



ОГОНЬ 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 выполнено план семи месяцев ателье № 6 «Элегант», на 103,4 процента ателье № 3 «Радуга». Эти коллективы носят почетное звание «Коллектив коммунистического труда».

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 социальном соревновании среди бригад фабрики, неоднократно занимала призовые места в социальном соревновании в честь 40-летия Победы советского народа над фашистской Германией. Коллектив сдает продукцию только с хорошим качеством и в срок, претензий со стороны заказчиков нет.

Победителем двенадцати 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. Кабаевской из салона обновления одежды носят почетное звание «Бригада отличного качества», они борются за присвоение им личного клейма качества.

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

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.

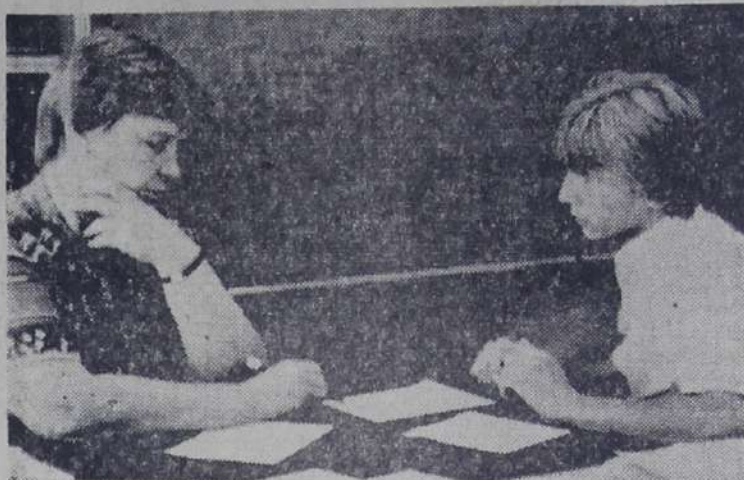
Н. МАКШАНОВА,
инженер по социальным соревнованиям фабрики.

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. Перевыполнен план по производительности труда, выпуску продукции с государственным Знаком качества. Снижена себестоимость товарной продукции на 0,6 процента. Выполнен план поставок.

По результатам хозяйственной деятельности коллектив 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 выстроен 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 останутся. Они 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 дельны 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 строительстве Балаковской АЭС: пришла вода по подводному каналу в зону

первого энергоблока станции. Его заполнение прошло, как и предусматривалось пусковой программой, в назначенные сроки. Это — еще одна победа строителей Саратовгазстроя.



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 производимой в стране электроэнергии — эти цифры наглядно иллюстрируют его значение для народного хозяйства республики.

Своим бурным развитием Дархан обязан многосторон-

му сотрудничеству МНР в рамках Совета Экономической Взаимопомощи. При участии Советского Союза, Чехословакии, Польши, других братских стран в этом городе интернациональной дружбы построены современные предприятия легкой и пищевой промышленности, энергетической и других отраслей. Десятки наименований выпускаемой здесь продукции экспортируются в страны — члены СЭВ.

Быстрые темпы роста — характерная черта сегодняшнего Дархана. Только с начала нынешнего года в строй действующих вступили современный комплекс карьерного хозяйства, рассчитанный на добычу четверти миллиона кубометров гравия, крупнейший в стране мучкомольный комбинат. Эти новостройки — очередные объекты монголо-советского экономического сотрудничества. А при содействии болгарских специалистов завершается реконструкция овчино-шубной фабрики, ведется сооружение первого в МНР агропромышленного комплекса, который будет выпускать три миллиона

банок фруктовых и овощных консервов в год.

«Не только построить, но и научить» — этот принцип стал главным для специалистов из братских стран. Трудясь плечом к плечу с молодыми монгольскими рабочими, они передают им свой опыт, помогают быстро осваиваться со всеми тонкостями современного производства. Тысячи юношей и девушек с гордостью называют себя учениками советских специалистов-наставников.

ВНР: РЕЗЕРВЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ

БУДАПЕШТ. Рост эффективности производства стал главной задачей, которую поставил перед собой труженники Печской фабрики — одного из крупнейших объектов легкой промышленности Венгрии. Фабрика объединяет пять крупных заводов, на которых трудятся более 5 тысяч человек. Модные, добротные перчатки с фирменным знаком предприятия пользуются широким спросом. Их большие партии отправляются в 25 стран практически всех континентов.

