

ОГНИ КОММУНИЗМА



Газета основана
в январе
1918 года

Орган Балаковского горкома КПСС
и городского Совета народных депутатов
Саратовской области

№ 176 (10132)

Суббота, 2 ноября 1985 года

Выходит четыре раза
в неделю

Цена 3 коп.



Увеличим свой вклад

Как и все советские люди, труженики специализированного участка ремонта сероуглеродного цеха объединения «Химволокно» им. В. И. Ленина с большим вниманием и интересом ознакомились с проектом новой редакции Программы КПСС. Это документ программного и планомерного совершенствования социализма, дальнейшего продвижения нашего общества к коммунизму за счет ускорения социально-экономического развития нашей страны.

В проекте Программы ясно определено, что конечной целью КПСС является построение коммунизма в нашей стране. Для этого, считает весь коллектив нашего участка, мы и работаем. Мы стремимся увеличить личный вклад в общенародное дело укреп-

ления социализма и построения коммунизма в нашей стране.

Из месяца в месяц наш участок успешно выполняет производственный план, прилагает все силы к тому, чтобы добиваться хорошего качества ремонта.

Включившись в предсезонское социалистическое соревнование, мы приложим все силы, знания и опыт для обеспечения бесперебойной работы оборудования.

В. МАКСИМОВ,
бригадир слесарей
специализированного участка



Проект Устава КПСС

2 ноября в центральных, республиканских, краевых и областных газетах публикуется проект Устава Коммунистической партии Советского Союза с предлагаемыми изменениями.

Проект изменений в Уставе, одобренный октябрьским (1985 г.) Пленумом ЦК КПСС, публикуется для всеобщего ознакомления и обсуждения всеми членами и кандидатами в члены КПСС. Итоги обсуждения будут учтены при окончательном рассмотрении проекта Устава.

Изменения в Уставе КПСС вносятся на рассмотрение и утверждение XXVII съезда Коммунистической партии Советского Союза.

(ТАСС)

ПРАВОФЛАНГОВЫЕ ПЯТИЛЕТКИ



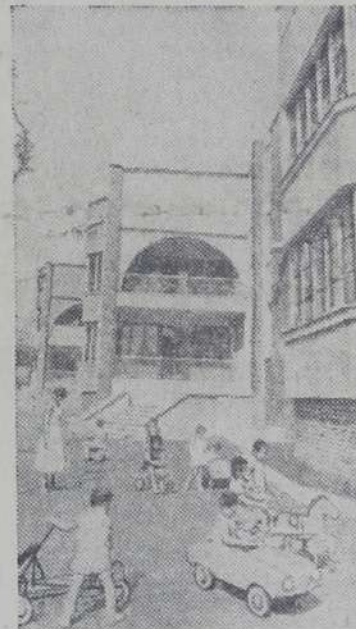
На трудовой вахте в честь XXVII съезда КПСС лидирующее место в АТП-5 треста «Средвогводстройтранс» занимает коллектив бригады, руководимый В. М. Левицким.

Сам бригадир В. М. Левицкий выполнил пятилетнее задание в сентябре текущего года.

На снимке: В. М. Левицкий.

Фото М. Бабенко.

У ЮНЫХ ГРАЖДАН — НОВОСЕЛЬЕ



Грузинская ССР. Замечательный подарок получили юные граждане столицы Грузии. Вошел в строй детский сад № 94 Тбилисского производственного обьединения «Исани». В нем учтено все необходимое для гармоничного развития детей — большие игровые залы, классные комнаты для подготовки старших воспитанников и школе, музыкальный зал площадью 120 квадратных метров, бассейн для закаливания ребят, спортзалы, благоустроенные спальные комнаты. Все группы имеют открытые балконы для проведения утренней зарядки.

На снимке: здание детского сада.

Фото М. Датикашвили.
(Фотохроника ТАСС).

Знамя — полиграфистам

Наилучших результатов в соревновании среди полиграфических предприятий области добился коллектив Балаковского объединения «Авангард».

Выполнив обязательства по всем технико-экономическим показателям, работники типографий Пугачева, Хвалынска, Ивантеев-

ки, Дерябула, Духовницка, поселка Горного и города Балаково добились снижения себестоимости продукции на 0,5 и повышения производительности труда на 1 процент.

Успеху во многом способствует широкое внедрение бригадной формы организации труда. Так, в

Балаковской типографии на один наряд трудятся наборщики, литописисты, верстальщики, переплетчики, резчики бумаги.

В руках у собрания работников объединения начальник управления издательств, полиграфии и книжной торговли В. М. Кирюшкин вручил балаковским полиграфистам переходящее Красное знамя.

А. АШИМОВ.

На митингах, посвященных Неделе действий за разоружение, балаковцы голосуют за мир

ПАТРИОТИЧЕСКИЙ ДОЛГ

В трудовых коллективах цехов завода самоходных землеройных машин прошли митинги, посвященные Неделе действий за разоружение. В них приняли участие более 300 человек. Во всех выступлениях звучали гневные слова в адрес администрации США наращивающей военный потенциал страны. Участники митинга выразили единодушную поддержку наших мирных инициатив, направленных на обуздание гонки вооружений, на демилитаризацию космоса, сохранение мира на всей планете.

