

Политинформаторы за работой**В основе — конкретный материал**

— XXVI съезд КПСС провозгласил лозунг «Экономика должна быть экономной». В соответствии с этим должен быть приведен в действие и весь хозяйственный механизм, — этими словами начала свою очередную беседу — о себестоимости продукции и путях ее снижения, о материальной заинтересованности рабочих — политинформатор по экономическим вопросам, экономист литейного цеха завода им. Дзержинского Н. С. Макарова. И, коротко познакомив слушателей с материалами ноябрьского (1981 г.) Пленума ЦК КПСС, задачами машиностроителей, вытекающими из его решений, тут же перешла на местные примеры, на конкретных фактах стала живо и доходчиво объяснять сложные экономические понятия. По тому, как одобрительно кивали или поклонялись что-то взорвавшейся слушателям, было ясно, что контакт политинформатора с аудиторией налажен, тема беседы нужна, понятна и злободневна.

На завод Надежда Семеновна пришла в 1970 году, сразу после окончания Скопинского машиностроительного техникума. С 1971 года — в литейном цехе.

*В исполнкоме городского Совета***Внешний вид микрорайонов**

На очередном заседании исполнкома городского Совета рассмотрен вопрос «О дополнительных мерах по благоустройству и наружной отделке фасадов зданий», подготовленный строительной комиссией и комиссией по благоустройству совместно с работниками горисполкома.

В принятом решении отмечено, что в настоящее время нет ни одного микрорайона, где бы в оформлении фасадов жилых домов и культурно-бытовых объектов не были внесены изменения. Так, по состоянию на 1 января 1982 года в основном закончено строительство микрорайона № 5 в центральной части за Саратовским каналом, но первоначальное оформление объектов этого микрорайона не сохранено. Здесь 25 жилых домов, но только три имеют первоначальный вид, два объединения «Балаковогорезинотехника» и один — Саратовгэстстрой. В домах объединения «Балаковогорезинотехника» на ул. Трианской №№ 5, 9, 13, 15, 8а — застеклено 10 лоджий, в трех домах двери забиты железом, большая часть ноколей покрашена в белый цвет, пр. Молодежный №№ 3, 5, 7, 10—15 лоджии застеклены, все балконы имеют разноцветную окраску и орнамент на стенах, частично двери оббиты железом и фанерой.

В домах объединения «Химволокно» на набережной Леонова №№ 48, 49 две лоджии застеклены, экраны и стены лоджий покрашены в разные цвета, это в результате того, что объединение «Химволокно» в течение двух лет не выполняет гарантийные обязательства по оформлению фасадов.

В домах Саратовгэстстроя № 37 — на ул. Трианской, № 4 — пр. Молодежный имеются надстройки над балконами, балконы покрашены в разные цвета. Нет одной входной двери в доме № 3, не застеклена дверь в доме № 7. Переплеты окон по инициативе жителей также перекрашиваются в разнообразные цвета, неудовлетворительно содержатся подъезды жилых домов, кабинки лифтов, малые архитектурные формы. Хоккейные коробки выполняются и содержатся небрежно.

В аналогичном состоянии здания микрорайонов 3, 10 островного района и других микрорайонов.

Среди жилищно-коммунальных служб должным образом не развернуто сопоставление за высокую культуру, отличное содержание жилых домов, нет системы организационной работы по вовлечению населения в борьбу за превращение домов, дворов и жилых микрорайонов в образцовые. Из проверенных 270 домов только 17 образцового порядка. Проводимые в этом направлении мероприятия попутчились недостаточно, не везде созданы общественные советы домов и подъездов. Ни одним из предприятий жилищно-коммунальных служб не разработаны и не доведены до сведения проживающих правила эксплуатации жилья и меры ответственности за него. Слабо работают домовые комитеты. Руководство жилищно-коммунальных служб не принимает достаточно строгих мер к жителям, вносящим изменения в отделку и оформление фасадов зданий.

