

ОГОНЬ КОММУНИЗМА



Газета основана
в январе
1918 года

Орган Балаковских горкома КПСС
и городского Совета народных депутатов
Саратовской области

№ 192 (9940)

Суббота, 1 декабря 1984 года

Выходит четыре раза
в неделю

Цена 2 коп.

В горкоме КПСС

29 ноября бюро горкома КПСС заслушало отчеты коммунистов А. И. Максакова — начальника ордена Ленина Саратовгэсстрой, В. К. Ярцева — секретаря парткома управления, В. В. Коленкина — председателя объединенного профкома, Б. А. Крапивки — бригадир участка «Гидромонтаж», Н. Н. Козлова — бригадир комсомольско-молодежной бригады Промстроя, В. Е. Маслова — директора строящейся Балаковской АЭС.

В работе бюро приняли участие заведующий сектором Отдела ЦК КПСС В. В. Марьян, секретарь Саратовского обкома КПСС К. П. Муренин, М. С. Цвирко — начальник объединения «Союзатомэнергострой», Е. И. Игнатенко — первый заместитель начальника объединения «Союзатомэнерго», А. И. Ковшов — главный инженер объединения «Союзэнергомонтаж», О. А. Дудко — управляющий трестом «Волгоэнергомонтаж» и другие.

На заседании бюро горкома КПСС был дан глубокий анализ положения на строительстве Балаковской АЭС, вскрыты причины срыва пуска первого энергоблока в 1984 году, дана политическая оценка этого важного вопроса.

На заседании бюро горкома КПСС было отмечено, что партийные, профсоюзные, комсомольские организации, хозяйственное руководство управления «Саратовгэсстрой», монтажных организаций, дирекции атомной электростанции проделали определенную работу по выполнению государственного плана и принятым коллективами социалистических обязательств по вводу в эксплуатацию первого энергоблока Балаковской АЭС в 1984 году.

Парткомом управления Саратовгэсстрой осуществлялись меры по укреплению партийных организаций строительных и монтажных подразделений, участвующих в строительстве объектов АЭС, усилению партийного влияния на важнейших участках строительного производства.

Парткомом, объединенным профкомом, партийными и профсоюзными организациями подразделений, руководством стройки уделялось определенное внимание развитию социалистического соревнования, совершенствованию коллективных форм организации и стимулирования труда.

Большой вклад в ускорение строительства объектов атомной электростанции, решение задач по современному вводу в эксплуатацию первого энергоблока внесли коллективы бригад, возглавляемые коммунистами Н. П. Деркачом, Н. Н. Козловым, Н. И. Бокковым из управления «Промстрой», Б. А. Крапивкой с участка «Гидромонтаж», А. И. Чернышевым, П. А. Власовым из управления строительств механизации работ, Н. С. Кравцовым из Балаковского управления «Волгоэнергомонтаж» и другие.

Творческая инициатива и активность большинства строителей и монтажников позволила выполнить годовой план строительно-монтажных работ в целом по атомной электростанции в объеме 95660 тысяч рублей к 7 ноября 1984 года.

Сланы в эксплуатацию административный и объединенный вспомогательный корпус, объеди-

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА на строительстве Балаковской АЭС

енная насосная станция, открытое распределительное устройство на 220 киловольт, близки к завершению работы на большинстве других вспомогательных объектов пускового комплекса.

Вместе с тем, бюро горкома КПСС отметило, что проводимая партийным, профсоюзным комитетами, хозяйственным руководством управления «Саратовгэсстрой» (т.т. Ярцев, Коленкин, Максаков) организаторская и массово-политическая работа, не обеспечила решение главной задачи, стоящей перед коллективом, — ввод в эксплуатацию первого энергоблока АЭС в декабре 1984 года.

Затянулось строительство первоначального объекта пускового комплекса — главного корпуса, ряда других объектов, определяющих своевременный пуск первого энергоблока.

Неоднократно срываются сроки выполнения тематических задач.

Управлением «Промстрой» (т. Иванов) по несколько раз переносились сроки представления фронтов работ под установку тяжеловесного оборудования во внутригерметичной зоне, по сооружению обстройки электротехнических помещений, фундамента турбогенератора, пристанционного узла.

Руководством участка «Гидромонтаж» (т. Птицын), Балаковского управления «Волгоэнергомонтаж» (т. Горященко) сроки завершения работ по шахте реактора переносились четыре, а по бассейну выдержки — пять раз за период с января по май текущего года.

Из-за слабой организации производства работ участком «Гидромонтаж» и Балаковским управлением «Волгоэнергомонтаж» затянулось сдача под бетонирование отметки 39,60 реакторного отделения, что привело к позднему началу работ по созданию чистой зоны для производства работ на главном циркуляционном контуре.

Слабо осуществляется сдача помещений в оперативное обслуживание.

Неудовлетворительно выполнение тематических заданий, неоднократные срывы сроков завершения строительств — монтажных работ на объектах пускового комплекса явились следствием недостаточной организации производства работ, низкой исполнительской дисциплины руководящих инженерно-технических работников, больших непроизводительных потерь рабочего времени, отсутствия необходимого контакта и согласованного взаимодействия между строительными и монтажными организациями.

В подразделениях не всем бригадам своевременно дается месячное задание, допускается формальный подход при определении их набора работ. По итогам 10 месяцев т. г. из 265 бригад, занятых на АЭС, 16 не выполняли установленные задания.