Трубящиеся завода самоходных землеройных машин, как и все миролюбивые люди нашей страны, являются активными борцами за сохранение мира, за укрепление мощи и обороноспособности социалистического государства в условиях противоборства двух мировых систем. Они считают своим патриотическим долгом перед партией и государством выполнение планов 1985 года и однадцатой пятилетки. Во многих

цехах были предложены конкретные действия в деле ускорения социально-экономического развития, научно-технического прогресса. Так, в ремонтно-механическом цехе участники митинга выступили с предложением досрочно, до конца года, пустить уникальный станок для шлифовки большебаритных валов, изготовить поршневые кольца для ремонта молотов кузнечно-штамповочного цеха, шабровку направляющих станин заменить шлифовкой.

Рабочие и ИТР кузнечно-штамповочного цеха решили отработать день, а деньги перечислить в Фонд мира. Аналогичное предложение поступило от участников митингов и в других цехах завода. Во всех резолюциях митингов отражается готовность машиностроителей внести конкретный вклад тружеников завода в дело мира, выполнить свой патриотический долг перед Родиной.

Н. КОРОБЕЯНИКОВА,
слушательница университета
марксизма-ленинизма.

ОТСТОИМ МИР

На митинг сторонников мира собрались все учащиеся средней школы № 10.

В руках у многих транспаранты: «Берегите мир и безопасность!», «Не допустим ядерной войны!», «Мир планете — взрослым и детям!» и другие.

Выступавшие на митинге говорили о самом главном: о тревоге за судьбу мира, о поддержке миролюбивой политики нашей партии и правительства.

Самое естественное желание для всего живого — жить, — сказала семиклассница И. Мурычева, — но положение в мире тревожное. Поэтому мы, советские школьники, против войны, чтобы дети всего земного шара не слышали разрывов снарядов и бомб. Мы знаем, что ядерная война станет всемирной катастрофой. Поэтому бороться против ядерной угрозы — это первоочередная задача всех честных людей, взрослых и детей.

Слово предоставляется семикласснице Т. Баженовой, которая призывает ребят присоединить свой голос протеста к передовой

молодежи планеты, призывающей остановить гонку вооружений, оздоровить международную обстановку.

— Мы присоединяемся к молодежи планеты, требующей остановить гонку вооружений и предотвратить ее распространение на космическое пространство, — сказала в заключение своего выступления Татьяна Баженова.

Слово берут третьеклассники Дима Леднев и Наташа Еришова. Они гневно осуждают рейгановскую политику США и говорят о том, как советские ребята борются за мир. Школьники активно участвуют в операции «Компаньеро», что в переводе на русский означает «Товарищ», собирают макулатуру, помогают подшефным колхозам и заработанные деньги перечисляют в Советский фонд мира.

На митинге ребята единодушно решили хорошей учебой и отличным трудом ответить на заботу партии о мирном и счастливом детстве, бороться за мир и предотвращение ядерной угрозы.

Л. ЧЕРТИХИНА.

СТАНДАРТЫ ДИКТУЕТ КАЧЕСТВО...

Москва. 60 лет советской стандартизации — тема экспозиции на ВДНХ СССР в павильоне «Стандарты». Роль стандартизации в реализации Продовольственной программы СССР, в рациональном использовании энергии и топлива, управлении качеством продукции, обеспечении единства измерений в стране — таковы основные разделы выставки.

Ее экспонаты — от макета уникальной турбины Саяно-Шушенской ГЭС до новых советских транзисторов — привлекают внимание москвичей и гостей столицы.

(ТАСС)

ПЕРСПЕКТИВНЫЙ план работы парткома предусматривает развитие организационно-партийной, идейно-воспитательной работы, направленной на улучшение производственной деятельности завода. Основными направлениями этой работы являются усиление влияния партийной организации на деятельность предприятия, повышение авангардной роли коммунистов и комсомольцев в свете требований июньского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС, улучшение управления социалистическим соревнованием. Совершенствование работы общественных организаций по подбору, расстановке и воспитанию кадров, укрепление трудовой, производственной дисциплины, сокращение текучести кадров — составные части проводимой работы.

Вопрос мобилизации химиков на выполнение планов одиннадцатой пятилетки рассматривался на заседаниях партийного комитета, партийных собраниях, партийно-хозяйственных активах.

Состоялось собрание партийно-хозяйственного актива «О работе партийной организации и хозяйственных руководителей по дальнейшему повышению эффективности производства, снижению материальных и трудовых затрат, совершенствованию методов хозяйствования в свете решений декабрьского (1983 года) и февральского (1984 года) Пленумов ЦК КПСС.

На собрании партийно-хозяйственного актива рассматривался вопрос об итогах хозяйственной деятельности завода в 1984 году и задачах трудовых коллективов по выполнению плановых заданий и социалистических обязательств 1985 года в свете современных требований.

Под постоянным контролем партийного комитета находятся вопросы внедрения научно-технического прогресса. На заседании парткома рассматривался вопрос о работе технического отдела по совершенствованию технологических процессов и организации выполнения планов новой техники и оргтехмероприятий.

Реализация намеченных мероприятий дает положительные результаты. Так, задействованы сухая очистка аммонизатора и установки сборников под гидроклонами в цехе двойного суперфосфата, достигнуто окисление серы по ретурной схеме и др. От внедрения новшеств полу-

чен экономический эффект в четверть миллиона рублей.