Решения, принимаемые административной комиссией по восстановлению первоначального вида зданий, жилищно-коммунальными службами не контролируются и до конца не выполняются. Так, из 41 нарушителя, направленного на административную комиссию, только 4 выполнили предписание.

Такое же состояние по оформлению фасада на предприятиях торговли, общественного питания, бытового обслуживания населения.

Так, в настоящем времени магазины УРСа Саратовгэстстроя и горторга (И. И. Черный, В. Е. Злобин) «Одежда», «Башмачок», «Фиалка», «Восток», «Огонек», продовольственный магазин № 36, «Овощи» имеют разрушенные козырьки, стены домов, примыкающие к магазинам, имеют неяркий вид, магазины раскрашены в разные цвета, вместо обшивки дверей и витражей используются железо, фанера, доски, прилегающие территории содержатся в плохом состоянии.

Исполнком городского Совета народных депутатов обязал объе-

тического в фонд экономического стимулирования. А уж этот показатель понятен всем.

Идет разговор о путях снижения себестоимости, главными из которых являются повышение производительности труда, экономия материалов, сокращение простое оборудования, бережное отношение к нему, а значит сокращение расходов на текущий ремонт, уменьшение брака в производстве. Все сказанное близко и понятно каждому рядовому труженику, понятно и то, что каждый, если очень постараётся, если будет по-хозяйски относиться к делу, может внести весомый вклад в снижение себестоимости продукции, а значит в повышение прибыли предприятия и, в конечном счете, своего же благосостояния.

Резервы же для этого имеются. Например, за счет снижения брака. Ведь в 1981 году он составил 11,8 процента вместо восьми допустимых в этом производстве.

Подробно остановилась Н. С. Макарова на вопросе материального стимулирования рабочих и инженерно-технических работников и по просьбе секретаря партийной организации цеха, масте-

ра В. Т. Улитина разъяснила порядок начисления годового вознаграждения и лишения его. С удовлетворением сообщила она также, что в прошлом году, по сравнению с предыдущим, число нарушителей трудовой и производственной дисциплины снизилось. Значит меньше будет и лишенных вознаграждения.

Обрадовало это сообщение и литьевиков, но не успокоило. Наоборот — дало толчок к дальнейшим действиям.

— Весьма если повышается дисциплина, — отметила выступившая старожилица А. И. Потапова и поддержавшие ее подруги на работе, — значит нам не надо останавливаться, а продолжать и дальше бороться с любыми проявлениями нарушений дисциплины, с пьянством, бесхозяйственным отношением к народному добру и рабочему времени.

И все мысли, высказанные в ходе беседы, мне показались удивительно созвучными словам товарища Л. И. Брежнева на ноябрьском (1981 г.) Пленуме ЦК КПСС: «Надо лучше работать. Лучше составлять планы и лучше выполнять их, лучше организовывать производство и лучше производить. Словом, работать эффективнее. Это, товарищи, в конечном счете, основное, решающее».

Е. МАЛЬЦЕВА,

далеко за пределами Венгрии известна марка «Раба». Разнообразная продукция, выпускаемая этим вагоно- и машиностроительным заводом в Дьере, экспортируется в несколько десятков стран. На основе специализации и кооперирования с партнерами ВНР по СЭВ предприятие поставляет, в частности, братским социалистическим государствам задние мости для автомашин и дизельные двигатели.

На снимке: один из ста двигателей, ежедневно изготавляемых в заводских цехах.

Фото МТИ — ТАСС.

**ВНЕДРЯЮТСЯ АСУ**

Хорошим помощником коллектива машиностроительного завода «Зетор» в Брюне стала автоматизированная система управления. Разработанная и внедренная специалистами предприятия, АСУ помогает эффективно решать вопросы материально-технического снабжения, труда и заработной платы осуществлять контроль за качеством продукции.

Конечно, не только «Зетор» стал обладателем столы высокой эффективной системы управления. Оснащение подобными системами промышленных предприятий республики компартии и правительство ЧССР считают одной из важных задач развития народного хозяйства страны. Только в металлургии и машиностроении в текущей пятилетке будет внедрено около 70 таких систем. Некоторые из них устанавливаются в сотрудничестве с советскими специалистами.