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

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 самой совершенной ЭВМ, здесь идут в дело. На фабрике создана специализированная мех, где различные сувениры изготавливаются из отходов, которые еще вчера выбрасывались на свалку. А это означает, что появилось еще одно весомое слабое звено эффективности.

(ТАСС)



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: совершенствование массово-политической работы

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. Особенно большая разъяснительная работа в коллективах проводилась агитаторами и политинформаторами после выхода в декабре прошлого года постановления ЦК КПСС, Совета Министров СССР и ВЦСПС по дальнейшему развитию эффективности бригадных форм организации труда. Это не кратковременная кампания, а 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, обеспечивая широкую гласность принятых на совете бригады решений.

Парткомы, методические советы по устной политической агитации ставят перед идеологическим активом ответственную задачу — постоянно информировать трудящихся 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 начин, 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. Бочкаревым, которая уже внедрила хозрасчет. Положительные результаты появились сразу

же. 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 откликнулись 38 бригад объединения. Во многом способствовала распространению передового опыта бригады В. В. Бочкарева деятельность политинформатора по вопросам экономики, начальника этого цеха В. А. Бабкина. Всегда целенаправленно и информативно беседы политинформатора-экономиста Н. Г. Гавриловой (завоуправление РТИ-1).

Активисты устной политической агитации пропагандируют опыт бригад, цехов № 4 и 15, которыми руководят Л. П. Новиков, Л. Ф. Белокобыльская. 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, повышению 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 — материал 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 отметил 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).

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 широкоэкранный киноаппаратурой, спортивный зал площадью 540 квадратных метров с душевыми и раздевалками, библиотека с книжным фондом 40 тысяч экземпляров, оборудованная такими техническими средствами, как телевизор, видеоматрица, телефон, 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.

Имеется медпункт, зуболечебный кабинет.

Всего же в техникуме уже сейчас оборудовано 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 производитель, 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 додам. 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. Проверятся 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 надлежащий 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. Бочкопская, 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 иногородних 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 прачечная, 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.

ЭТОТ УДИВИТЕЛЬНЫЙ трактор по своим размерам скорее напоминает большую заводную игрушку. Но у выставочного стенда в московском спортивном зале «Дружба», где представлен экпонат, 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.

Юркая машинка располагает целым «семейством» приспособлений — рыхлителем почвы, секвоксилякой, опрыскивателем, есть

у нее и прицепная тележка. Малый вес и габариты позволяют применять «Альфу» на обработке приусадебных участков, различных подсобных работах.

Трудно выделить что-либо из 2,5 тысячи экспонатов, настоль-

жаться в самых отдаленных местах — из арболитовых деталей, деревянных панелей или объемных блоков-контейнеров.

У технических новинках работников НПО «Агроприбор» есть точный адрес применения — по-

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

и фермы колхозов, совхозов. Всего лишь килограмм весит экспресс-лаборатория, позволяющая быстро и точно определить количество питательного азота в растениях. Она может найти применение как в лабораториях опытных станций, так и в практической деятельности хозяйств, выращивающих сильные сорта

пшеницы. А с помощью электронного прибора ТС-101 измеряют температуру молока — при его приемке, на различных этапах изготовления производных продуктов. Могут воспользоваться аппаратом и зоотехники, ветврачи.

Малыш «Альфа» и другие

О безотказной и надежной работе еще одного прибора-лагодмера уже получен отзыв колхоза «Борец» из Подмосквы, где он используется при заготовке кормов в полевых условиях. Прибор, созданный учеными ВНИИ механизации сельского хозяйства,

предназначен для быстрого измерения естественной влажности сена, фуражного зерна и зеленой массы.

Практическое применение нашли также расчеты группы студентов Московского инженерно-строительного института, выполнивших проекты легких каркасных теплиц. Обогрев и полив осуществляются автоматически, наружное покрытие из стойкого и долговечного стеклопластика.

Творческий поиск характерен для московской молодежи. Только за минувший год на ее счету — 57 тысяч изобретений и рационализаторских предложений.

П. РЯБОВ,
корр. ТАСС.
Москва.

Резервы есть

ЗНАЧИТЕЛЕН вклад изобретателей и рационализаторов в выполнение государственного плана, ускорение научно-технического прогресса на предприятиях и в организациях города. В первом полугодии четвертого года пятилетки 1848 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 немного невыполнен, 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 «Саратовгэстрой», давшие экономический эффект в 475,3 тысячи рублей, химического завода — 207,1 тысячи рублей. Хорошие достижения у рационализаторов завода самоходных землеройных машин, теплоэлектростанции, гидроэлектростанции, 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, Гидромонтаже, Волгопромвентилиации, на пивкомбинате, мясокомбинате, молочнозаводе. Создается впечатление, что во многих из них этой

работой вообще не занимаются. Советам ВОИР предприятий, 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 патентоведения.