Проведенная реконструкция с переводом с колчедана на серу СКЦ-4 дала возможность увеличить выпуск серной кислоты по сравнению с I кварталом 1984 года на 30 тысяч тонн. Ведется реконструкция СКЦ-3 и другие мероприятия, выполнение которых, безусловно, положительно скажется на делах завода.

тива завода под руководством партийной организации помогли выполнить в июле 1984 года план четырех лет пятилетки по выпуску товарной продукции, а в августе — директивный план по выпуску минеральных удобрений. Сегодня завод дает в 3 раза больше продукции, чем в 1980 году.

В цехе двойного суперфосфата коллектив смены «Б» (партгруппа В. А. Урюмов), взвесив все воз-

можности, предложил выполнить директивный пятилетний план за 4,5 года, увеличив производительность труда на два процента и снизив себестоимость продукции на один процент. Эта инициатива была одобрена коммунистами завода на заводском отчетно-выборном партийном собрании и поддержана всем коллективом завода.

Широкую поддержку среди основных цехов получил ходивший передовой сменой, возглавляемой Д. В. Козловым, по 100-процентному выдерживанию норм технологического режима в сернокислотном цехе № 4. Эта инициатива поддержана и рекомендована всем цехам на заседании партийного комитета. Значительно активизировалась работа партийных групп в цехах. Они ориентируют коммунистов на активное участие в социалистическом соревновании, в общественной работе, осуществляют постоянный контроль за выполнением партийных поручений.

Три года назад партийная организация цеха двойного суперфосфата — основного цеха завода — насчитывала 20 коммунистов. В настоящее время число партийцев здесь удвоилось. Они расставлены на производстве таким образом, чтобы в каждой смене, на каждом участке работал член КПСС. Для укрепления партийного ядра в цехах был осуществлен перевод коммунистов как из одного цеха в другой, так и внутри цеха. Например, начальник цеха коммунист С. Д. Демерян был переведен из цеха фосфорной кислоты № 2 в цех № 1, В. А. Перепеляк — с участка № 1 РСМУ-4 на более слабый участок № 2 этой же организации. Партийная организация цеха двойного суперфосфата решила направить для руководства сменой «В» старшего аппаратчика, молодого коммуниста Владимира Федоровича Балашова, куда был переведен член КПСС, Ринат Сабирович Каримов и ряд других опытных работников из других смен. В результате, если в смене на июль 1984 года было брака 48,9 процента, то в августе — 19,8, а качество возросло с 50,1 процента до 40,1 процента. За август 1984 года смена «В» признана победителем в социалистическом соревновании.

С огромным интересом отнеслись химики к проекту новой редакции Программы КПСС. Этот исторический документ базируется на марксистско-ленинской теории. Он содержит реалистический анализ процессов, происходящих внутри страны и на мировой арене, дает четкую и развернутую характеристику стратегических направлений работы партии, Советского государства, всего народа.

Большой и прямой совет партии с народом по важнейшим вопросам экономики и политики является ответственным этапом подготовки к XXVII съезду партии. Центром всей работы по изучению и разъяснению предельно важных документов станет заводской коллектив, его первичные звенья — участки и бригады, отделы и лаборатории. Будем добиваться, чтобы каждый рабочий и специалист хорошо понимал программные цели и задачи партии, смысл ее внутренней и внешней политики, умел связывать с ними свою повседневную работу.

Сегодня все помысли и усилия трудового коллектива, всех коммунистов завода направлены на то, чтобы с наилучшими результатами завершить и нынешний год, и пятилетку в целом, достойно встретить XXVII съезд нашей ленинской партии.

В. ВИШНЯКОВ,
секретарь парткома
химического завода.

Навстречу городской партийной конференции ИНИЦИАТИВА И ПОИСК

Партийный комитет, хозяйственные руководители, выполняя решения XXVI съезда партии, последующих Пленумов ЦК КПСС, направляют деятельность партийных, профсоюзных и комсомольских организаций, всех трудящихся завода на успешное выполнение государственного плана, организацию ударного труда, на активное участие в выполнении социалистических обязательств, развитии социалистического соревнования, посвященного 50-летию стахановского движения, достойной встрече XXVII съезда КПСС.

В своей работе партийный комитет продолжает практику заслушивания отчетов коммунистов и руководителей о выполнении ими уставных требований и должностных обязанностей, проводит собеседования с коммунистами. Так, были заслушаны отчеты начальника железнодорожного цеха В. И. Сердюкова, главного инженера отдела капитального строительства А. И. Головина, начальника сернокислотного цеха № 3 Д. Л. Павлова и др. Были заслушаны начальник цеха А. М. Терновский по вопросу мобилизации коллектива на успешное освоение мощностей и увеличения на этой основе выпуска продукции, начальник цеха двойного суперфосфата П. М. Епифин, технолог цеха фосфорной кислоты № 2 В. С. Поздняков по вопросу выполнения плановых заданий, социалистических обязательств последнего года пятилетки, повышения производительности труда, снижения себестоимости.

Обсуждение отчетов не ограничивается разговором об определенных успехах коллектива, а выясняются причины производственных искуязок, что мешает проявлять инициативу.