В ряде бригад управлений «Промстрой», «Волгоэнергомонтаж», «Гидроэлектромонтаж»,

участка «Гидромонтаж» из-за организационных причин и нарушений трудовой дисциплины теряется от 6 до 25 процентов рабочего времени.

Руководством строящейся АЭС не были своевременно решены вопросы обеспечения проектно-сметной документацией, оборудованием. Несвоевременное поступление и низкое качество исполнения документации сдерживало ход строительства, приводило к переделке выполненных работ. Только в мае с. г. были полностью выданы чертежи электротехнической части проекта реакторного отделения, мащизала, этажерки электротехнических устройств. Продолжают поступать в производство откорректированные и измененные чертежи по объектам пускового комплекса. Из-за невыполнения необходимых лимитов на приобретение оборудования, не обеспечена его своевременная поставка. До настоящего времени недополучено оборудования на 3,2 млн. рублей.

Вместе с тем из-за несвоевременного монтажа наличного оборудования накапливались его большие запасы, что привело по итогам 10 месяцев с. г. к невыполнению плана капитальных вложений по пусковому комплексу на 22 млн. рублей.

Руководством организаций Гидромонтажа, Волгоэнергомонтажа, Гидроэлектромонтажа не было обеспечено наращивание коллективов на строительстве Балаковской АЭС. Это не способствовало созданию полноценных рабочих смен и ускорению строительств — монтажных работ.

Парткомом управления Саратовгэсстрой (т. Ярцев) не приняты решительных мер по устранению имеющихся недостатков, не установлен должного, жесткого спроса за выполнение принятых решений, не усилен контроль за хозяйственной деятельностью администрации. Слабо работал профсоюзный комитет (т. Коленкин) по усилению социалистического соревнования.

На партийных, профсоюзных собраниях, совещаниях бригадиров вносились предложения по совершенствованию организации труда, налаживанию тесных взаимосвязей между смежниками, улучшению бытовых условий работающих, но партком, объединенный профком принимали недостаточные меры по устранению имеющихся недостатков.

Это привело к увеличению текучести кадров в строительных и монтажных организациях.

Отмеченные недостатки в работе парткома, объединенного профкома, руководства управления «Саратовгэсстрой» монтажных организаций, дирекции Балаковской АЭС привели к невыполнению принятых социалистических обязательств по вводу первого энергоблока атомной электростанции в эксплуатацию в 1984 году.

Бюро горкома КПСС постановило: Обратит внимание парткома

Во время наступления немецко-фашистских войск на Москву в октябре-ноябре 1941 года 2-я немецкая танковая армия Гуденана наносила удар на Тулу — Каширю — Коломну с целью окружения Москвы с юга. 24 октября противник начал наступление вдоль шоссе Орел — Тула, а 29 октября его передовые части подошли к Туле. 30 октября — 1 ноября две танковые дивизии и одна пехотная бригада противника пытались добовыми атаками овладеть городом. Войска левого крыла Западного фронта (командующий генерал армии Г. К. Жуков) — 50-й армия (командующий генерал-майор А. Н. Ермаков, с 22 ноября

генерал-лейтенант И. В. Болдын), Тульский рабочий полк, 156-й стрелковый полк НКВД и 732-й зенитно-артиллерийский полк ПВО при активной помощи населения Тулы, возглавляемого городским комитетом обороны, отразили атаки противника.

10-17 ноября противник пытался прорваться южнее Алексина на коммуникации 50-й армии, но совместными усилиями 49-й и 50-й армий его атаки были отбиты. После неудачных попыток овладеть Тулой с юга и северо-востока враг нанес удар в обход Тулы с востока. 18 ноября 2-я немецкая танковая армия при поддержке авиации начала наступление на дедловском направлении. Затем враг начал наступление на Сталиногорск (ныне Новомосковск), который занял 22 ноября, и далее на Венев и Каширю. 27-30 ноября командование Западным фронтом провело контрудар, противник был отброшен от Каширя на юг.

2 декабря враг еще раз попытался овладеть Тулой и нанес два концентрированных удара севернее города. Ему удалось перерезать железную дорогу и шоссе Тула — Серпухов, но не удалось замкнуть кольцо окружения. Войска 49-й и 50-й армий упорной обороной и контратаками сорвали план противника и вынудили перейти к обороне.

В результате Тульской оборонительной операции была ликвидирована угроза окружения Москвы с юга, врагу нанесены значительные потери и созданы условия для перехода советских войск в контрнаступление.

За время боев в районе Тулы ее оборонные заводы отремонтировали 70 танков, свыше 100 артиллерийских орудий, собрали из оставшихся деталей 529 пулеметов, 1765 винтовок. На швейных фабриках и в артелях промышленности были сшиты десятки тысяч телогреек и ватных брюк, рубашек, шапок-ушанок, рукавиц.

За мужество и стойкость защитников Тулы при героической обороне города и за успехи в развитии народного хозяйства Тула 3 декабря 1966 года награждена орденом Ленина. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 7 декабря 1976 года Туле присвоено почетное звание города-героя.



Отчет депутата областного Совета, заведующего отделом науки и учебных заведений обкома КПСС Ю. П. Сулова — вторая страница.

Третья специальная страница — по рационализации, изобретательству и внедрению передового опыта.

