

Школа коммунизма



Газета основана в январе 1918 года

Орган Балаковских горкома КПСС и городского Совета народных депутатов Саратовской области

№ 91 (9839)

Пятница, 8 июня 1984 года

Выходит четыре раза в неделю

Цена 2 коп.

РАБОЧЕЙ СМЕНЕ — ВНИМАНИЕ

Средние профессионально-технические училища специализируются на подготовке квалифицированных рабочих для соответствующих отраслей народного хозяйства и создаются на базе производственных объединений, предприятий, строек. «В трудовую жизнь — с рабочей специальностью» — таково основное направление деятельности ПТУ, где ребята получают высокий профессиональный уровень подготовки, овладевают глубокими политическими, общеобразовательными знаниями, отвечающими современным требованиям научно-технического и социального прогресса.

В нашем городе пять профессионально-технических училищ, в которых учащиеся могут получить разнообразное образование, среднее образование, большинство имеют неплохую учебно-материальную базу. Примером в этом отношении могут служить ПТУ-38 и ПТУ-62. Здесь есть все для учебы, труда и отдыха учащихся — большие светлые классные комнаты, мастерские, столовая, общежитие и т. д. Это и понятно — ведь современные ПТУ дают не только профессию, в них формируются мировоззрение, моральный и духовный облик будущих рабочих.

В училищах стали традиционными конкурсы профессионального мастерства, в торжественной обстановке проводится посвящение в рабочий класс. Тесные узы связывают ПТУ-62 и химзавод — базовое предприятие училища. И тем не менее много еще не решенных вопросов. На заводе составлен специальный план — сколько учащихся той или иной профессии будет трудиться на предприятии. Однако план не всегда претворяется в дела, вопрос обеспечения воспитанников ПТУ-62 работой на заводе решен не полностью, что вызывает обоснованную тревогу.

Чтобы исправить положение, необходимо улучшить планирование по подготовке и приему выпускников на предприятия города. Речь идет о создании авторитетной межведомственной комиссии, которая поможет решению вопроса, связанного с профориентацией будущих рабочих, их трудоустройством.

В становлении молодого рабочего огромное значение имеет личность воспитателей, наставников, которые не только передают ученикам свои знания, но и свое отношение к труду, коллективу, обществу. Например, в ПТУ-38 есть такие наставники. Это И. Л. Швецов, мастер производственного обучения слесарей, Н. А. Добряев, мастер производственного обучения токарей, занявшие третье место в областном конкурсе профессионального мастерства среди мастеров производственного обучения ПТУ, проходившем в этом году в Саратове.

Это свидетельствует о том, что в училище хорошо поставлена работа по подготовке и расстановке кадров. Вместе с наставниками базового предприятия объединения «Балаковорезинотехника» мастера отвечают за качество профессиональной подготовки учащихся, выполнение ими производственных заданий, за их воспитание.

Заслуживает одобрения тот факт, что в объединении «Балаковорезинотехника» стали более серьезно относиться к своим подшефным. Совсем недавно между предприятием и училищем был заключен договор творческого содружества. Этот договор тщательно продуман, каждый его пункт направлен на то, чтобы как можно лучше подготовить современного, высококвалифицированного рабочего. Сейчас речь уже идет об организации непосредственно в училище бригадной формы работы, чтобы в период производственной практики в объединении ребята могли трудиться отдельной бригадой, принимали участие в выполнении производственного плана предприятия. Словом, предстоит сделать еще немало для укрепления связи базового предприятия и ПТУ, в частности, для улучшения профориентационной работы.

Чтобы добиться успеха в этом деле, необходимо создать целую систему профориентации и комплектования училищ. В основе ее — перспективное планирование, совместная работа школ и ПТУ, предприятия, преемственность в их деятельности, многосторонняя работа с учащимися, их родителями, педагогами.

Руководителям, партийным, профсоюзным, комсомольским организациям предприятий нужно экономически грамотно подходить к проблеме подготовки современного рабочего на каждом производстве, искать новые пути ее решения. Нужно дать почувствовать молодому рабочему радость труда, его нужность, полезность.

«Базовым предприятиям, — подчеркивается в постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дальнейшем развитии системы профессионально-технического образования и повышения ее роли в подготовке квалифицированных рабочих кадров», — принимать активное участие в комплектовании профессионально-технических учебных заведений учащимися. Создавать выпускникам средних профессионально-технических училищ необходимые условия для повышения квалификации и продолжения образования».

Годы обучения в училище — важнейший и ответственный этап в идейно-нравственном становлении личности. Утверждение норм и принципов коммунистической морали, воспитание чувства гражданской ответственности невозможно без постоянной и настойчивой борьбы с антиобщественными проявлениями, нарушениями трудовой дисциплины, которые еще имеют место среди учащихся ПТУ. Задача органов профтехобразования, комсомольских организаций — больше заботиться о трудовом, нравственном воспитании питомцев, расширять правовую пропаганду среди учащихся, совершенствовать организацию их досуга. Именно на это нацеливает постановление.

Сложные, многогранные и ответственные задачи стоят перед советской профтехшколой сегодня. Поэтому важно уделять постоянное внимание качеству обучения и воспитания будущих рабочих.

С перевыполнением сменных заданий работает на перевозке инертных грузов в район строительства Приветской оросительной системы шофер, АТП-5 Средвожводстроя А. В. Лысков. В немалой степени его высокопроизводительному труду способствует тщательная подготовка автомобиля к работе.

НА СНИМKE: А. В. Лысков.

Фото М. Бабенко.