Именно инициатива и творческий поиск коллек-

тивом, 68 лет тому назад совершилась Великая Октябрьская социалистическая революция, за короткий исторический срок осуществлен ленинский план построения социализма в нашей стране, одержана победа над фашизмом в

основных факторах: принятии пролетарского интернационализма и братского сотрудничества в отношениях с социалистическими и развивающимися странами и принятии мирного сосуществования со всеми капиталистическими странами.

XXVII съезду КПСС посвящается

Общественно-политические чтения

ВО ДВОРЦЕ культуры строителей 29 октября начались городские общественно-политические чтения «От съезда к съезду — ленинским курсом», организованные горкомом партии и обществом «Знание». В числе приглашенных — ветераны КПСС, партийный и комсомольский актив города.

В зале громко звучат ленинские слова «Партия — ум, честь и совесть нашей эпохи».

Чтения открыла вступительным словом секретарь горкома КПСС Н. Ф. Ермолаева. С лекцией на тему «Партия — руководящая и направляющая сила советского общества» выступил доцент Балаковского филиала политехнического института, кандидат исторических наук Ю. И. Кедров. Он рассказал об истоках и предпосылках возникновения марксистско-ленинской партии, о вели-

кой роли В. И. Ленина в ее создании и развитии, охарактеризовал цели и задачи каждой из трех Программ, подробно осветил вопрос о руководящей деятельности Коммунистической партии в развитии советского общества.

Отечественной войне. Задачи строительства коммунистического общества партия осуществляет в сложной международной обстановке, в условиях обостряющейся борьбы между силами прогресса и реакции. Внешнеполитическую деятельность партии, отмечает лектор, определяют два

важным вкладом в укрепление дела мира, подчеркивает т. Кедров, является заявление, принятое на днях Политическим Консультативным Комитетом государств — участников Варшавского Договора. Значительное место в своем выступлении Ю. И. Кедров уделит характеристике новой редакции



Честь по труду

Многие города и сельские районы обеспечивает химический завод своей продукцией. Удобрения помогают в повышении урожайности сельскохозяйственных культур. Коллектив завода делает все, чтобы выполнять план и обязательства. Среди передовиков производства значится и имя аппаратчика цеха дейного суперфосфата Г. Гельфанова. Соревнуясь в честь XXVII съезда КПСС, он выполняет сменное задание на 111—115 процентов. На снимке: Г. Гельфанов.

Фото С. Каредина.

Очередное занятие

Огромный интерес у трудящихся, всех коммунистов города вызвал проект новой редакции Программы Коммунистической партии Советского Союза. Предстоит большая работа по глубокому изучению исторического документа в трудовых коллективах предприятий промышленности и строительства, государственных учреждений и учебных заведений. Изучению проекта новой редакции Программы КПСС будут посвящены очередные занятия в системе политического и экономического образования.

Этому важному вопросу было уделено основное внимание на состоявшемся семинаре в городской школе пропагандистов. Его открыла секретарь горкома партии Н. Ф. Ермолаева, которая подробно остановилась на задачах пропагандистских кадров по пропаганде и разъяснению проекта новой редакции Программы КПСС, изменений в Уставе партии и Основных направлений экономического и социального развития СССР в двенадцатой пятилетке и до 2000 года.

Лекцию — консультацию провел доцент филиала политехнического института, кандидат исторических наук Ю. И. Кедров.

На семинаре были определены сроки проведения очередных занятий в системе политического и экономического образования.

Быть новым победам

Коллектив Саратовского подшипникового завода одним из первых в области принял социалистические обязательства на двенадцатую пятилетку. Ими предусматривается выполнить обширную программу ускорения научно-технического прогресса. В частности, изготовить и ввести в эксплуатацию 10 роторных, роторно-конвейерных, 28 автоматических транспортных и сборочных линий, внедрить 25 станков с ЧПУ. Саратовцы в новой пяти-

(ВСН).

летке создадут мощную по производству узлов для автомобилей «Лада» и «Иива». За счет освоения энергосберегающих технологий планируется сэкономить 16 миллионов киловатт-часов электрической и 10 тысяч гигакалорий тепловой энергии. Социальной программой предусмотрено строительство 35 тысяч квадратных метров жилья, детского комбината на 280 мест, объектов подсобного хозяйства.

В решении этой стратегической задачи особо возрастает роль человеческого фактора. Большое значение партия придает совершенствованию стиля и методов партийного и хозяйственного руководства, улучшению работы с кадрами, повышению авангардной роли коммунистов, укреплению партийной дисциплины, усилению всех форм контроля и развития внутрипартийной демократии. Все эти задачи, сформулированные в новой редакции Программы КПСС, имеют практическое значение для каждой партийной организации. Успешное их решение будет способствовать достижению нового качественного состояния нашего общества.

Н. НАУМОВ,
наш внештатный корреспондент.

С чем идем к съезду партии

Повысить эффективность

Главная задача, которую ставит сейчас партия перед автомобилистами, — повышение эффективности использования транспорта. А из каких составляющих складывается эффективность? Это, в первую очередь, как можно более продуктивное использование рабочего времени. Это рациональное, бережное отношение к технике, горюче-смазочным материалам, в полную меру использование всех возможностей автомобиля, хорошая организация перевозок. Наконец, добросовестный труд водителя.