На четвертой странице о новой программе московского циркового коллектива рассказывает его руководитель А. Кудасов.

«Агитбригада: поиск, мастерство» — заметка инструктора отдела культуры горисполкома Т. Бубновой.

Об организации вечера на тему «Товарищ хлеб» рассказывает слушательница отделения журналистики университета марксизма-ленинизма Н. Коробейникова.

Здесь же дана шахматная информация.

С О О Б Щ А Е Т
РАЙОННЫЙ
ИНФОРМАЦИОННО-
ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ
ЦЕНТР

Демографическое
обследование

В соответствии с решением Политбюро ЦК КПСС и постановлением Совета Министров СССР в январе 1985 года будет проводиться выборочное социально-демографическое обследование населения. Цель его — получение необходимых данных об изменении состава населения страны за время, прошедшее после переписи 1979 года, а также сведений, которые могут быть использованы для оценок, связанных с осуществлением эффективной демографической политики.

Кроме того, важной целью обследования является получение данных о мнении населения в отношении того, какие из социальных задач должны решаться в первую очередь.

В нашей стране в широких масштабах осуществляется жилищное строительство. А для того, чтобы планировать, надо знать число семей и состав членов семей по полу, возрасту, родственным отношениям.

Информация о рождаемости дает возможность планировать развитие сети дошкольных учреждений и школ, подготовку учителей и воспитателей, выпуск учебников и учебных пособий.

Результаты обследования покажут дальнейшее осуществление главной задачи, выдвинутой XXV и XXVI съездами КПСС по обеспечению неуклонного роста благосостояния советских людей.

Следующая тема содержит вопросы о жилищных условиях семьи. Ценная информация будет получена о среднем месячном доходе населения. В программу обследования включен опросный лист для лиц в трудоспособном возрасте (мужчины 16—59 лет и женщины 16—54 лет), занятых в домашнем и личном подсобном хозяйстве, с указанием пола, возраста, уровня образования, специальности или профессии и условий, при которых данное лицо могло бы принять участие в общественном производстве (устройство детей в детские ясли и детский сад, предоставление работы с неполным рабочим днем

или вблизи места жительства и т. д.)

Материалы обследования внесут существенный вклад в оценку мер, связанных с осуществлением эффективной демографической политики. Коммунистическая партия и Советское правительство делают все необходимое для реализации этой политики.

Примером тому может служить постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по усилению государственной помощи семьям, имеющим детей». Эти меры направлены на то, чтобы облегчить положение работающих матерей, создать более благоприятные условия для жизни и быта молодых семей.

В постановлении «О дополнительных мерах по улучшению охраны здоровья населения», принятом в 1982 году, намечено разработать и осуществить до 1990 года комплексную программу по усилению профилактики заболеваний и укреплению здоровья населения.

Предусмотрено при этом дальнейшее улучшение условий охраны труда, проведение санитарно-профилактических мероприятий, расширение и повышение эффективности использования санаториев-профилакториев, туристических и физкультурно-спортивных баз и других оздоровительных учреждений.

Вся работа, связанная с подготовкой, проведением обследования и разработкой его материалов, осуществляется органами государственной статистики. Сбор сведений будет вестись специально подготовленными работниками-счетчиками путем обхода жилых помещений и записи ответов в бланки обследования со слов опрошиваемого без требования предъявить какие-либо документы.

Перед началом обследования счетчики в течение двух дней (28, 29 декабря 1984 года) проведут предварительный обход всех жилых помещений своего участка. Они предупредят население о предстоящем обследовании и выяснят, в какое время удобнее зайти.

Обследование не затрагивает ни имущественных, ни личных интересов граждан. Оно не связано ни с вопросами прописки, распределения и использования жилой площади, ни с другими подобными вопросами. Сведения, полученные от населения, будут использованы исключительно для получения сводных данных по установленной программе.

Работникам обследования запрещается кому бы то ни было сообщать содержание ответов на вопросы бланка обследования и опросного листа.

А. ЖУКОВА,
заместитель начальника районного информационно-вычислительного центра.

В СВОЕМ ОТЧЕТЕ Ю. П. Суслов в первую очередь обратил внимание присутствующих на повышенную роль и значения Советов народных депутатов, особенно после апрельского (1984 г.) Пленума ЦК КПСС, нацеливающего Советы, каждого депутата на дальнейшее повышение эффективности работы путем использования новых методов, приемов и форм. Говоря о деятельности областного Совета народных депутатов, отметил, что на прошедших за отчетный период сессиях рассматривались разнообразные вопросы, касающиеся промышленного и жилищного строительства, сооружения новых школ, медицинских учреждений и объектов культуры — бытового назначения, работы различных предприятий, охраны социальной собственности и т. д., в том числе был рассмотрен отчет Балаковского исполкома городского Совета по вопросам исполнительской деятельности.

В отчете говорится также, что большинство наказов избирателей областному Совету получает воплощение в жизнь. Например, решен вопрос о строительстве нового учебного корпуса филиала политехнического института (сейчас дело только за подрядчиком), ускорено строительство химико-технологического техникума, средней школы в 8а микрорайоне; на начало двенадцатой пятилетки намечено строительство ДЮСШ в центральном

районе и средней школы в третьем микрорайоне островной части города.