К примеру, специалисты двух стран недавно начали установку

За рубежом**РЕЗЕРВЫ «МАЛОЙ ИНДУСТРИИ»**

Вновь ожидают разбросанные по румынскому Прикарпатью некогда заброшенные угольные разрезы, известняковые и песчаные карьеры — началась эксплуатация залежей полезных ископаемых, промышленная разработка которых в свое время призналась нерентабельной. Здесь работают экскаваторы, скреперы, бульдозеры и самосвалы, на бортах которых яркой краской выведено: «Местная промышленность».

Всего несколько месяцев назад эти машины были предназначены на слом. Ремонтные предприятия «малой индустрии» дали им вторую жизнь, и они вновь приносят пользу людям. Самое примечательное то, что на разработку залежей и ремонт техники государство не затратило ни одного лея — все осуществляется на средства местной промышленности, которая из года в год становится все более рентабельной. Среди изделий этой отрасли — предметы домашнего обихода, игрушки, ткани, готовая одежда, продукты питания, строительные материалы и многое другое.

Мастерские по ремонту автомобилей, бытовой техники, обуви, одежды, предметов домашнего обихода с вывесками «Ремесленная кооперация» с каждым днем привлекают все больше жителей городов республики.

«Малая индустрия» Румынии систематически расширяет ассортимент выпускаемых изделий. В 1981 году ее предприятия освоили выпуск 150 новых видов товаров.

О. ЖАДЕЦКИЙ,
(ТАСС).

основы автоматизированной системы управления выплавкой стали — компьютера третьего поколения «СМ-2» на Витковицком металлургическом и машиностроительном комбинате имени К. Готвальда.

Еще одна АСУ, основанная на советской вычислительной технике, создается на Тршицецком металлургическом комбинате имени Великой Октябрьской социалистической революции.

В целом уже более полутора тысяч крупных ЭВМ и свыше двух тысяч специализированных вычислительных систем установлены в Чехословакии. Внедрение этой и другой современной техники будет продолжено. В этом важном деле ЧССР опирается как на собственное производство, так и на сотрудничество со странами — членами СЭВ, в первую очередь с Советским Союзом.

В. БЕСКОРНЫЙ.
(ТАСС).

Руководитель анализирует, размышляет

Чтобы водоснабжение стало стабильным

Претворяя в жизнь исторические решения XXVI съезда КПСС, ноябрьского (1981 г.) Пленума ЦК КПСС, коллектив управления «Водоканал» напряженно трудится с первых дней второго года пятилетки, обеспечивая население города и промышленные предприятия питьевой водой. Прошедший год наши работники завершили с хорошими технико-экономическими показателями. Казалось бы, нам есть чем гордиться. Однако частые перебои в обеспечении города водой из-за аварий и повреждений на сетях водопровода и канализации, а также ряд нерешенных до сих пор проблем не дают основания удовлетворяться достигнутым.

Протяженность городских водопроводных сетей сейчас составляет 122 километра. Из них более 30 километров сетей в старом городе и поселке Сазанье, введенные в эксплуатацию в пятидесятых годах, требуют замены. Именно здесь ежедневно происходят повреждения. Практически в неудовлетворительном состоянии находятся два водовода с диаметром труб 600 миллиметров, идущих транзитом от фильтровальной станции на 5, 6, 8а, 10 микрорайоны города. Из-за низкого качества выполненных работ при строительстве водоводов, только в 1980—1981 годах было устранено более пятидесяти повреждений.

В минувшем году каждый месяц работникам Водоканала приходилось устранять от 10 до 20 повреждений. Ремонт и замена труб, особенно в зимний период, затягивались на длительный срок. Такая обстановка не дает возможности проводить плановые профилактические работы на сетях водопровода и канализации, в результате оборудование и запорная арматура чаще выходят из строя.