Что же конкретно стоит за каждой из этих составляющих? Возьмем, к примеру, возможности машины. На контейнерных перевозках в нашем предприятии заняты автомобили КАЗ-5410 с полуприцепом. В коллективе родилась идея повысить их грузоподъемность, используя дополнительный прицеп. Не все сразу ее приняли, некоторые опасались. Но первый опыт дал такие результаты, что многие поняли выгоду начинания, и теперь не один водитель работает на автопоезде повышенной грузоподъемности. Идея прекрасно оправдала себя не только на контейнерных перевозках, но и во время уборочной страды при транспортировке зерна.

Казалось бы, увеличили грузоподъемность, и выросла эффективность, возросли возможности и показатели. Однако появляется вопрос: как эти возможности используются, полностью ли? Не так уж редко слу-

чай, когда автомобиль (не только автопоезд) по вине заказчика совершает «холостой» рейс или загружается не полностью. Например, очень часто нам приходится возить сырье для производства объединенного «Балаковорезинотехника». Отправляемся на большие расстояния, а возвращаемся порой порожняком или, как правило, с недогрузом. Не просто «пустые» километры «намотали», время потеряли, а сколько топлива сожгли! А износ резины?

И на уборку урожая, случается, направляются автопоезда лишние. Нужно бы, скажем, всего десять, а запрашивают на всякий случай двадцать. Хорошо, что такие случаи не являются систематическими. Но вот на току работу, к сожалению, часто приходится выполнять самому водителю: и подгрести зерно к транспортеру, и продвигать машину, и ворошить зерно, мало где ток заасфальтирован, а на грунтовой после дождя не въе-

дешь, приходится ждать, пока просохнет, терять время.

Подобные трудности значительно снижают эффективность транспорта. Но у нас в автоколонне есть поговорка: «Самая ценная деталь в машине — водитель». Внимание, профессионализм, чувство ответственности, сознательность — эти качества водителя формирует человеческий фактор повышения эффективности. Конечно, только добросовестным трудом всех проблем на транспорте не решишь. Но если будет оперативность, продуманность, четкая организация перевозок, согласованность между заказчиками и транспортниками, бережное отношение к авторесурсам, — отдача будет высокой и эффективной. И решать эти проблемы надо сегодня, когда все мы по призыву партии меряем свои дела новым подходом к работе, людям, своему долгу.

П. КОТЕЛЬНИКОВ,
водитель автоколонны № 1180.

ПОДРЯДУ — инженерную поддержку

В повышении эффективности строительного производства, сокращении сроков строительства, повышении производительности труда и качества работ важную роль играет бригадный подряд.

В настоящее время 53 бригады нашего управления работают подрядным методом и выполняют около 80 процентов объемов строительно-монтажных работ. Внедрение бригадного подряда потребовало коренной перестройки системы планирования, инженерной подготовки производства, материально-технического снабжения бригад. Ежегодно составляются графики движения бригад по объектам, комплекти объектов и бригад материалами и конструкциями. До каждой бригады теперь доводятся плановые задания на год, квартал, месяц.

Документация подрядных бригад, состоящая из расчетной стоимости работ по статьям затрат, лимитно-заборные карты, графики работы механизмов, аккордно-премиальные наря-

ды составляются и выдаются на определенный этап или вид работы. Это связано с тем, что в Жилстроем много лет строительство всех объектов жилья и культуры осуществляется специализированными бригадами, управлениями. Этот метод оправдывает себя с точки зрения повышения производительности труда и улучшения качества строительно-монтажных работ.

С переходом на бригадный ходрасчет у нас теперь при строительстве каждого объекта заключаются договоры с несколь-

мастеров и освобождать их от выполнения несвойственных им обязанностей. Анализ деятельности подрядных бригад показал, что традиционное разделение труда между мастером и бригадиром зачастую тормозило развитие бригадного подряда, т. к. нечетко была определена степень ответственности каждого из них, и сохранялись объективные предпосылки для вмешательства мастеров в функции бригадира.

Для рационального распределения между ними функций необходимо получить ответственность за дела подрядной бригады возложить на бригадира, ибо усиление чисто производственных его обязанностей резко повышает эффективность производства.

Современные условия работы бригадиров требуют специального обучения, дальнейшего совершенствования их подготовки. Руководитель подрядной бригады, являясь одновременно организатором постоянно усложняющегося производственного процесса, воспитателем первичного коллектива строителей, должен разбираться в экономике, быть технически грамотным. Поэтому необходимо наладить подготовку и повышение квалификации бригадиров на постоянно действующих курсах.

Какова же главная цель инженерной подготовки производства? Создание необходимых условий для того, чтобы строитель на своем рабочем месте занимался высокопроизводительным трудом, а не решением каких бы то ни было проблем. Рассчитывать на успех без просвета производства работ, без четкого графика движения бригад по объекту, без гарантированной комплектации объекта материалами и конструкциями — невозможно.

На протяжении последних лет управление «Жилстрой», находясь в системе Саратовгэсстроя, в снабжении подрядных бригад материалами и конструкциями не имеет перебоев. Материально-техническое снабжение хозяйственных бригад на строительстве объектов жилья и культуры находится под особым контролем руководителей Саратовгэсстроя.