Отметив широкое развитие инициативы трудовых коллективов области по успешному выполнению государственных планов в честь 40-летия Великой Победы, Ю. П. Суслов остановился на итогах работы отдельных предприятий области в

наблюдается отставание по производству продуктов животноводства.

В отчете, естественно, была затронута одна из основных проблем года в связи с реформой общеобразовательной и профессиональной школы — переход в школах на обучение с 6-летнего возраста. Отмечено, что большинство школ области, в

Суслов выразил уверенность, что совместными усилиями, высокопроизводительным трудом и активным участием в общественных делах коллективы предприятий, организаций, школ и других учебных заведений будут способствовать успешному претворению в жизнь решений XXVI съезда КПСС и последующих Плену-

• С О В Е Т Ы И Ж И З Н Ь

Отчитывается депутат

27 ноября в актовом зале филиала политехнического института состоялся отчет депутата областного Совета народных депутатов по 137-му избирательному округу, заведующего отделом науки и учебных заведений обкома КПСС Ю. П. СУСЛОВА.

1984 году, подчеркнул, что прирост выпускаемой ими продукции увеличился, в основном, за счет роста производительности труда и сокращения потерь рабочего времени. Лучшие стали работать предприятия транспорта и капитального строительства с введением новой системы оценки труда по конечным результатам. Возросли темпы строительства на таких важных объектах, как Балаковская АЭС, завод им. Дзержинского и других. Укрепилась материально-техническая база сельского хозяйства, в результате план по заготовкам хлеба и овощей выполнен успешно. Однако, отмечается далее, в области все еще

том числе и в Балакове, не готовы к этому, и пока решается вопрос обучения шестилеток в подготовительных группах детских садов.

В нашей области, подчеркнул Ю. П. Суслов, накоплен опыт трудового воспитания и профориентации учащихся. Трудовая подготовка ведется по 49 профессиям. Но сейчас перед школами области и профтехобразованием стоит вопрос расширения материально-технической базы, строительства учебных комплексов, лагерей труда и отдыха, подростковых профильных клубов. Эти проблемы остро стоят и перед школами г. Балаково.

В заключение Ю. П.

мов ЦК нашей партии.

На встрече с депутатом выступили начальник отдела труда и заработной платы Химстроя М. Е. Шейна, секретарь партбюро управления отделочных работ Жилстроя В. Я. Асанов, директор средней школы № 6 А. А. Сильченко, доцент филиала политехнического института А. Г. Булагина.

Во встрече участвовали секретарь горкома КПСС В. С. Белова и первый заместитель председателя горисполкома В. Ф. Харланов.

В конце встречи Ю. П. Суслов и В. Ф. Харланов ответили на вопросы избирателей.

Е. МАЛЬЦЕВА.

Трудовая вахта ЗИЛа



ПЕРВЫЕ советские автомобили АМО-Ф-15, изготовленные в цехах Московского завода АМО (ныне автомобильный завод имени И. А. Лихачева) прошли по Красной площади во время демонстрации 7 ноября 1924 года.

Рос завод, менялись модели автомобилей, неуклонно увеличивался их выпуск. В годы первых пятилеток эти машины были надежными помощниками во всех отраслях народного хозяйства.

Сегодня автомобильный завод имени И. А.

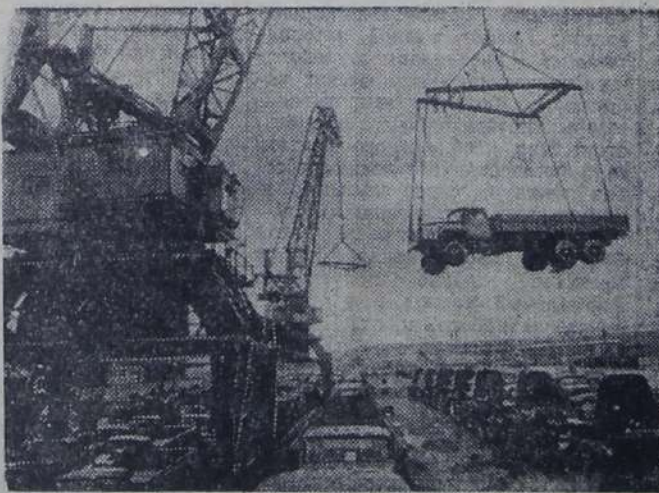
Лихачева — крупнейшее предприятие автомобильной промышленности нашей страны. Ежедневно из его сборочного корпуса выходят сотни автомобилей. Сейчас на заводе начата широкая реконструкция, цель которой — организация массового выпуска нового автомобиля ЗИЛ-4331 с дизельным двигателем.

ЗИЛ успешно продолжает свою трудовую вахту. И этапы его пути отмечены высокими наградами. Три ордена Ленина, орден Октябрьской Революции, орден Трудового Красного Знамени по заслугам украшают знамя прославленного автостроителя.

На снимках: первый АМО-Ф-15 следует на демонстрацию на Красную площадь 7 ноября 1924 года;

сотни автомобилей с маркой ЗИЛ ежедневно отправляются во многие районы нашей страны.

Фотохроника ТАСС.