Правофланговые ПЯТИЛЕТКИ



Подъем и установка в проектное положение корпуса первого реактора — значительная веха в истории строительства Балаковской АЭС. Событие уникально еще и тем, что эту операцию балаковские атомостроители осуществили не традиционным способом — полярным краном через транспортный коридор, на что тратилось много времени и усилий, а с помощью мощного козлового крана К2х100 через вершину открытой части гермооболочки первого реакторного отделения. Даже опытный коллектив бригады монтажников Балаковского управления треста «Волгоэнерго-монтаж» во главе с Л. И. Федоровым, кому было поручено это задание, подобный метод в своей практике еще не применял. Поэтому волнение всех, от кого хотя бы в малой степени зависел исход данной операции, вполне понятно.

Стальное «сердце» АЭС — так образно называют реактор. От того, насколько точно его установят, зависит дальнейшее «здоровье» всей атомной станции. Малейшие отклонения, отступления от норм чреваты серьезными осложнениями. Идеально ровная, с точностью до сотой доли милли-

Корпус реактора — в проектном положении

метра выверенная поверхность опорного кольца, на котором должен крепиться реактор, и фиксаторов — главные условия успеха всей операции.

Пока шли последние приготовления к подъему реактора, мы, улучшив момент, обратились к прорабу А. Н. Цветкову, кому предстояло «дирижировать» всем ходом работ, с традиционным в таких случаях вопросом, что, кроме волнения, испытывает он в эти минуты.

— Есть уверенность, что подъем и весь дальнейший цикл работ будут произведены успешно, без досадных случайностей, которые мы заранее старались предусмотреть и предупредить. Меня лично немного волнует первоначальный этап, связанный с кантованием корпуса. Здесь возможно осложнение. В остальном все должно идти по заранее разработанному плану.

Так оно и случилось. Время было выбрано наиболее удачное — на стыке первой и второй смены, когда основная масса рабочих на площадке схлынула. Солнечная, почти безветренная погода как нельзя лучше способствовала успешной работе монтажников.

Ровно в семнадцать часов А. Н. Цветков по радию позвал команду машинисту крана В. Ду-

дину начинать кантовку корпуса. Буквально в следующую минуту край цилиндрического тела начал медленно подниматься. Всего три минуты понадобилось опытному машинисту, чтобы поставить 330-тонное стальное тело реактора в вертикальное положение. А еще через несколько минут тяжелый груз, легко отделившись от своего ложеента, повис в воздухе на прочных канатах-стропах, прикрепленных к специальной траверсе. Еще мгновение — и он плавно поплыл в сторону.

Проверив крепление, машинист крана по команде Цветкова «вир» начал подъем груза. Очень медленно, с большими остановками во избежание сильной раскачки тяжеловеса, кран осторожно «подвел» корпус реактора к проему, специально оставленному гидромонтажниками в гермооболочке. Через минуту груз скрылся внутри герметичной зоны.

Всего семь часов заняла эта серьезная монтажная операция. Было около двадцати четырех часов, когда все ее участники смогли, наконец, вздохнуть с облегчением: предварительная выверка подтвердила предельную точность их расчетов. Корпус реактора прочно занял свое проектное положение.

Н. НАУМОВА.

Соревнуются энергетики

Успешно справляется с выполнением социалистических обязательств коллектив ТЭЦ-4. Выполнен план пяти месяцев по выработке электроэнергии, отпуску тепла с коллекторов, валовой продукции. Сэкономлено 877 тонн условного топлива. В целях мобилизации рабочих, инженерно-технических работников, служащих на скорейшее выполнение заданий четвертого года пятилетки, усиление режима экономии топлива — энергетических ресурсов, повышение производительности труда на станции широко развито социалистическое соревнование между цехами, бригадами, сменами, отделами.

В практику работы вошло трудовое соперничество между сменными вахтами. Итоги еженедельно и ежемесячно освещаются на экране качества в соответствии с утвержденным стандартом «Система организации бездефект-

ного труда на балаковской ТЭЦ-4» и в стационарной стенгазете. Вопросы социалистического соревнования постоянно обсуждаются на расширенных заседаниях профкома совместно с администрацией предприятия.

По итогам мая на первое место вышел коллектив химцеха (начальник А. П. Солдатов, профорг Л. А. Филимонова). Среди сквозных смен — смена «А», которой руководит А. Ф. Новокшенов. Победителями в личном соревновании стали аппаратчики четвертой квалификационной группы химцеха И. Л. Окладникова, лаборант химанализа В. И. Симонова, дежурный слесарь-обходчик топливо-транспортного цеха А. Н. Казаков, старший машинист котельного отделения В. В. Лосев, машинист котла Т. В. Самодолова, электрослесарь по ремонту оборудования В. В. Дранко и другие.

Наш коллектив, как и все трудящиеся, встал на трудовую вахту в честь 40-летия Победы. На последнем, майском этапе, посвященном Дню пограничника, лучшими были район теплосетей, электроцех, смена «В». А вообще с начала вахты лидерами неоднократно становились коллективы химцеха, котлотурбинного и цеха тепловой автоматики и измерений.

Балаковская ТЭЦ-4 успешно соревнуется с родственными предприятиями — саратовскими ТЭЦ-2 и ТЭЦ-5, новокуйбышевской ТЭЦ-2. В процессе этого соревнования происходит широкий обмен опытом, который оказывает большое влияние на трудовые показатели всех станций.

Н. КАТКОВА, начальник планово-экономического отдела ТЭЦ-4.

С пленума горкома ВЛКСМ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПЛЮС ДЕЛОВИТОСТЬ

В детский клуб «Искра» мальчишки и девочки спешат наперегонки. Спешат они в свободное от учебы время, чтобы почитать газеты, журналы, решить кроссворд, сыграть партию в шахматы или шашки, послушать музыку, обменяться мнением с товарищами о просмотренном телевизионном фильме. Ребята спешат в спортивную секцию или в кружок. И многие находят здесь занятия по душе. Стремятся так сюда они потому, что здесь работают такие замечательные люди, энтузиасты, как тренер по футболу Г. В. Иванов. Юные футболисты, которых он тренирует, во Всероссийских соревнованиях по футболу защищали честь Саратовской области на приз клуба «Кожаный мяч».