За двенадцать лет существования управления «Водоканал» оборудоване, автомобильная, землеройная, откачивающая и другая техника эксплуатируются практически без обновления. Все это отрицательно влияет на качество и сроки устранения аварий или повреждений, приводит к перебоям в водоснабжении, вызывает спровоцированные жалобы трудащихся. Надежная эксплуатация водопроводных и канализационных сетей немыслима без четкого матери-

ально-технического снабжения, а оно, как ни странно, из года в год ухудшается. За последние годы управлением в централизованном порядке получено материалов и оборудования не более 5 процентов от объема выполненных работ.

В июле прошлого года на заседании бюро горкома партии был рассмотрен вопрос «О работе исполнкома городского Совета народных депутатов и промышленных предприятий по развитию водопроводно-канализационного хозяйства города». Позднее на заседании исполнкома городского Совета народных депутатов были утверждены перспективные мероприятия по развитию водопроводно-канализационного хозяйства. Однако промышленные предприятия не торопятся с их реализацией. Для того, чтобы в будущем году водоснабжение в городе было стабильным, необходимо уже сейчас начать строительство и ввести в этом году в эксплуатацию временный водозабор в верхнем бьефе реки Волги и два дополнительных резервуара вместимостью по 6 тысяч кубометров каждый.

Наряду с этими вопросами одновременно встают и вопросы водоотведения хозяйствственно-фекальных стоков. Далеко не новой является проблема отвода стоков с островной части города до главной канализационной насосной станции и далее до очистных сооружений канализации. Уже несколько лет назад были определены заказчики: химический завод и производственное объединение «Химволокно», выполнены проекты, а начало строительства коллекторов из года в год неоправданно откладывается.

Администрация Водоканала считает, что для успешного выполнения намеченных мероприятий, а значит и решения проблемы водоснабжения и водоотведения, вопросы строительства водопроводно-канализационных сетей и сооружений должны быть под постоянным контролем городского комитета КПСС и исполнкома городского Совета народных депутатов. Без их должного внимания возникает узел довольно сложных проблем, которые управление «Водоканал» решить своими силами практически не может.

Ю. ИГУМНОВ,
главный инженер управления
«Водоканал».

Строители — трудящимся города

Недавно в строй действующих вступила еще одна столовая № 18 УРСа АЭС, что расположена в 8-м микрорайоне. Здесь работают хорошо знающие свое дело повары.

НА СНИМКЕ: в зале новой столовой.

Фото М. БАБЕНКО.



УКРОЩЕНИЕ ОГНЯ

Человек и его работа

Андрей Прохорович Нефедов — командир отделения первого караула ВПЧ-14 объединения «Химволокно». Он — ветеран труда, за его плечами 14 лет службы в военизированной пожарной части. За отличную работу Андрей Прохорович награжден знаками «Отличник пожарной охраны», «Лучший по профессии», двумя медалями «За безупречную службу в органах МВД» — первой, второй степеней.

А. П. Нефедов — наставник молодежи. Под его начальством стали отличниками боевой и политической подготовки рядовые С. А. Трунов, А. П. Кащеев.

В НАЧАЛЕ он категорически отказался, чтобы о нем писали на страницах газеты. Скорее, объяснил он, будут проходить областные соревнования по пожарно-прикладному виду спорта, в которых он ежегодно принимает активное участие и защищает призовые места.

— А вдруг сегодня меня ждет неудача? — говорит он. — Вы же напишите обо мне в газете Неловко как-то будет...

И от этих слов, и от того, что так начался наш разговор, расположился сильнее меня. Будто сам готовился к встрече со мной — и вдруг на тебе.

Пришлось горячо убеждать его, что в спорте, соревнований каждого стремится к победе. И может так случиться, что призовое место сегодня достанется другому. Это обидно, конечно. Но главное не в этом. Если товарищи по работе так настойчиво советовали встретиться с ним, значит ему есть что рассказать, есть у него чему поучиться.

Никто в подвалное помещение. Все понимали: надо действовать очень быстро, нельзя выпустить огонь из-под контроля. Благодаря активной подаче воды распространение огня на другие участки было приостановлено. Затем звено приступило к тушению пожара. Быстро он был ликвидирован.

