажей, а также в подвалных и подпольных помещениях, в мансардах и на чердаках, в семейных обжитиях.

Переносные плиты нужно устанавливать на прочный стол достаточного размера вместе с баллоном. Нужно следить за исправностью резинотканевого рукава. Не следует круто изгибать его или скручивать, а также допускать повреждение наружного слоя рукава: перезов, трещин, изломов, так как в этих местах возникает утечка газа.

Близи работающей плиты опасно располагать легковоспламеняющиеся материалы и жидкости. Не сушите белье и волосы над горелками плиты. Не курите и не зажигайте огня во время смены порожнего баллона. Запрещается хранить заполненные газом баллоны в жилых помещениях, санузлах, коридорах, кладовых, подвалах, а также ближе одного метра от отопительного прибора и печи. Не пользуйтесь неисправной газобаллонной установкой, не производите самовольно ее ремонт.

Обменивать портативные баллоны вы можете только на пунктах обмена. Некоторые личинки пользуются пятилитровыми баллонами. Пункты обмена баллонов салоноческие общества не имеют. Обменивать баллоны приходится в городе и на ярмарках перевозить кто может. Многие перевозят заполненные газом баллоны в троллейбусах и автобусах, что категорически запрещается. Перевоз баллоны в общественном транспорте, вы тем самым ставите под угрозу жизнь людей, езущих вместе с вами.

Граждане! Соблюдайте правила пользования газом! Несоблюдение правил безопасности может стать причиной несчастного случая!

Трест «Балановомежрайгаз».

Продолжается подписка на 1985 год на газету «ОГНИ КОММУНИЗМА»

Подписка принимается агентством «Союзпечать», отделениями связи и общественными распространителями по месту работы и учебы.
Подписная цена на год — 5 рублей 40 копеек.

БЮРО ПУТЕШЕСТВИЙ И ЭКСКУРСИЙ

организует вечерние прогулки по Волге на теплоходе «Марий-Эл».

Прогулки проводятся по вторникам и четвергам с 19 до 22 часов со старой пристани. Проезд до пристани и обратно на пассажирском автобусе № 5.

Билеты продаются только в бюро путешествий. Стоимость билета для взрослых 1 руб. 05 коп., для детей — 65 копеек

4—4

ВНИМАНИЮ ГАЗОПОТРЕБИТЕЛЕЙ!

Ежегодно ремонтно-строительный участок противопожарных работ ВДПО проводит проверку исправности дымоходов.

Гражданам имеющим газовые приборы необходимо срочно оплатить в любой сберегательной кассе города 1 рубль 25 копеек на счет № 60908.

Поступление оплаты на счет ВДПО будет служить заявкой на проверку дымохода.

Без акта ВДПО удостоверяющего исправность дымохода, газ подаваться не будет.

4—3

С 11 августа торгующими организациями

**ПРОВОДЯТСЯ
ШКОЛЬНЫЕ БАЗАРЫ.**

где можно приобрести все товары, необходимые школьнику

Адреса школьных базаров: у магазина «Детский мир», на ул. им. Ленина у магазина «Одежда», на набережной Леонова у магазина «Турист».

Часы работы школьных базаров с 11 до 19 часов без перерыва.

Просим всех посетить наши школьные базары.

В КИНОТЕАТРАХ

8 августа

Россия.

МЕДВЕДОНОК В КОСМОСЕ

— в 9. ПРИНЦ И НИЩИЙ — в

10.45, 12.40, 15, 16.55, 18.50, 21.

Космос.

АРАБСКИЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ

— в 9. ПРИКАЗАНО ВЗЯТЬ ЖИ-

ВЫМ — в 10.45, 12.40, 15, 16.55,

18.50, 21.

Октябрь.

ПЕТЛЯ ОРИОНА — в 14, 16,

18.15, 20.

ТРИ ОРЕШКА ДЛЯ ЗО-

ЛУШКИ — в 9.15, 11. ЧУНГАЧ-

ГУК — БОЛЬШОЙ ЗМЕЙ — в

13, 15, 16.50, 19.10, 21.

НАШ АДРЕС: площадь Свердлова 4а ТЕЛЕФОНЫ редактор — 4-07-84, зам. редактора — 4-07-61, ответственный секретарь — 4-07-40, отдел партийной жизни — 4-16-79, отдел промышленности — 4-06-87, отдел писем — 4-15-01, бухгалтерия — 4-25-67.

Отпечатана способом высокой печати в полиграфическом объединении «Авангард» управления издательства, полиграфии и книжной торговли Саратовского облисполкома г. Балаково, пл. Свердлова, 69. Объем 1 п. л., заказ № 126, тираж 25060.