На должном уровне в пятом микрорайоне поставлена работа спортивного зала средней школы № 16. Двери его открыты с 6 часов утра.

— Наш клуб работает в тесном контакте с женсоветом, советами общественности и профилактики, с оперативным комсомольским отрядом, — говорила на пленуме директор детского клуба «Искра» М. В. Никулина. — Создание условий для общения подростков требует определенной материальной базы и значительных организационных усилий. Успех в организации досуга ребят может быть достигнут только там, где будут тесно взаимосвязаны школа, семья, общественность. И этого мы достигли.

— К сожалению, не все комсомольские организации могут похвастать тем, что создали все условия для интересного и полезного досуга подростков по месту

Жизнелюбия, — отметил в своем докладе на пленуме первый секретарь горкома ВЛКСМ В. Тамышев. — Еще не налажены тесные контакты комитетов ВЛКСМ с инспекцией по делам несовершеннолетних, не ведут активную шефскую работу с трудными.

Воспитательную, предупредительную и профилактическую работу с подростками ведет и комиссия по делам несовершеннолетних при горисполкоме, педагогические и трудовые коллективы, инспекция по делам несовершеннолетних, широкий актив общественников. Это большая сила. Поэтому сейчас важно скоординировать усилия всех воспитательных организаций, учреждений, объединить усилия семьи, школы, трудовых коллективов, чтобы ни один подросток не остался вне поля зрения и особенно те, которые нуждаются в повышенном внимании, а они нередко предоставлены сами себе.

В докладе и выступлениях участников пленума поднимались проблемы комсомольской работы по улучшению воспитания подростков, требующие неотложного решения сегодня. Их не только не обходили, не пытались обойти — на них делали основной упор.

Так, анализируя состояние воспитательной работы, докладчик отметил, что не все комсомольские организации ведут ак-

тивную шефскую работу с трудными, следят за порядком в местах массового отдыха молодежи. В итоге за последнее время в городе не снизилось число правонарушений и преступлений.

Необходимо шире привлекать к работе с ребятами энтузиастов, заинтересованных и болеющих за дело людей, лучших комсомольцев и молодых коммунистов, способных повлиять на подростков.

Одним из конкретных мероприятий по пресечению преступлений и правонарушений является организация рейдовой работы. Большую роль в этом должны сыграть комсомольские оперативные отряды дружинников. В городе действует 8 таких отрядов. Хорошо зарекомендовали себя отряды объединения «Балаковорезинотехника», химического завода, завода самоходных землеройных машин. Успех их деятельности достигается слаженной работой, взаимопониманием комитетов ВЛКСМ и участковых инспекторов по делам несовершеннолетних.

Большую помощь в воспитании несовершеннолетних мог бы оказать комсомольский оперативный отряд Балаковского филиала Саратовского политехнического института. Оперативные комсомольские отряды дружинников вузов всегда были и есть наиболее активной и надежной оп-

рой органов внутренних дел. Однако работа оперативного комсомольского отряда филиала политехнического института оставляет желать лучшего.

Малочисленные отряды и других предприятий города. Так, например, в производственном объединении «Химволокно» трудится две тысячи членов ВЛКСМ, а комсомольский оперативный отряд насчитывает лишь 16 человек. Количество преступлений, совершенных учащимися школ, где шефами являются молодые рабочие этого объединения, растет.

В выступлениях докладчика и участников пленума прозвучала тревога по поводу создавшегося неблагоприятного положения.

Возволнованно говорила об этом заместитель секретаря комитета ВЛКСМ объединения «Балаковорезинотехника» Т. Лица.

— Я начну с того, за что нас только что критиковали, — сказала Т. Лица. — Да, действительно, у нас 26 человек, из них десять комсомольцев, совершили в первом квартале текущего года правонарушения. Цифры эти велики. Комитет ВЛКСМ встретился с ними на собраниях в цехах, отделах, фамилии их помещают на доске позора. Особый спрос с комсомольцев-нарушителей.

Несмотря на то, что определенная работа комитетом ВЛКСМ

объединения «Балаковорезинотехника» проводится, есть еще недоработки. Поэтому справедливо прозвучал на пленуме упрек помощника прокурора города Т. В. Ивановой в адрес комитета ВЛКСМ этого объединения, да и других предприятий, что они порой со спокойной совестью жгут сообщения из отдела внутренних дел о нарушителях.

На пленуме шел принципиально важный и откровенный разговор о роли комитетов ВЛКСМ в деле воспитания несовершеннолетних, о формах и методах работы.

— Я обращаюсь к комитетам ВЛКСМ производственных объединений «Химволокно» и «Балаковорезинотехника», к нашим шефам, — говорила заведующая средней школы № 19 Л. А. Токарева. — Где же наши шефы-производственники, когда же они все-таки вспоминают о том, что их с нетерпением ждут ребята нашей школы? В школе есть над кем шефствовать, есть и трудно-воспитуемые, может быть, дело обстояло бы лучше, если бы нам помогали производственники.

Вопрос закономерный и актуальный. Ведь 46 микрорайон, где расположена эта школа, считается самым неблагоприятным, здесь только в апреле зарегистрировано несколько преступлений. Поэтому так необходима помощь комсомольцев-производственников в воспитании детей и подростков. И помощи этой ждут. И не только в 46 микрорайоне.

В работе пленума принял участие первый заместитель председателя исполкома городского Совета народных депутатов В. Ф. Харламов.

Л. ЧЕРТИХИНА.