САМОНОВАТОР № 9 (78)

СПЕЦИАЛЬНАЯ СТРАНИЦА ПО РАЦИОНАЛИЗАЦИИ, ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВУ И ВНЕДРЕНИЮ ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА

В ПОИСКЕ

Заметно оживилась рационализаторская работа в управлении «Жилстрой» в последнее время. За десять месяцев текущего года внедрение рационализаторских предложений позволило коллективу сэкономить 141 тысячу рублей, в то время как в прошлом году эта цифра была почти на одну треть меньше.

РАСТЕТ творческая активность трудящихся. Если в прошлом году в разработке и внедрении рационализаторских предложений участвовало (за период январь—ноябрь) 39 авторов, то в текущем — 52. Причем, что особенно отраднo, все большую творческую активность проявляют рабочие, специалисты среднего звена.

На протяжении многих лет плодотворно трудятся творческие группы из управлений сантехнических, отделочных и общестроительных работ. Ими поданы и успешно используются в производстве десятки предложений с высоким экономическим эффектом. Многолетнее творческое сотрудничество объединяет группу новаторов управления сантехнических работ, в которую входят начальник управления Г. И. Кистенев, начальник участка Д. М. Кульговеня, главный инженер А. П. Васильчев и начальник производственно-технического отдела Р. В. Оскина. В свою бригаду они привлекают рабочих, мастеров. Разработки, предлагаемые ими, позволяют значительно снизить трудозатраты при выполнении тех или иных операций, способствуют экономии строительных материалов, оборудования, сокращают сроки строительства. Например, в настоящий момент в стадии внедрения находится очень интересное с точки зрения инженерного решения предложение, разработанное

Г. И. Кистеневым, А. П. Васильчевым, Д. М. Кульговеней и начальником участка С. П. Наумовым, под названием «Изменение конструкции неподвижных опор теплосети к тепличному хозяйству АЭС». Применение этого предложения позволит сократить число неподвижных опор теплосети, на изготовление которых уходит много дефицитного материала — цемента, металла, а также сэкономить дорогостоящее оборудование — сальниковые компенсаторы. Предполагаемый экономический эффект составит около 50 тысяч рублей.

Группа авторов из управления отделочных работ — В. С. Савенков, В. М. Мельников и В. А. Колосова с большим успехом внедрила на строительстве административного корпуса Балаковской АЭС свое предложение «Изменение конструкции встроенных шкафов на административном корпусе». Суть его в следующем. В местах установки шкафов проходят инженерные коммуникации — вентиляционные стыки, электрокабель, пожарный водопровод. Практически разработанные проектом конструкции шкафов из объемных элементов смонтировать невозможно, не разбирая шкафов и не ликвидируя отдельные элементы. Предложенная отделочниками новая конструкция шкафов из отдельных элементов позволила собрать

шкафы в местах прохождения инженерных коммуникаций с сохранением их непосредственного назначения. При этом достигнута значительная экономия материала, из которого изготовлены шкафы. В денежном выражении сумма экономии составила 40604 рубля.

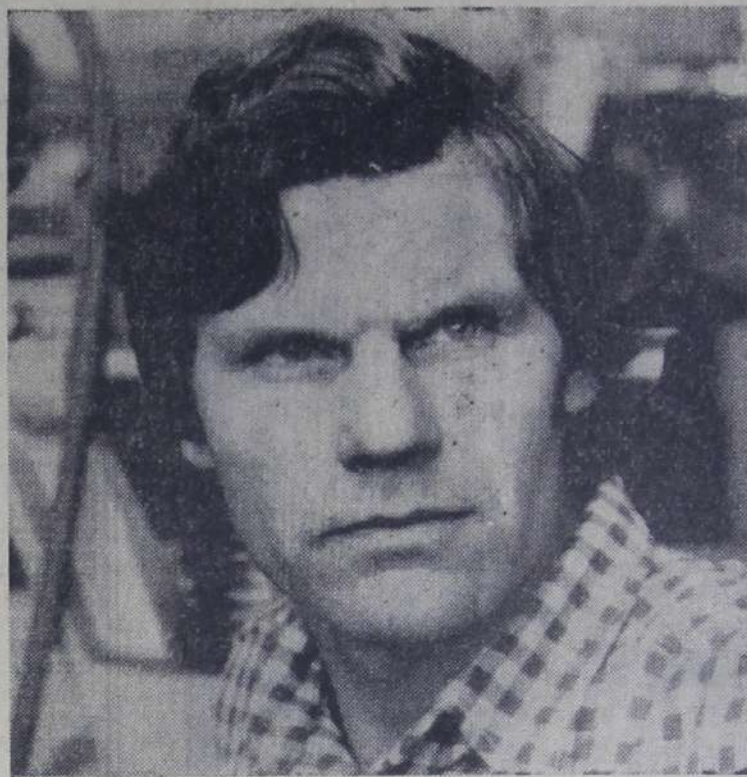
Заслуживает внимания еще одно предложение, в разработке которого приняли участие главный механик управления В. А. Пономарев и шлифовщик П. П. Баженов, внедренное на мраморном заводе. Усовершенствован резательный (штриповый) станок, рационализаторы обеспечили большую надежность его работы, вдвое повысив износоустойчивость дефицитных алмазных напаяк — основных рабочих узлов станка.