Все это позволяет градостроителям обеспечивать ритмичный ввод в эксплуатацию объектов с хорошим качеством. Государственный план прошлого года по вводу жилья был выполнен, причем все объекты сданы с оценкой «хорошо». За 4 года и шесть месяцев реализовано пятилетнее задание. Выполнение объемов строительно-монтажных работ методом бригадного подряда ежегодно увеличивается. Если в начале пятилетки планировалось выполнить этим методом 75 процентов всех объемов, то на конец ее мы должны достичь уровня 80 процентов. На двенадцатую пятилетку эту цифру планируется увеличить до 85 процентов. Решение этой задачи целиком зависит от нас.

А. КУЗНЕЦОВ,
главный инженер Жилстроя.

Внимание: ИНТЕРЕСНЫЙ ОПЫТ

кими бригадами, участками. На выполнение нулевого цикла — с бригадой, которая ведет работы по его устройству, на общестроительные работы подземной части — с бригадой монтажников или каменщиков. А на выполнение санитарно-технических и отделочных работ договор заключается с участками, куда входят все бригады, участвующие в отделочных или санитарно-технических работах. На участке создается совет бригадиров во главе с председателем совета и начальником участка.

После выполнения каждого этапа производится передача выполненных работ смежной бригаде. Завершает поток отделочный участок, который и сдает объект государственной комиссии. Оценка выполненных работ дается по каждому их виду отдельно, и определяется комиссией, куда входят представители технической инспекции, строительной лаборатории, заказчика, смежных организаций.

Разработка годовых планов бригад базируется на аккордных заданиях, с учетом мощности каждой бригады. Мощность бригады определяется так. По всем бригадам рассчитывается натуральная выработка. С учетом достигнутой натуральной выработки и возможностей ее роста каждой бригаде планируется объем работ, который она сможет выполнить в течение планируемого периода при рассчитанном плане среднесуточном числе ее рабочих.

Признание рабочего коллектива главным в организации производства заставляет возложить на бригаду инженерную подготовку строительного производства.

При внедрении бригадного подряда повышается, с одной стороны, роль совета бригады, а с другой — роль мастера и других инженерно-технических работников участка, которые занимаются четкой расстановкой бригад, материально-техническим снабжением, строгим учетом принимаемых материалов и их сохранностью.

Мы стремимся более рационально использовать



Автобусный парк пассажирского автотранспортного предприятия пополнился четырьмя новыми автобусами «ЛАЗ» с дизельными двигателями. Один из них передан лучшему водителю автоколонны № 2, ветерану труда В. Т. Ядчуку.

На снимке: В. Т. Ядчук; новый автобус «ЛАЗ».

Фото М. Бабенко.



УПРОЧНЯЕТ ЛУЧ

В союзе с наукой

Изучив поведение плазмы — сгустка газа, нагретого до многих тысяч градусов лучом лазера, ученые Института металлургии имени А. А. Байкова Академии наук СССР предложили применить ее в технологии металлообработки.

Внутри специальной камеры помещают обрабатываемую деталь и закрывают люк. Затем по трубопроводу подают туда из баллона высокого давления углекислый газ. Сквозь прозрачное окно в камеру посылает луч лазера. В это мгновение в зоне встречи луча и поверхностью мишен-детали образуется плазма. Разогретый до десятков тысяч градусов углекислый газ легко вступает в химическую реакцию, при этом углерод, содержащийся в газе, соединяется с металлом, образуя карбид в виде тонкого крепчайшего панциря.

Меняя газовую среду, можно получить на поверхности обрабатываемых изделий различные покрытия. Толщина их может достигать десятых долей миллиметра. Никаким другим способом до сих пор не удавалось получать такие покрытия.

Мы стремимся более рационально использовать

(ТАСС).

На книжную полку

Для вас, строители

Перед строительно-монтажными организациями города поставлены задачи по дальнейшему повышению эффективности и качества работы, ускорению ввода строящихся и реконструируемых предприятий.

Решение поставленных задач в области капитального строительства, растущие объемы капитальных вложений, многообразие и техническая сложность строящихся объектов требуют улучшения подготовки квалифицированных кадров рабочих и закрепления их в строительстве. Переход на путь интенсивного развития народного хозяйства ставит задачу вытеснения тяжелого физического труда на основе комплексной механизации и автоматизации производственных процессов во всех отраслях народного хозяйства, в том числе и в строительстве.

Строительно-монтажные организации оснащены высокопроизводительными машинами, раз-

личной монтажной техникой и грузозахватными устройствами, облегчающими труд рабочих.

Книга А. Ф. Андреева «Применение грузозахватных устройств для строительно-монтажных работ» предназначена для стропальщиков и монтажников, занятых обслуживанием грузозахватных устройств. В ней описаны современные грузозахватные устройства и методы производства работ при их использовании. Даны необходимые сведения об обязанностях стропальщиков и способах строповки различных строительных грузов и конструкций, освещены вопросы организации эффективной эксплуатации грузозахватных устройств и техники безопасности при их применении и ремонте.

Эту книгу вы можете приобрести в нашем книжном магазине, расположенном на улице Пролетарской, 61.

М. МАРТЫНОВА,
старший продавец книжного магазина № 1.

Субботняя страница:

Фильмы
прославляют
мир и правду

Туристы
прокладывают
маршруты

Отвечать
пришлось
по всей строгости

Дом быта
предлагает
услуги

Счастливое детство



Фото В. Трипольского.