С чувством высокой ответственности трудится перемотчица бобиначного цеха шелкового производства объединения «Химволокно», ударник коммунистического труда, отличник химической промышленности молодой коммунист

Л. В. Лебедева. Досрочно закончив свою пятилетку, она трудится сейчас в счет 1986 года, выполняя сменные задания на 120—130 процентов.

На снимке: Л. В. Лебедева.

Фото В. Трипольского.

ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ

По разным причинам люди меняют место работы. И по-разному расстаются с коллективом, в котором они трудились. Одни уходят тихо, незаметно, не оставляя после себя никаких следов, никаких воспоминаний. Они как-то сразу вытесняются из памяти повседневной житейской суеты. Другие оставляют после себя глубокий след, добрые воспоминания. С ними коллектив расстается с сожалением, их имена надолго западают в памяти благодарных сотрудников.

Многие вспоминают на Саратовской ГЭС бывшего начальника электроцеха Александра Григорьевича Маркова. Пуск первых агрегатов. Решение сложных производственных и организационных вопросов. Создание нового работоспособного коллектива. Еще не закончено строительство, а ГЭС уже дает промышленный ток. Начальник цеха А. Г. Марков внимательно следит за работами и продолжает формировать новый коллектив. Иногда подходит к рабочему на стройке: «Вы нам нужны...» И экскаваторщик Иван Фисенко становится машинистом. Слесарь Владимир Новиков — начальником смены. Да, многие из тех, кто строил Саратовскую ГЭС, так и остались на ней, работают и сегодня.

А начальник цеха был поглощен поисками, совершенствованием, рационализацией. И в этом немало помогала ему супруга,

Галина Николаевна, работавшая здесь же старшим инженером.

Осваивать новое всегда трудно. Высокое напряжение душевных и физических сил дало о себе знать: пошатнулось здоровье, сдавать стали нервы, и силы уже не те. Александр Григорьевич решил сменить работу.

Проводы были торжественными, дружескими. Вместе с подарками и добрыми напутствиями А. Г. Маркову был вручен и пожизненный пропуск на Саратовскую ГЭС, где он дважды награждался правительственными наградами и был удостоен звания почетного энергетика, где каждый знал его лично.

Но прошло несколько лет, и на гидростанции снова появился Александр Марков, сын Александра Григорьевича и Галины Николаевны. Он решил совмещать работу с учебой в химико-технологическом техникуме. Александр пришел в цех, который создавали его родители. И так уж вышло, что Саша попал под начало старшего инженера Владимира Обрубова, которого когда-то Марков-отец принял на должность... ученика электромонтера. С первых же дней за Сашей закрепились наставника — Зинаида Кравченко. Заключив товарищеское соглашение о наставничестве, приняли на себя обязательства: Александр — освоить специальность электромонтера-прибориста, а Зинаида Николаевна — передать подшеф-

ному свой опыт, накопленный за 13 лет работы. И с обязательствами оба успешно справлялись. Но жизнь полна неожиданностей — и наставнице, и ее подшефному предстоят новые испытания на зрелость: З. Н. Кравченко назначили на должность инженера, а Саше пришло время уходить на военную службу.

Повестка из военкомата пришла как-то вдруг, внезапно, в самый разгар напряженного рабочего дня. На рабочем месте призывника сошлись инженеры, рабочие и, извинившись за отсутствие возможности организовать торжественные проводы — через час Саша уже должен был покинуть производство, — тепло напутствовали его на ратный труд. Возволнованный, растерянный, молча выслушивал он добрые дружеские напутствия, принимал подарки. Инженеры Элеонора Билас, Анатолий Александровский, электромонтер Владимир Лиманский жмут Сашину руку: «Хорошей тебе службы, солдат! Отелужись — возвращайся назад. Здесь твой второй родительский дом...»

И как знать, может, настанет тот день, когда на Саратовскую ГЭС придет новый начальник электроцеха — Александр Марков, преемник Александра Маркова, своего отца.

С. МЕНКОВ,
электрослесарь
Саратовской ГЭС
им. Ленинского комсомола.

Выполняя Энергетическую программу

В связи с тем, что запасы природного топлива в настоящее время сокращаются, в нашей стране разработана широкая программа строительства атомных электрических станций, являющихся более экономичными и эффективными.

Одним из важнейших объектов Энергетической программы является Балаковская АЭС. Огромный коллектив занят на ее сооружении, и каждый выполняет определенные функции и задачи. Частью этого коллектива являются будущие эксплуатационники атомной, которые готовятся принять эстафету от славных строительных и монтажных коллективов, чтобы включить генератор АЭС в энергетическую систему страны.

В отличие от тепловых, гидравлических и других электростанций атомные используют энергию, полученную в результате цепной реакции деления ядер урана в реакторе — «сердце» АЭС. На Балаковской АЭС устанавливается водо-водяной энергетический реактор типа ВВЭР-1000.

Система, включающая в себя реактор, четыре главных циркуляционных насоса, четыре парогенератора и связывающие их трубопроводы, называется ядерной паропроизводящей установкой.

Вся эта система находится в ведении персонала реакторного цеха, который в настоящее время готовится к эксплуатации ядерной паропроизводящей установки с ее основными и вспомогательными системами. Кроме этого, персонал реакторного цеха будет осуществлять эксплуатацию оборудования дизель-электростанций, азотно-кислородной станции и компрессорной, куда в настоящее время требуются машинисты компрессорных установок, машинисты двигателей внутреннего сгорания, аппаратчики воздухоохлаждения.

Насыщенный пар, вырабатываемый в парогенераторах, по паровым коллекторам поступает в паротурбинную установку мощностью 1 млн. квт, обслуживать которую будет персонал турбинного цеха. Кроме этого, он осуществит эксплуатацию гидротехнических сооружений, сооружений питьевого, пожарного и технического водоснабжения, трубопроводов, устройств теплоснабжения собственных нужд. Для работы в турбинном цехе приглашаются дежурные слесари-ремонтники.