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

Предварительные итоги показывают, что на всех крупных предприятиях есть возможности справиться 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. Большие творческие возможности скрыты на тех предприятиях и в организациях, где много молодежи: на заводах «Полимерзапчасть», химическом, в объединениях «Химволокно» и «Балаковорезинотехника», в управлении «Саратовгэстрой», на атомной станции и др.

В июле в организациях ВОИР города была распространена анкета изобретателя и рационализатора.

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 увлечение молодежи рационализаторской работой. Были высказаны предложения больше пропагандировать техническое творчество, организовать школы молодого рационализатора, закрепить наставниками активных рационализаторов, больше вовлекать в творческие бригады молодежь, учитывать при подведении итогов соревнования коллективов участие 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 специалисты располагают сложнейшим и дорогостоящим оборудо-

ванием, работающим практически в любом диапазоне частот. Внедрение столь разнообразных проборов 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 сократилось количество браков и процентность техостановок. Наиболее активное участие в рационализаторской работе принимают старший инженер В. В. Чернявский, инженер В. Н. Владимиров, старший инженер В. И. Воробьев, электромеханик А. Р. Светицкий и другие.

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

Т. ЗЕЛЕНЮК,
инженер технического узла.



Газорезчик механического цеха ремонтно-электромеханического завода Саратовгэстроя А. А. Лебедев принимает активное участие в работе творческой группы рационализаторов. За три года Александр Алексеевич внес шесть предложений, которые были внедрены в производство. Им изготовлено несколько приспособлений для разметки крупногабаритных деталей. Ряд предложений, поданных им, направлен на изменение технологии изготовления металлоконструкций, снижение затрат времени, экономию материала.

НА СНИМКЕ: А. А. Лебедев.
Фото М. Бабенно.

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 поиске.

ПОЛОЖЕНИЕ УЛУЧШИЛОСЬ

В качестве контроля за выполнением постановления президиума городского совета ВОИР был обсужден вопрос о состоянии рационализаторской работы в управлении коммунального хозяйства. За прошедший с ноября прошлого года период, когда руководством хозяйства было подвергнуто серьезной критике за неудовлетворительное состояние рационализаторской работы, положение заметно улучшилось.

В этом году было подано и внедрено четыре рационализаторских предложения, одно из них направлено на сокращение использования ручного труда.

Однако в коммунальном хозяйстве по-прежнему отсутствуют уголки рационализатора, не всегда конкретны заключения по предложениям. Постановлением президиума о состоянии рационализаторской работы в горкомхозе пока осталось под контролем.

Г. АЛЕКСАНДРОВА,

ЕЩЕ ДО ТОГО, как встретиться с ним, я уже знала, что предстоит разговор с интересным человеком.

«Профессор» в своем деле, прекрасный человек и знающий специалист, пользуется большим авторитетом и уважением у товарищей, — сказал о нем начальник цеха Николай Петрович Казаков.

О таком человеке надо обязательно написать. Он всегда старается что-то придумать, чтобы нам, женщинам, было легче работать. Многие из тех приспособлений, которые сейчас на станках, — дело его рук, — вторят в один голос и работницы цеха.

Нужно многое сделать, чтобы с такой теплотой и с нескрываемой гордостью говорили о тебе люди. Особенно товарищи по труду, которые работают с тобой бок о бок и перед которыми ты как на ладони.

Александр Михайлович Видюков работает наладчиком прессы в кузнечно-прессовом цехе завода запасных деталей. Свою судьбу с заводом он связал почти двадцать лет назад, когда участвовал в его строительстве. Пришел сюда, уже имея трудовой опыт: приобрел его на Саратовском авиационном заводе. Но «кузницей» своего мастерства считает балаковский завод. Здесь он и стал «профессором» в своем деле. Недаром присвоили это звание товарищи ударнику коммунистического труда, передовому рабочему А. М. Видюкову. За время работы на заводе им было разра-

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

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

ционализаторское предложение значительно повысило производительность труда.

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

занимаешься, — делится Александр Михайлович.

Свое пристрастие, даже не боюсь сказать, признание 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 человек 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».

• На конкурс «Новатор» УВЛЕЧЕННОСТЬ

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

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

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

ботать.