Пропахшие дымом и гарью возвращались пожарные в часть. Усталость, которая не чувствовалась во время тушения пожара, навалилась на них, когда он был ликвидирован. И сейчас им хотелось лишь одного — отдохнуть.

Но на пути произошла задержка: из подвала № 34 на улице Минской большими клубами шел дым. «Пожар», — мелькнула у Нефедова тревожная мысль. Моментально принял правильное решение, он приказал ехать к дому. Быстро развернувшись на месте, звено вновь приступило к тушению только что начавшегося пожара.

— Отделение, которым командует А. П. Нефедов, — сказал начальник первого караула ВПЧ-14 С. С. Скосырский, — передовое. Оно состоит из 6 человек. Трое из них — спортсмены-разрядники по пожарно-прикладному виду спорта, участники областных соревнований.

В минувшем году балаковская команда заняла первое место с вручением ей переходящего кубка облисполкома.

А Андрей Прохорович Нефедов завоевал третье место в областных соревнованиях минувшего года, он был награжден именными часами. В 1980 году на областном смотре Нефедов занял первое место и был удостоен звания «Лучший по профессии».

Итак, отделение Нефедова — передовое. Из чего складывается эта оценка? Существуют определенные нормативы по пожарно-техническому оборудованию требуются снаряжение, затраты больших физических сил. Кроме того, пожарные часто действуют в загадленной загазованной среде, используя кислородно-изолирующие противогазы. Для этого нужны и умение, и сила воли.

Тушить пожары в сложнейших условиях А. П. Нефедову приходилось не раз. — Пожар произошел в конце ноября минувшего года. Сигнал тревоги — идет дым из подвала дома № 6 на набережной 50 лет ВЛКСМ — поступила в пожарную часть поздно вечером. Ну, а если быть точным — в 22 часа 42 минуты.

Были назначены пожарные под командованием А. П. Нефедова. Немедленно машина с пожарными ринулась к месту происшествия. Через 8 минут они были там.

Подвал был окутан клубами дыма. Воздух — обжигающий. Для жильцов первого этажа создалась прямая угроза отравления дымом. Подвальное перекрытие грозило обрушиться.

— Чувствую особую гордость, удовлетворение от своей работы — сказал в конце нашей беседы А. П. Нефедов, — когда слышу слова благодарности от горожан и их добрые напутствия.

Г. БУРТОВАЯ

Строится Балаковская АЭС

НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

Как уже сообщалось в нашей газете, 5 февраля текущего года в ЦК КПСС состоялось совещание по вопросам ускорения сооружения атомных электростанций и ввода в действие на них новых энергетических мощностей в 1982—1985 годах. В работе совещания приняли участие представители нашей области и стройки секретарь Саратовского обкома КПСС К. П. Муренин и главный инженер Саратовгэсстрой А. И. Савкин. На совещании с большим интересом был заслушан отчет К. П. Муренина о ходе строительства Балаковской АЭС.

Обсуждению задач, поставленных на совещании перед атомостроителями, постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР, направленных на ускорение строительства атомных электростанций, было посвящено собрание рабочих, инженеров, служащих, представителей общественности подразделений Са-

ратовгэсстроя и субподрядных организаций — участников сооружения АЭС. Собрание проходило на строительной площадке атомной станции. Выступивший на нем А. И. Савкин подробно рассказал присутствующим о работе совещания, о тех вопросах, которые на нем обсуждались. Он с удовлетворением отметил, что участники совещания с одобрением отнеслись к патриотической инициативе строителей Балаковской АЭС по вводу в действие двух энергоблоков в текущей пятилетке. Главный инженер стройки ознакомил собравшихся с постановлением ЦК КПСС, Совета Министров СССР, в которых определены дополнительные меры помощи стройкам, в том числе и нашей, по укомплектованию кадрами, пополнению мощной современной строительной техникой, обеспечению необходимыми ресурсами.

Далее А. И. Савкин остановил-

В. УСОВ,
член рабкоровского
поста на АЭС.