Персонал электрического цеха будет осуществлять эксплуатацию, ремонт, контроль, наладку и испытание электротехнического оборудования диспетчерского и технологического управления. Для работы в электрощите приглашаются электромонтеры, электрослесари по ремонту трансформаторов, генераторов распределительных устройств, элект-

ромонтеры по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики, аккумуляторщики.

За всем технологическим процессом зорко следят контрольно-измерительные приборы. Контроль за параметрами первого и второго контуров реактора осуществляется с блочного щита управления, на котором сосредоточены приборы. Информация о параметрах предоставляется оператору в виде изображения на экранах телевизоров (дисплеях) и регистрируется самописцами и автоматической печатью. Для обработки информации о работе технологического оборудования АЭС будут использованы электронные информационно-вычислительные машины. Персонал цеха тепловой автоматики и измерений готовится к обслуживанию, ремонту, контролю, наладке, испытаниям приборов и установок технологического, химического и радиационного контроля. При возникновении аварийных ситуаций система управления и защиты автоматически снижает мощность реактора, а также прекращает цепную реакцию, т. е. полностью останавливает (глушит) реактор. Для цеха тепловой автоматики и измерений приглашаются слесари КИПиА.

Персонал химического цеха готовится к эксплуатации оборудования водоподготовки (со складом реагентов), спецводоочистки и спецгазоочистки, химического и радиохимического контроля, стабилизационной обработки циркуляционной воды для охлаждения конденсаторов турбин. Сюда требуются дежурные слесари по ремонту химического оборудования, аппаратчики очистных сооружений.

Дозиметрический контроль, контроль за охраной труда и соблюдением правил радиационной и общей техники безопасности, правил личной гигиены работников при эксплуатации и ремонте оборудования АЭС, а также контроль за соблюдением действующих норм по охране окружающей среды осуществит высококвалифицированный персонал отдела охраны труда и техники безопасности.

Контроль ядерной безопасности АЭС и надежности работы оборудования обеспечит отдел ядерной безопасности и надежности. Персонал этого отдела будет контролировать выполнение правил ядерной безопасности.

Высокие требования к надежности оборудования предусматривают постоянный контроль за состоянием металла ядерной паропроизводящей установки. Этот контроль осуществляет персонал лаборатории металлов.

Контроль проводится как на остановленном оборудовании во время ремонта и ревизии, так и на работающем. Для этого лаборатория металлов оснащена современной аппаратурой, при-

боры, которые позволяют осуществлять контроль различными методами (гамма-графированием, дефектоскопией). Персонал лаборатории металлов обязан следить за общим состоянием металла самого корпуса реактора, оборудования, арматуры, трубопроводов и сварных швов. Для работы в лаборатории металлов приглашаются юноши со средним образованием, отслужившие в рядах Советской Армии.

Ремонт тепломеханического и гидромеханического оборудования, а также обслуживание и ремонт станочно-механического, грузоподъемного и транспортно-технологического оборудования должен осуществляться персоналом цеха централизованного ремонта. Для работы в цехе централизованного ремонта приглашаются рабочие по специальности: слесари-ремонтники, токари, газосварщики.

Персонал конструкторско-технологического отдела готовится к выполнению конструкторских и технологических разработок по ремонту и модернизации оборудования, а также к анализу и оформлению заявок цехов на запасные части и оборудование для ремонта и т. д. В этот отдел приглашаются инженеры-конструкторы, инженер по сварке, инженер-сметчик.

В третьем-четвертом кварталах года появится необходимость в рабочих ремонтно-строительного цеха, который будет осуществлять надзор за состоянием и текущий ремонт промышленных зданий, сооружений и дорог на территории АЭС, куда приглашаются ремонтно-строительные рабочие (плотники, жестянщики, каменщики, маляры).

Цех дезактивации будет проводить периодическую и предремонтную дезактивацию оборудования и производственных помещений, контролировать выполнение правил санитарно-гигиенического режима, а также обеспечит персонал спецодеждой, средствами индивидуальной защиты с последующей их обработкой. Сюда требуются уборщики производственных помещений.

В настоящее время «горячей» точкой в дирекции Балаковской АЭС является база оборудования, где производится выгрузка оборудования из вагонов, отправленных заводами-изготовителями, своевременная выдача его в монтаж. Для более четкой и ритмичной работы, а также для увеличения пропускной способности базы оборудования приглашаются мастера, такелажники, стропальщики, грузчики.