Кинофестиваль политического фильма

Огромная воздействующая сила кинематографа известна со времени его рождения. Но став грозным идеологическим оружием с первых своих шагов, киноискусство открывает на каждом новом историческом этапе неизвестные ранее психологические формы и методы влияния на человека, благодаря которым кино не только отражает сегодняшнюю действительность, но и смело участвует в ее преобразовании.

Сейчас, когда между социализмом и империализмом развернулась историческая битва не только за умы, но и за души, то есть внутренний мир людей, особенно возрастает активная роль кинематографа, который находится в самой гуще этой битвы. В стане империализма кино — это важнейшая часть созданной там гигантской пропагандистской машины, одно из главных средств идеологической обработки умов и защиты так называемых «незыблемых ценностей» буржуазного общества, его частнособственнических устоев.

На фоне массового производства пропагандистской макулатуры произведения прогрессивных мастеров кино Запада выглядят отдельными островками в море лжи, лицемерия и человеконенавистничества.

Сегодня прогрессивное мировое кино немислимо без той оптимистической перспективы служения высоким духовным потребностям человека, которую провозглашает советское киноискусство. Неся в себе историческую правду о нашем обществе, наших людях, со-

ветское кино стало полноредом культуры первого в мире социалистического государства. Под воздействием советского кинематографа, его великих революционных традиций развивается туман пропагандистской лжи о социализме. Тают и исчезают созданные голливудской «фабрикой грез» защитные мифологические нагромождения вокруг капиталистического строя с тем, чтобы скрыть его язвы и уберечь его от социальной критики. И, наконец, само рожденное в результате революционного переустройства общества, наше кино вдохновляет зарубежное искусство идеями социального прогресса, гуманизма, мира и дружбы между народами.

Приближается 68-я годовщина Великой Октябрьской социалистической революции, и в канун этого праздника в кинотеатрах города проходит кинофестиваль политического фильма. В программу кинофестиваля вошли фильмы — «Европейская история», «Падение кондора» (Мосфильм), «Медный ангел» (им. М. Горького), «Неофашизм» (Центральная студия документальных фильмов), «Спасите «Конкорд» (Франция), «Три дня «Кондора» (США). Фильмы эти не похожи друг на друга, но есть нечто общее, что объединяет и сближает эти произведения — на всех континентах голос кинематографистов звучит во имя торжества правды, добра, социальной справедливости, доверия и мира между народами.

В. ОМЕЛЬЯНЮК,
методист городских кинотеатров.

СПОРТ

Все меньше остается уголков нашей Родины, где туристы не проложили свои маршруты.

В 1971 году в туристической печати появилось описание впервые пройденного маршрута в новом географическом районе. Это хребет Черского, расположенный в Северо-Восточной Сибири, между реками Индигиркой и Колымой, 1000 километров в длину, 300 в ширину и до 3000 метров высотой. Самый высокий в Северо-Восточной Азии, тем не менее он был открыт лишь в 1926 году выдающимся геологом и ученым С. В. Обручевым. По его предложению, которое поддержало Географическое общество Союза ССР, был назван хребет именем И. Д. Черского, замечательного ученого конца XIX века, геолога и палеонтолога, который, как выяснил С. В. Обручев из его дневников, уже тогда подозревал о существовании крупного хребта.

Несомненно, этот район сразу же заинтересовал туристов. Существенный вклад в освоение его внесли туристы города Саратова. В 1977 и 1983 годах Саратовский совет по туризму и экскурсиям ор-

ВОСХОЖДЕНИЕ

ганизовал две туристские экспедиции, в 1985 году состоялась третья. В ее состав вошли четыре саратовца и два туриста из Балакова: Михаил Масленников — главный конструктор завода самоходных землеройных машин и я. Близость к Полярному кругу с его низким содержанием кислорода в атмосфере, неустойчивой суровой погодой, крайне малая заселенность края, наличие нескольких географических зон — высокие горы, болотистая тайга и тундра да плюс вечная мерзлота с гнусом — делают маршруты этого района сложными и труднодоступными, требуют от участников хорошей физической подготовки и самого тщательного материального обеспечения.

За 24 дня группа прошла по совершенно безлюдной местности свыше 300 километров. Особенно сложной была первая треть пути, т. е. предстояло преодолеть горы Бурдахского массива, яд, как их еще называют, Якутские Альпы. В этом году в горах лежал глу-

бокий снег, что дополнительно усложняло прохождение и без того труднопроходимых перевалов категории сложности от 2а до 2б.

Наряду с известными перевалами в нашей программе было прохождение новых, никем не пройденных перевалов. На правах первопроходцев мы могли давать им названия. Конечно, мы не удержались и двум из таких перевалов дали названия «Балаковский» и «Саратовский». Так как поход проходил в июле, то в честь открытия в Москве XII фестиваля молодежи и студентов один из сложных перевалов был назван «Фестивальный». Всего группой пройдено четырнадцать перевалов, из них 10 — впервые.

Кроме сложных перевалов на нашем пути были не менее сложные переправы через бурные реки, преодоление болот и бурелома с несметными полчищами комаров. В разгар лета нас засыпало снегом, температура воздуха опускалась ниже 0 градусов. Но, хотя солнце за горизонт почти не заходило, так как был полярный день. Нам нередко приходилось ночевать на заоблачной высоте, на снегу. Из-за длительности похода приходилось ограничивать себя в продуктах питания до семисот граммов в сутки, но даже и при этой норме вес рюкзаков достигал сорока килограммов.