На строительстве жилья с большой эффективностью используется предложение по замене конструкций ограждений лоджий домов серии Э-93-2 №№ 26, 27, 28, возводимых в 8а микрорайоне. Внесенная в проект поправка позволяет значительно снизить трудозатраты и улучшить эстетический вид жилого дома. При этом на каждом здании достигается экономия в размере 10 тысяч рублей. Автором этой разработки является творческая бригада, в которую входят бригадир каменщиков Н. С. Озернов, инженер технического отдела Е. И. Бородин, начальник отдела Ю. В. Ометов и главный строитель И. И. Начин.

В связи с развертыванием строительства на севере прибавляется забот и у рационализаторов. Это и понятно. Задачи, поставленные на октябрьском (1984 года) Пленуме ЦК КПСС, в значительной степени касаются и строителей, которые обязаны внести свой вклад в их осуществление.

Н. НАУМОВА.

РАЦИОНАЛИЗАТОР



Имя бригадира токарей инструментального цеха завода им. Держинского В. В. Бабича известно, пожалуй, каждому в коллективе предприятия. Коммунист, кавалер ордена Дружбы народов, наставник молодежи, призер недавно проходившего межотраслевого конкурса мастера, победитель ударных вахт в социалистическом соревновании в честь 40-летия Победы, депутат городского Совета. Но есть у Владимира Владимировича еще одно звание, которым он очень гордится, — рационализатор. Только в текущем году им подано пять рационализаторских предложений с экономическим эффектом в 1280 рублей.

НА СНИМКЕ: В. В. Бабич.

Фото М. Бабенко.

В чем причины отставания?

В автоколонне № 1189 для изготовления пружин отжимных рычагов сцепления автомобилей КамАЗ — есть три комплексных творческих бригады: токарного цеха и цеха реставрации, отдела главного механика и бригада инженерно-технических работников. Лучшей из них считается первая, которой руководит Р. Х. Лягнев. В этом коллективе семь человек — рабочие различных специальностей: токари, слесари, фрезеровщики. За десять месяцев текущего года бригада подала пятнадцать рационализаторских предложений, давних экономический эффект 1565 рублей. Наиболее ценные, интересные предложения — «Универсальное приспособление для расточки шворневых отверстий балок передних мостов» и «Приспособление

будущих немедленного вмешательства творческой мысли. В чем же видят причины отставания ответственные за рационализаторскую работу на предприятии? Вот их мнение: многие из тех, у кого есть творческие способности, пассивны. Так, водители практически не участвуют в новаторском движении.

В этом году только двое водителей выступили с рационализаторскими предложениями. П. А. Абрамочкин предложил использовать в двигателе дополнительный фильтр при перевозке соломы и изменить материал тормозных трубок высокого давления. Сейчас в автоколонне водители всех КамАЗов заменили металлические трубки резиновыми. На облегчение условий труда направлено предложение А. В. Копылова. Он изготовил приспособление для подъема запасного колеса в кузов.

А где же остальные водители? Неужели нечего больше усовершенствовать в водительском труде? Весьма сомнительно, чтобы «узкие места» в производстве касались только ремонтников.

Но не только слабое участие водителей является причиной отставания рационализаторской работы в автоколонне. Есть, пожалуй, еще одна. Существует специально разработанный темник, в котором рассматриваются вопросы, требующие вмешательства новаторов. Его-то очень мало используют в своей работе рационализаторы предприятия. Говорят, что слишком крупные проблемы там затрагиваются. Так что же, будем ждать, пока кто-то другой их решит?

В. ШТЕЙНБОК.

ВНИМАНИЕ: ОПЫТ

ПОЛЕЗНЫЕ ИДЕИ

Большой отряд новаторов объединяет в своих рядах первичная организация общества ВОИР объединения «Химволокно» им. В. И. Ленина. Многие из них активно участвуют в рационализаторской работе, способствуя повышению эффективности производства, качества труда и продукции.

Полезным признано предложение, поданное рационализаторами второго цеха производства синтетического волокна из полипропилен-механиком В. П. Густомясовым и помощником мастера Н. М. Завитаевым. Оно называется «Изменение конструкции режущего устройства».

В производстве полипропиленовых нитей для раз-

резания пленки на ленточном устройстве, где технические лезвия устанавливаются в паз корпуса на определенном расстоянии друг от друга. В этой конструкции есть один значительный недостаток. Если выходит из строя хотя бы один нож, то для замены его необходима остановка всей производственной линии.

Приглядевшись к этому режущему устройству, рационализаторы предложили изменить его конструкцию и установить каждое лезвие изолированно. Теперь при замене вышедшего из строя ножа можно поднять его, ослабить винты и заменить лезвие.

Внедрение усовершенствованного устройства ис-

ключает остановку всей производственной линии при замене ножей и снижает количество отходов, получаемых прежде из-за более частой обрывности нитей. Кроме того, предложенная новаторами конструкция ножей позволяет регулировать тек (толщину) нити.

Экономический эффект от внедрения этой разработки составил 2,8 тысячи рублей.

Интерес представляет и предложенная новаторами объединения новая схема получения дистиллированной воды. Ранее для получения дистиллированной воды на нашем предприятии применяли дистиллятор марки ГД-4. Однако полученная таким способом вода не удовлетворяла требова-

ниям ГОСТа и содержала большое количество хлоридов, сульфатов и железа. Творческая группа новаторов центральной лаборатории объединения в составе заместителя начальника В. Я. Калашникова, слесарей В. Д. Игошина и Н. Ф. Пронькина, электрослесаря В. Е. Куликова предложила свою схему получения дистиллированной воды для производства. В нее были включены заводской дистиллятор Д-4, сборник конденсата, насос, катионитовый фильтр КУ-2, напорный бачок, испаритель, сборник дистиллята.