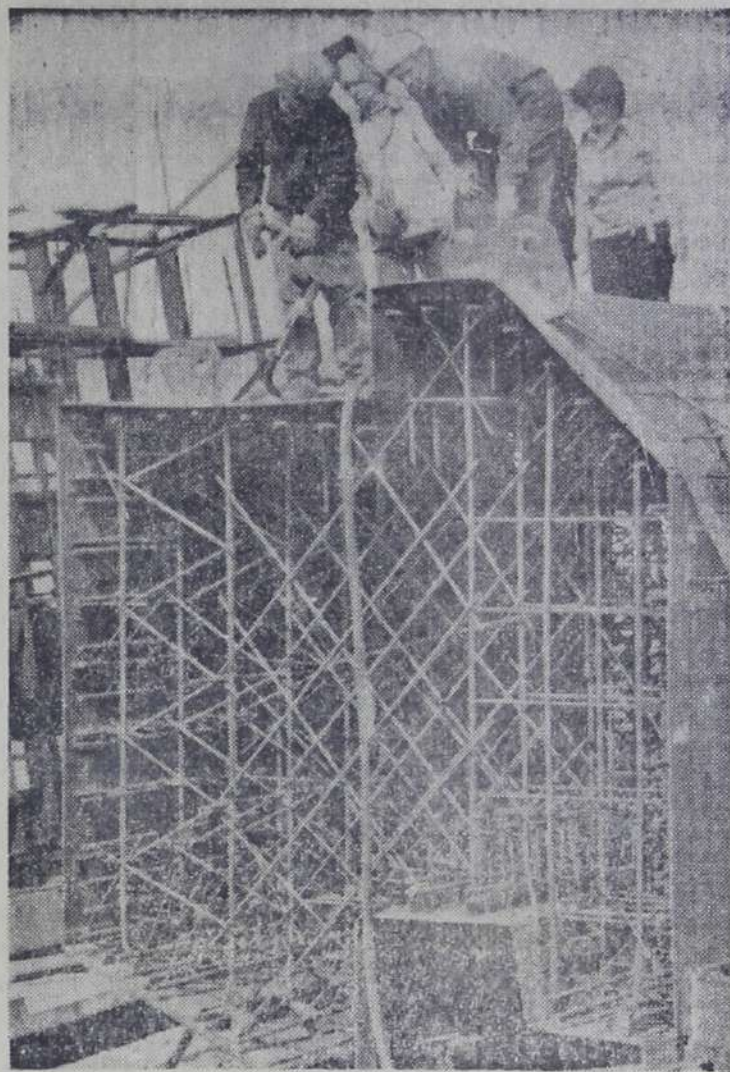
С правилами приема на работу в дирекцию строящейся Балаковской АЭС можно ознакомиться в отделе кадров, который находится на территории промышленной зоны АЭС.

В. СТОВБУН,
инженер по подготовке кадров дирекции Балаковской АЭС.

Коллектив бригады слесарей-монтажников Волжского участка «Гидромонтаж», руководимый Б. А. Олейником, подготовил к монтажу очередные армоблоки, предназначенные для сооружения второго реакторного отделения АЭС.

НА СНИМКАХ: завершается монтаж очередного армоблока; руководитель передовой бригады Борис Александрович Олейник.

Фото М. Бабенка.



Благоустройство — работа общая

И город станет краше...

Начиная с весны, на улицах, в скверах нашего города работают оазисы зелени. С умением и старанием ухаживают они за деревьями, рассаживают цветы. Немалую помощь оказывают им школьники и жильцы близлежащих домов.

Все знают, что чистота улиц и дворов зависит не только от дворников, но и от того, как бережно следят за ней сами жильцы. Но, к сожалению, есть еще в нашем городе места, благоустройство которых ведется медленно, с низким качеством, да и жители этих районов не проявляют в этом деле нужной инициативы.

Возьмем, к примеру, терри-

торию от автобусной остановки «АТБ-1» до ул. Минской. Живу в Балакове почти 17 лет, и все эти годы благоустройство этой территории оставляет желать лучшего. Почему бы не привлечь к ее благоустройству учащихся ГПТУ-43? Они помогли бы навести здесь чистоту и порядок. Я уверен, что на это потребуется всего 2—3 дня.

Приведу еще один пример. В апреле около детского комбината № 44 в 46 микрорайоне бетонировали дорогу, а уже через месяц бетон пришел в негодность. Не знаю, по какой причине это произошло, может, от того, что работы велись в сильный дождь, а может, из-за халатного отношения строителей к порученному делу?

Горько сознавать, что не перевелись еще у нас нерадивые работники. А ведь за их халатность и бесхозяйственность приходится расплачиваться немалыми суммами.

Много еще недостатков и в работе жилищно-эксплуатационных участков. Не сразу, а порой и вовсе не реагируют работники ЖЭУ на жалобы и просьбы квартиросъемщиков.

Н. БУДНИКОВ,

В ЧЕСТЬ 40-ЛЕТИЯ ПОБЕДЫ

Имя Героя Советского Союза П. Т. Пономарева, павшего смертью храбрых на полях сражений Великой Отечественной войны, носит инструментальный участок Саратовского завода зубострогальных станков. На территории предприятия, где патриот трудился в уходе в армию, ему установлен памятник.

Коллектив участка достойно несет трудовую вахту в честь 40-летия победы над фашистской Германией. С меньшим числом людей пере-

выполняет производственные планы, всю продукцию сдает с первого предъявления, наладил выпуск прогрессивной оснастки. Семнадцать рабочих обязались завершить личные годовые нормы к 19 сентября и четырнадцать — к 7 ноября. Участок годовую программу реализует на месяц раньше срока. Решено в Фонд мира перечислить дневной заработок.

ПОД СТАТЬ НАСТАВНИКУ

У Алексея Краснова, работающего на Саратовском подшипниковом заводе, особая

профессия — токаря-инструментальщика. Дело это тонкое. Но он сполна освоил свою профессию: применяет скоростные режимы резания и прогрессивную оснастку, многое из собственных творческих находок. Год назад Алексей завершил личную пятилетку, а теперь сдает продукцию в счет августа 1987 года. Недавно ему вручен Диплом о присуждении премии Ленинского комсомола.

Краснов уроки мастерства брал у своего наставника В. Н. Положкова — одного из лучших токарей цеха. Влади-

мир Николаевич в свое время за выдающиеся успехи в труде тоже стал лауреатом этого почетного звания.

СОЗДАЕТСЯ МУЗЕЙ ПРИВОЛЖСКОЙ МАГИСТРАЛИ

Богата революционными, боевыми и трудовыми событиями более чем столетняя история Приволжской железной дороги. Бесценные реликвии прошлого бережно хранятся в экспозициях народных музеев в Волгограде, Ртищеве, Балакове.

(ВСН)

«АГЕНТ-00»



Москва. С новой пьесой драматурга, журналиста-международника Г. Боровика знакомит зрителей Московский академический театр имени Вл. Маяковского. Здесь — премьера спектакля «Агент-00», поднимающего одну из жгучих проблем современности — сохранение мира на земле.