Были и другие трудности. Но наряду с этим мы испытали удивительное чувство первопроходцев, на всем пути перед нами открывались одна за другой величественные картины первозданной природы, мы познакомились с бытом и жизнью местных жителей — якутов, обрели новых друзей.

Маршрут группа закончила в поселке Предпорожном. Здесь добывается золото. Мы с большим интересом совершили экскурсию на прииск и воочию увидели, как добывается этот драгоценный металл.

От прииска до города Усть-Нера, от которого летают самолеты на Якутск, мы добирались водным путем по реке Индигирке. Эта река поразила нас своей мощью и красотой.

Экспедиция выполняла все поставленные перед ней задачи. Было очень грустно расставаться с этим краем.

Этот поход был заявлен на первенство Советского Союза по туризму, и хочется верить, что он будет оценен жюри по достоинству.

Б. СИРОТКИН,
участник похода.

Из зала суда

За кражу

Цветов — к ответственности

Ранее в газете «Огни коммунизма» сообщалось о том, что В. А. Михальченко и С. А. Скирда арестованы и привлечены к уголовной ответственности за хищение роз, которое было совершено из цветника ЖКО химического завода, расположенного на углу улиц им. Ленина и Комсомольской.

В красном уголке завода № 1 комбината промышленных предприятий проведено выездное заседание городского народного суда, на котором рассмотрено уголовное дело по обвинению Михальченко и Скирды.

Михальченко, 1962 года рождения, за совершение злостного хищения отбыл три года в исправительно-трудовой колонии. За период отбывания наказания показал себя с отрицательной стороны. В характеристике из исправительно-трудового учреждения было указано, что он к труду относился с нежеланием, уклонялся от работы, на путь исправления не встал.

Освободившись из мест лишения свободы, он поступил на работу в качестве электромонтера на завод № 1 комбината промышленных предприятий. Здесь он характеризовался также с отрицательной стороны: был недисциплинирован, допускал опоздания на работу, в общественной жизни трудового коллектива участия не принимал.

Несовершеннолетний Сергей Скирда, 1968 года рождения, с которым Михальченко познакомился в феврале этого года, учился в втором курсе ГПТУ-62. Он характеризовался также крайне плохо: учился слабо, систематически допускал прогулы, склонен к употреблению спиртных напитков, в состоянии опьянения доставлялся в городской ОВД. Его поведение обсуждалось в коллективе ГПТУ-62, на заседаниях совета общественности по месту жительства и городской комиссии по делам несовершеннолетних. Но эти меры не привели к положительным результатам.

Поздно вечером 23 июля Михальченко и Скирда похитили, срезав ножницами, 10 веток с розами на 9 рублей, но были засти-

нуты на месте преступления. Бросив похищенное, они убежали.

Во втором часу ночи они опять возвратились и таким же образом похитили 22 ветки, на которых было 73 розы и 23 нераспустившихся бутона, на общую сумму 65 рублей 70 копеек. С похищенным пытались скрыться, но были задержаны работниками городского ОВД.

Народный суд признал подсудимых виновными в хищении государственной собственности и по части второй статьи 89 Уголовного кодекса РСФСР приговорил Михальченко к трем годам лишения свободы с содержанием в исправительно-трудовой колонии строгого режима, Скирду — к полтора годам лишения свободы с содержанием в воспитательно-трудовой колонии общего режима. В отношении обоих осужденных народным судом применена конфискация имущества.

П. ПУГАЧЕВ,
прокурор города, советник юстиции.

КИНО

2, 3 ноября.

Россия.
КОРОЛЬ И ПТИЦА — в 9.
ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ! — в 10-45, 12-40, 15, 19, 21.
СПАСИТЕ «КОНКОРД» — в 17.

Космос.
СОЛНЦЕ В КАРМАНЕ — в 5.
ВИИ — в 10-45, 12-40, 15, 17.
МЕДНЫЙ АНГЕЛ — в 19. ТРИ

ДНЯ «КОНДОРА» (две серии) — в 21.

XX лет ВЛКСМ. Большой зал.
ДАЛЕКОЕ НЕБО — в 9, 11, 13, 15, 17, 18-50, 21.

Зал повторного фильма.
РЫСЬ ВЫХОДИТ НА ТРОПУ — в 14.
ПОДСАДНАЯ УТКА — в 16, 18-15.
ПАДЕНИЕ КОНДОРА — в 20.

Октябрь.
Мультсборник ЧУДЕСА СРЕДЬ БЕЛАЯ ДНЯ — в 9-15.
ПЕТЛЯ ОРНИОНА — в 11, 13.
ЧЕЛОВЕК ЛЕВИДИМКА — в 15, 16-50, 19-10, 21.

НАШ АДРЕС: площадь Сверлова, 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, полиграфия и книжной торговли Саратовского облисполкома г. Балаково, пл. Сверлова, 69. Объем 1 п. л., заказ № 176, тираж 25270.

В Доме быта на ул. им. Ленина, 91 в приемном пункте «Рембыттехники» производится

РЕМОНТ КИНО- и ФОТОАППАРАТУРЫ

3-1