Чем больше знаешь об этом человеке, тем больше удивляешься. Александра Михайловича и двух его братьев мама воспитывала одна. Его детство похоже на детство многих детей послевоенных лет. Одна пара наенок на всю семью, работа в колхозе наравне со взрослыми. На хрупкие плечи ровесников Александра Михайловича легли все тяжести последствий прошедшей войны. Не его вина в том, что он успел окончить только семь классов, что по тем временам было не так уж и мало.

Стать рационализатором ему помогли пылкость и желание дойти до всего самому, неравнодушное отношение к каждодневному труду.

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

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 Российского Совета ДСО «Труд» по футболу среди молодежных команд. К нам приехали юные футболисты городов Белгорода, Чебоксар, Калинин, Череповца и Кинешмы.

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

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

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

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

Наши земляки вступили в борьбу 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 забил ответный гол. Счет встречи 2:1 в пользу «Корда». У команды Череповца спортсмены «Корда» выиграли с минимальным счетом 1:0. Заняв первое место в своей подгруппе, наши земляки встретились с командой Белгорода — победительницей другой подгруппы. От результата 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 свои ворота гол, стали играть нервно и не так интересно. И лишь в середине второй половины встречи балаковцы сумели построить игру на контратаках и забить в ворота своих сверстников еще три безответных мяча.

Итак, одержана победа со счетом 5:1, а это значит, есть путевка нашим юным футболистам в финал, который пройдет в Пятигорске 22 августа, где за главный приз вместе с командой «Корд» будут состязаться команды «Торпедо» из Москвы, «Кузбасс» из Кемерово, «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.

Отрадно 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 и популярного вида спорта.

В. 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

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, газосварщиков, техник производственных цехов, слесарей-ремонтников, прачку на пивзавод, мастера механической группы цеха безалкогольных напитков, кладовщика пустой тары цеха безалкогольных напитков, бухгалтеров, старшего мастера по строительству.

3-3

К сведению владельцев телевизоров «Рекорд-711», «Фотон-707». Завод по ремонту телеаппаратуры безвозмездно производит замену трансформаторов ТВС90Л115, 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 производит 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 просроченный период.

Правильная эксплуатация предметов проката и своевременная оплата за прокат сэкономят 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 подвальных и подвальных помещениях, в мансардах и на чердаках, в семейных общежитиях.

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

Вблизи 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 дачники пользуются пятилитровыми баллонами. Пунктов обмена баллонов садоводческие общества не имеют. Обменивать баллоны приходится в городе, а на дачи перевозить кто как может. Многие перевозят заполненные газом баллоны в троллейбусах и автобусах, что категорически запрещается. Перевозка баллонов в общественном транспорте, вы тем самым ставите под угрозу жизнь людей, едущих вместе с вами.

Граждане! Соблюдайте правила пользования газом! Несоблюдение правил безопасности может стать причиной несчастного случая!
Трест «Балангомежгаз».

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 рейсовом автобусе № 5.

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

ВНИМАНИЮ ГАЗОПОТРЕБИТЕЛЕЙ!

Ежегодно ремонтно-строительный участок противопожарных работ ВДПО производит 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 торговыми организациями

ПРОВОДЯТСЯ ШКОЛЬНЫЕ БАЗАРЫ.

где можно приобрести все товары, необходимые школьнику

Адреса школьных базаров: у магазина «Детский мир», на ул. им. Ленина у магазина «Олежда», 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.

МЕДВЕЖОНОК В КОСМОСЕ — в 9. ПРИНЦ И НИЩИИ — в 10.45, 12.40, 15, 16.55, 18.50, 21.

Космос. АРАБСКИЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ ТРИ ОРЕШКА ДЛЯ ЗОЛУШКИ — в 9. ПРИКАЗНО ВЗЯТЬ ЖИВЫМ — в 10.45, 12.40, 15, 16.55, 18.50, 21.

20 лет ВЛКСМ. Большой зал. Мультифильм ПРИКЛЮЧЕНИЯ ВАСИ КУРОЛЕСОВА — в 9, 10.30. КОРОЛЬ ДЖУНГЛЕЙ (две серии) — в 12.15, 18, 21. Зал повторного фильма.

ПЕТЛЯ ОРИОНА — в 14, 16, 18.15, 20.

Октябрь. ТРИ ОРЕШКА ДЛЯ ЗОЛУШКИ — в 9.15, 11. ЧУНГАЧ. ГУК — БОЛЬШОЙ ЗМЕЙ — в 13, 15, 16.50, 19, 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 — 4-15-04, 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.