Новая пьеса по жанру — политический памфлет, разоблачающий лицемерные миротворческие заявления тех политиканов, которые взвизгивают гонку вооружений, ведут мир к ядерной катастрофе. Хотя действие происходит в вымышленной стране, проблема, поднятая в произведении, чрезвычайно актуальна и имеет общечеловеческое значение.

На снимке: в сцене из спектакля актеры Н. Гундарева, И. Охлупин, В. Варганов, В. Ильин.

Фото И. Малышева (Фотохроника ТАСС)

СПОРТ

К НОВЫМ
ПОБЕДАМ

Завершились соревнования по футболу среди школ города.

Соревнования показали, что футбол популярен среди школьников. Ребята любят этот вид спорта и с удовольствием занимаются им. Несмотря на это ряд школ не выставил команды футболистов, в их числе средние школы №№ 3, 5, 7, 19.

В первой группе победителем стала команда средней школы № 16, второе место — у футболистов средней школы № 17 и на третьем — команда средней школы № 21.

Во второй группе первое место заняла команда средней школы № 12, второе — у футболистов средней школы № 11 и на третьем — команда средней школы № 13.

Остается пожелать команде-победительнице средней школы № 16 успешно выступить в областных соревнованиях.

В. СОЛОМИН,
главный судья соревнований.

Балаковские атлеты — сильнейшие

В спортивном зале коллектива физкультуры Саратовгэстроя два дня штангисты городов Саратова, Энгельса, Вольска, Балашова, Маркса, Балакова и Советского района Саратовской области вели борьбу за звание чемпионов области. Уверенно выступили хозяева помоста, на их счету больше, чем у других победителей, и призовых мест.

Чемпионами области в весовой категории до 60 килограммов стал В. Заварзин, до 67,5 кг — Ю. Якунин, до 75 кг — Н. Уранов, до 82,5 кг — Н. Зебров. Все — спортсмены спортклуба «Буревестник» филиала политехнического института.

Второе место заняли А. Муравьев, представитель спортклуба «Корд», и А. Шабаров, (спортклуб «Буревестник») который к тому же впервые выполнил норматив кандидата в мастера спорта, третьим был его одноклубник С. Смирнов.

Самый высокий результат показали наши атлеты в рывке. Ю. Якунин в дополни-

тельном подходе установил рекорд области — 130 кг. Больше всего зрителям и судьям понравился своим мощным, напористым выступлением и красивой техникой исполнения упражнений Н. Уранов, установивший рекорд города в рывке 127,5 кг и в сумме двоеборья 290 кг. И еще один рекорд города был на счету А. Бирюкова («Буревестник») в рывке 142,5 кг в весовой категории до 82,5 кг.

Соревнования прошли хорошо, было прекрасно организовано судейство, гости благодарили за радушный прием, и единственная недоработка, не позволявшая провести соревнования на более высоком уровне, — это то, что коллектив физкультуры Саратовгэстроя, которому было поручено сделать помост для штангистов, не выполнил порученного дела.

В. КИРИЛИН,
мастер спорта СССР.

Зам. редактора
Ю. М. КОВАЛЕНКО

ПРЕДЪЯВЛЕН ПАСПОРТ БЕЗ ПРОПИСКИ

Укреплению социалистической законности и правопорядка, улучшению учета населения способствует паспортная система.

За последний год состояние паспортного режима в городе несколько улучшилось. Этому способствует работа участковых инспекторов по поддержанию паспортного режима, проверка всех общежитий города сотрудниками милиции, усиление пропаганды правил паспортной системы в печати, по радио, беседами с гражданами по месту работы и жительства.

Однако, несмотря на проводимую работу, состояние паспортного режима еще не на высоком уровне.

Многие граждане, прописываясь по одному адресу, проживают по другому, а подчас и вообще не прописываются. И в этом им помогают должностные лица, которые обязаны поддерживать паспортный режим, а не способствовать его нарушению.

Так, согласно требованию «Положения о паспортной системе в СССР» работники отделов кадров и другие должностные лица не могут принимать на работу лиц, не имеющих паспортов и не прописанных в городе, а также имеющих недействительные паспорта. Тем не менее на некоторых предприятиях, в учреждениях сотрудники отделов кадров принимают на работу таких лиц, что влечет за собой нежелательные последствия. Так, на хлебо-

комбинате был принят на работу Х. Х. Хабидулин, который разскидывался длительное время за злостное уклонение от уплаты алиментов и в настоящее время арестован.

Чаше всего именно такие лица стараются поступить на работу, не прописываясь в городе, чтобы органы милиции и суд как можно дольше не могли установить их место жительства и работы.

Беседа юриста

Особенно грубые нарушения паспортного режима допускаются в тресте «Горплодоовощторг», где заведующая складом А. И. Полянская принимает на временные работы неизвестных лиц, не требуя от них паспортов, не проверяя, кто они.

За 4 месяца этого года паспортным отделением привлечено к административной ответственности за нарушения требований паспортной системы 8 инспекторов отделов кадров, некоторые из них наказаны в течение года повторно — оштрафованы на 50 рублей.

Особая ответственность за состояние паспортного режима лежит на лицах, которые по долгу службы обязаны заниматься пропиской и выпиской граждан. Я имею в виду комендантов и паспортистов общежитий, администраторов гостиниц. К сожалению, подчас они не только не поддер-

живают порядка в общежитиях, а сами способствуют его нарушению.

Так, в общежитиях управления «Саратовгэстрой», объединений «Химволокно», «Балаковрезинотехника», химического завода, судоремзавода продолжается прописка лиц, которые в общежитии жить не будут, и не выписываются те, кто уже длительное время в этих общежитиях не живет. Так, в общежитии № 4 по ул. им. Комарова, дом 144 прописано более 1000 человек, тогда как проживает там около 250 человек. В этом общежитии прописаны граждане с паспортами старого образца, то есть 1970—1974 годов, и их невозможно разыскать для обмена паспорта: они все эти годы живут неизвестно где.