Процесс действия по такой схеме не сложен. В дистиллятор Д-4 подается пар, который, конденсировавшись, собирается в сборник конденсата, откуда насосом через катионитовый фильтр, где происходит очистка конденсата от примесей, пода-

ется в напорный бачок, а дальше в испаритель.

В испарителе конденсат подогревается паром, и пары направляются в дистиллятор, где происходит охлаждение. Дистиллированная вода собирается в сборнике дистиллята.

В существующей схеме не происходит потерь конденсата, так как весь он из дистиллятора и испарителя собирается в сборник конденсата. А дистиллированная вода, полученная по этой схеме, соответствует требованиям ГОСТа. Экономический эффект от внедрения этого предложения составил 2,6 тысячи рублей.

З. КОРБАЧЕВА, старший инженер отдела научно-технической информации и рационализации объединения «Химволокно» им. В. И. Ленина.

**Субботняя
страница:**

40 - летию
Победы
посвящается

Вечер
в детском
доме

На сцене —
московский
цирк

А. Кадочников —
чемпион
города



Фотоэтиюд В. Чернышева.

Цирковой калейдоскоп

24 ноября балаковскому зрителю представил свою новую программу московский «Цирк на сцене».

Как в веселом калейдоскопе меняются на глазах у зрителей цирковые номера. Воздушного гимнаста Александра Мака сменяют силовые акробаты Владимир Коноплев и Владимир Антонов, затем в жарге эквилибра перед зрителем предстает артистка Любовь Мещакова.

В комическом номере музыкальной эксцентрики выступает Полина Гальперина.

Темп, темп, темп и еще раз темп — основа номера жонглера Александра Белова.

Артистка Валентина Мак одинаково успешно выступает и в жанре воздушной гимнастики, и в номере «пластический этюд».

Веселая игра — вот основной стержень выступления дрессировщиков Ольги и Надежды Кузнецовых, демонстрирующих своих питомцев: обезьян и собак.

Оригинальными и сложными трюками отличается выступление акробатического трио: Анвар Диа-

нов, Виктор Осипов, Геннадий Крысин. Удивительные превращения происходят в иллюзионном номере под руководством Клавдии Хохловой.

Бездесушие клоуны Александр Корнилов и Юрий Сучков своими интересными, смешными репризами постоянно поддерживают теплый, благотворный контакт между зрительным залом и сценой. Ведет программу артист Юрий Чигров, а музыкальное сопровождение осуществляет оркестр под управлением Юлиа Никифорова.

Краткое перечисление номеров, конечно, не может раскрыть полностью весь творческий потенциал коллектива, да это, наверное, и не нужно. Ведь радость, улыбки на лицах зрителей, хорошее настроение — вот высшая оценка труда артиста, критерий его творчества.

И можно с уверенностью сказать: цирковой коллектив из Москвы пришелся балаковскому зрителю по душе.

А. КУДАСОВ,
руководитель коллектива.

Идет Всесоюзный смотр

Агитбригада: поиск, мастерство

В целях дальнейшего развития агитационно-художественных бригад, повышения их роли в идейно-политическом, трудовом, нравственном, военно-патриотическом и эстетическом воспитании трудящихся, развития их творческих способностей, мобилизации на выполнение социально-экономических задач, поставленных XXVI съездом партии, последующими Пленумами ЦК КПСС, оргкомитет по проведению смотра самодеятельного художественного творчества провел смотр агитационно-художественных бригад, посвященный 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне.

В смотре приняли участие лучшие агитбригады строителей, химиков, машиностроителей.

В представленных на городской смотр программах агитбригад в художественной форме нашли отражение темы руководящей роли Коммунистической партии Советского Союза в самоотверженном

созидательном труде народа, славных боевых и трудовых его традиций, всемирно-исторического значения Победы советского народа в Великой Отечественной войне и борьбы советских людей за мир.

Руководители агитбригад В. И. Масякина («Романтики», Дворец культуры строителей), В. А. Грачев (Дворец культуры завода им. Дзержинского) и Л. Н. Круглова (Дворец культуры химиков) представили на городской смотр высокохудожественные программы, а участники их показали высокое исполнительское мастерство.

Решением городского жюри с участием зав. отделом народного творчества областного научно-методического центра М. А. Фрадкина, зав. театральным отделом межсоюзного Дома самодеятельного творчества А. В. Поповой, преподавателя областного культурно-светучилища Л. Л. Барковского все коллективы просмотренных агитбригад рекомендованы на об-

ластной смотр агитбригад. Прошедший смотр показал, что там, где профсоюзные комитеты заинтересованы в деятельности агитбригад, понимают их значимость, там они имеют в их лице надежных и мобильных помощников.

Но не везде, к сожалению, дело обстоит таким образом. Бездействует агитбригада производственного объединения «Балаковорезинотехника», задержалась в стадии становления агитбригада химического завода, школьные агитбригады потеряли свою мобильность, а по существу просто бездействуют.

На наш взгляд, профсоюзные и комсомольские организации должны более эффективно использовать возможности агитационно-художественных бригад в производственной, учебной и воспитательной работе.

Т. БУБНОВА,
инструктор отдела культуры горисполкома.

«ТОВАРИЩ ХЛЕБ»

Дружеское, бережное отношение к хлебу легло в основу вечера, прошедшего недавно в детском доме № 4. Проведению вечера предшествовала хорошо организованная, интересная экскурсия на хлебозавод. Там дети посмотрели сложное механизированное производство разных сортов хлеба.

**О хлебе,
О родном, неразлучном,
И так без конца.
Все о том, о насущном,
Что в поте лица...**

Этими словами начали литературно-музыкальную композицию ведущие вечера. Воспитанники детского дома познакомились с «биографией» хлеба и его истинной ценой, с трудной и почетной профессией хлебороба. Оформлен-

ные самими детьми плакаты — отличились С. Савкина и Н. Четверикова — изображали жатву хлебов, хлебопечение русского человека. А представленные цены 1 килограмма белого хлеба в СССР и зарубежных странах зримо дали понять детям, что у нас в стране самый дешевый хлеб, что это одна из главных забот партии и правительства о повышении благосостояния советского народа.

На развернутой книжной выставке представлена литература о хлебе, начиная с любимой сказки «Колобок» и кончая книгами о профессии хлебороба. Украшением всего вечера стала выставка хлебобулочных и кондитерских изделий: буханки, батоны, слойки, булочки, баранки, пирожные и, конечно, саратовский калач.

Задорно, жизнерадостно прозвучали на вечере и песни, пословицы, поговорки о хлебе. Об этом позаботились Н. Шапошникова, А. Гожбур, А. Андреев, Р. Кадрешова.

Закончился вечер стихами поэта-земляка Н. Палькина.

...В нем наши пройденные дали
И новый день родной страны,
Мы столько за него отдали,
Что хлебу просто нет цены.

А после вечера дети угощались продукцией хлебозавода, представленной на выставке. Удивительно! Такой обычный хлеб, а оказался необыкновенно вкусным...

Н. КОРОБЕЙНИКОВА,
слушательница отделения журналистики университета марксизма-ленинизма.

**Редактор
В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ**

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ НАСЕЛЕНИЯ

(ул. Комсомольская, 35, кв. 1. Телефон 4-05-42)

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ

на пусковые объекты завода имени Дзержинского: токарей, фрезеровщиков, сверловщиков, шлифовщиков, слесарей-электриков, водителей мотороллера, слесарей-ремонтников, машинистов мостовых кранов, инженеров-конструкторов, инженеров-технологов. Лица, не имеющие специальности, могут приобрести ее на заводе. Одиночки предоставляется благоустроенное общежитие. С лицами, имеющими профессию станочника, заключаются договоры, им гарантируется предоставление жилой площади.

5-3

На лесоторговую базу ПОСТУПИЛИ

краски голубая, «слоновая кость» и оконное стекло.

Проезд на базу автобусом № 5 до остановки «Деревообделочный завод».

Телефон: 9-47-41.

2-1

Шахматы

Не успеет закончиться в шахматном клубе производственного объединения «Балаковорезинотехника» одно соревнование, как следом начинается другое. Недавно завершился турнир на первенство ДСО «Труд», и вот уже после нового турнира выявился чемпион города. Им спустя несколько лет снова стал слесарь завода запасных деталей производственного объединения «Химволокно» А. Кадочников.

Судьба чемпионского звания решилась в самом последнем

Напряженные поединки

туре. В нем соперником Кадочникова был слесарь управления дорожных и санитарно-технических работ Саратовгэстроя В. Сайфутдинов, который в случае выигрыша подтверждал норму первого разряда. Но Кадочников в этой встрече был сильнее.

За победу боролся и тренер детско-юношеской школы по шахматам производственного объединения «Балаковорезинотехника» С. Филиппов в поединке с токарем объединения А. Шмончевым. Если Филиппов претендовал на чемпи-

онское звание, то Шмончев ставил задачу подтвердить норму первого разряда. Программу-минимум выполнил Шмончев.

В этом же туре победу над заместителем начальника цеха водоснабжения и канализации объединения «Химволокно» А. Чачиним одержал студент филиала политехнического института В. Левшанов, который стал вторым в турнирной таблице. Третье место занял С. Филиппов.

А. АШИМОВ.

В КИНОТЕАТРАХ

1, 2 декабря
Россия.
Мультсборник ЗОЛУШКА — в 9, 10-30. ЖЕСТОКИЙ РОМАНС (две серии) — в 12, 15, 18-15, 21, Космос.
Мультсборник ВОЛШЕБНОЕ ОЗЕРО — в 9, 10-30. БЕРЕГ (две серии) — в 12, 15, 18-15, 21, 20 лет ВЛКСМ. Большой зал.
ВАСИЛИИ БУСЛАЕВ — в 9, 10-45, 12-40, 15, 16-55, 18-50, 21, Зал повторного фильма.
ЗЕЛЕНЫЙ ОСТРОВ — в 14.
ГЕРЦОГ БОБ — в 16, 18-15, 20, Октябрь.
Мультсборник БАБА ЯГА ПРОТИВ — в 9-15, 11. ПРИКЛЮЧЕНИЯ РЫЖЕГО МАЙКЛА — в 13, 15. КЛЕТКА ДЛЯ КАНАРЕЕК — в 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 № 192, тираж 25060.