За неоднократные нарушения паспортного режима оштрафованы в этом году некоторые коменданты общежитий. За поселение в гостиницу лиц, с нарушением требований паспортной системы, оштрафована и администратор гостиницы «Волга» И. Н. Лучина.

Для того, чтобы в нашем городе улучшилось состояние паспортного режима, необходимо, чтобы все должностные лица способствовали его укреплению.

В. СЕРГЕЕВА,
начальник паспортного отделения городского отдела внутренних дел, майор милиции.

БАЛАКОВСКИЙ ФИЛИАЛ
Саратовского ордена Трудового Красного Знамени
политехнического института
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ

на платные месячные курсы подготовки к вступительным экзаменам.

Начало занятий со 2 июля 1984 г., четыре раза в неделю в дневное и вечернее время.

Плата за весь курс обучения 7 рублей — переводится в любом почтовом отделении по адресу: г. Саратов, Октябрьское отделение Госбанка, расчетный счет 000141713, СПИ.

Прием заявлений с 20 июня в комнате 415 с 13 до 20 часов ежедневно, кроме субботы и воскресенья.

Телефон 4-41-93.

2-1

К СВЕДЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ ГОРОДА

Балаковское троллейбусное управление с 1 июня 1984 года в межпиковое время открывает троллейбусный маршрут от кинотеатра «Космос» до атомной электростанции.

Начало движения от остановки «Космос»:

в рабочие дни — в 8.53,

в выходные дни — в 7.52.

Окончание движения от АЭС:

в рабочие дни — в 22.34,

в выходные дни — в 21.11.

Интервал движения составляет 40—50 минут.

Одновременно сообщаем тарифные участки маршрута кинотеатр «Космос» — АЭС:

Остановка «Космос» — аэропорт — 5 копеек.

«Космос» — элеватор, дачи — 10 копеек.

«Космос» — с. Натальино — 15 копеек.

«Космос» — АЭС — 25 копеек.

Администрация троллейбусного управления.

10 ИЮНЯ ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ СТРОИТЕЛЕЙ

Саратовское областное телевидение

проводит теленомурс «Товарищ песня»,

который проходит в рамках Всесоюзного смотра самодеятельного художественного творчества, посвященного 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне. В нем примут участие лучшие коллективы художественной самодеятельности города Балаково и Балаковского, Вольского, Ивантеевского районов.

Начало в 17 часов.

Вход свободный.

В КИНОТЕАТРАХ

8, 9 июня.

Россия.

Мультсборник «ЗАЙКА-ЗАЗНАЙКА» — в 9, 10-30. ВОЛЧЬЯ ЯМА (две серии) — в 12, 15, 18-15, 21.

Космос.

Мультсборник «БУДЬ ЗДОРОВ!» — в 9, 10-30. ПРИСТУПИТЬ К ЛИКВИДАЦИИ (две серии) — в 12, 15, 18-15, 21.

20 лет ВЛКСМ. Большой зал.

СКАЗКА СТРАНСТВИИ — в 9. ИЗ ЖИЗНИ НАЧАЛЬНИКА УГОЛОВНОГО РОЗЫСКА — в 10-45, 12-40, 15, 16-55, 18-50, 21.

Малый зал.

МОГЗД ЧРЕЗВЫЧАЙНОГО НАЗНАЧЕНИЯ — в 14, 16, 18-15, 20.

Октябрь.

ПРИКЛЮЧЕНИЯ АЛИ-БАБЫ И СОРОКА РАЗБОЙНИКОВ (две серии) — в 9-15, 12, 15. С ТОБОЙ МЕНЯ РАДУЕТ МИР — в 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, 49. Объем 1 в. л., заказ № 91, тираж 25020.

ГПТУ № 43 ПРИГЛАШАЕТ

на торжественный прием документов 13 июня в 10 часов

Распорядок дня:

с 10 по 11 часов — встреча с передовиками производственного объединения «Химволокно» им. В. И. Ленина, с учащимися, мастерами, преподавателями и руководителями училища;

с 11 до 12 часов — обед;

с 12 до 13 часов — выступление агитбригады;

в 15 часов — просмотр художественного кинофильма в кинотеатре «Россия» на военно-патриотическую тему.

Прием документов проводится с 8 до 18 часов.

Ждем вас, дорогие выпускники, в училище!

Дирекция ГПТУ-43.

РЕЖИМ РАБОТЫ

БАЛАКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОТДЕЛА
СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Понедельник — с 9-00 до 18-00 — принимает дежурный городской отдела социального обеспечения.

Вторник — с 9-00 до 13-00 — принимают все работники городского отдела социального обеспечения, с 14-00 до 18-00 — дежурный городской отдела социального обеспечения.

Среда — с 9-00 до 20-00 — принимает дежурный городской отдела социального обеспечения.

Четверг — приема нет (проверка организаций и почтовых отделений).

Пятница — с 9-00 до 13-00 — принимают все работники городского отдела социального обеспечения, с 14-00 до 18-00 — принимает дежурный городской отдела социального обеспечения.

В первую и третью субботу каждого месяца с 9-00 до 13-00 принимают заведующий городским отделом социального обеспечения, старшие инспекторы, старшие бухгалтеры.

Понедельник, среда с 9-00 до 18-00 — прием документов от представителей организаций дежурным городским отделом социального обеспечения.

Среда с 9-00 до 11-00 — выдача документов представителям организаций, всеми участками.

Вторник с 9-00 до 13-00 — прием владельцев автомобилей в комиссию.

Перерыв на обед с 13-00 до 14-00.

Городской отдел социального обеспечения.

2-1