

Огни КОММУНИЗМА

Орган Балаковских горкома и райкома КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся Саратовской области

ГАЗЕТА ОСНОВАНА В ЯНВАРЕ 1918 года

№ 100 (7565) ♦ Суббота, 23 июня 1973 года ♦ Год издания 56-й ♦ Цена 2 коп.

РЕФОРМА В ДЕЙСТВИИ

На промышленных предприятиях, транспорте, в строительных подразделениях города планомерно осуществляется экономическая реформа — комплекс мер по улучшению управления народным хозяйством, совершенствованию планирования и стимулирования производства. Действенность новых методов хозяйствования сказывается прежде всего на повышении эффективности, усилении интенсификации производства.

В Отчетном докладе Центрального Комитета XXIV съезду КПСС тов. Л. И. Брежнев указывал: «Совершенствование системы управления — не разовое мероприятие, а динамичный процесс решения проблем, выдвигаемых жизнью. Эти проблемы и впредь должны будут находиться в центре нашего внимания». Вот почему реализация новых принципов экономического строительства рассматривается на предприятиях не как эпизодический акт, рассчитанный на определенный отрезок времени, а как планомерное внедрение новых методов хозяйствования, прогрессивной системы управления и организации труда.

Опыт прошлых лет показывает, что комплексное применение всех элементов новой системы хозяйствования успешно внедряется на многих предприятиях. Осуществляется специализация участков, широкое внедрение научно-технических достижений, полное хозрасчета на таких предприятиях, как комбинат химического волокна имени В. И. Ленина, завод имени Дзержинского, судоремонтный завод.

Значительных успехов во внедрении новой системы планирования и экономического стимулирования добился коллектив комбината. Повысилась самостоятельность производства в вопросах технического развития, внедрения новой техники, наращивания производственных мощностей, что предоставило в их распоряжение значительные суммы в виде фонда развития производства.

Внедрение новой системы планирования позволило создать материальную заинтересованность в осуществлении мероприятий, направленных на повышение экономической эффективности производства и принятии более напряженных планов, предоставив в распоряжение предприятий средства для материального поощрения работников и финансирования социально-культурных мероприятий.

Премирование работников из фонда материального поощрения производится за бездефектное изготовление продукции и сдачу ее с первого предъявления, перевыполнение плана, задания, содержание в хорошем состоянии оборудования, безаварийную работу. Премия выплачивается за выполнение плана реализации и уровня рентабельности, задания по росту производительности труда.

Большую роль в материальном стимулировании играют доплаты по шекинской системе. За счет фонда заработной платы работников, высвобожденных в результате внедрения этой системы, установлены надбавки почти 6 тысячам человек и трем с половиной тысячам увеличен размер премий. Значительные суммы из фонда материального поощрения выплачиваются в виде вознаграждений по итогам года и при уходе в отпуск.

На комбинате широко применяются различные формы морального поощрения, такие как объявление благодарностей, занесение на галерею передовиков, вручение переходящего Красного знамени, вымпелов, Дипломов, почетных грамот, присвоение звания «Ветеран труда», «Заслуженный ветеран труда».

Совершенствование методов хозяйствования выдвигает важные проблемы внедрения новой техники, совершенствования процессов производства. Так, на втором кордном производстве внедрена обработка технологического режима формования волокна при скорости 46 метров в минуту вместо 33. Осуществлен перевод процесса растворения вискозы на программное управление на штапельном, пущены фильтры непрерывной фильтрации вискозы на целлофановом производстве. Освоена система «Пуск-3», осуществляющая регистрацию и регулирование почти всех параметров химического цеха первого кордного производства. За счет внедрения новой техники, выполнения оргтехмероприятий возросли производственные мощности по выпуску вискозного кордного и штапельного волокна, целлофановой пленки. Это дало экономии по капиталовложениям по сравнению с затратами, необходимыми для строительства новых объектов такой же мощности более чем 12 миллионов рублей.

Важным новшеством в совершенствовании методов хозяйствования является усиление внимания к планированию качественных показателей. Чем больше выпускается высококачественных изделий, тем выше фонды поощрения коллектива.

Однако на предприятиях не всегда с полной ответственностью подходят к этому важному вопросу. Так, серьезные технологические нарушения допускаются на первом и втором кордных производствах, в результате ткань выпускается с отклонениями от ГОСТа. В прошлом году уменьшился процент выдерживания условий по бездефектной сдаче продукции по сравнению с 1971 годом на первом, втором кордных и сернокислотном производствах. Не случайно серной кислоты с государственным Знаком качества выпущено всего 1,5 процента, олеума — 41,2 процента.

Низким еще остается качество строительно-монтажных работ на объектах жилищного и промышленного строительства.

Партийным организациям и хозяйственным руководителям необходимо всемерно развивать социалистическое соревнование, повышать роль моральных стимулов к труду, возросшую после XXIV съезда КПСС творческую инициативу трудящихся. При этом быстрее реализовать все ценные предложения, направленные на повышение эффективности производства.

На строительстве второй очереди Нижнекамского нефтехимического комбината установлены два крупнотоннажных химических аппарата — технологические колонны, самая высокая из которых поднялась на девяносто шесть метров.

Слева направо — проектиров-

щик М. Г. Шнайдер, секретарь партийного комитета Нижнекамского специализированного монтажного управления № 1 М. Г. Карсаков, начальник специализированного монтажного управления № 1 М. Д. Милевский и оператор Абдулла Кадырметов. Фото Е. Логвинова.



РЕПОРТАЖ

Пожалуйста, товарищ урожай!

Сразу же за воротами хлебоприемного пункта морем колыхнутся хлеба. И нет им ни конца, ни края. С подмоетков лабораторий, из раскрытых окон конторы можно услышать мдгучий шорох колосьев, увидеть возвращенное упорным трудом народное богатство. А здесь, заканчиваются последние приготовления к приему зерна.

Вместе с главным инженером пункта Г. М. Ключниковым и государственным инспектором по заготовкам Д. И. Архиповым обходим производственные участки. И всюду чувствуется боевой настрой, люди готовятся к приему большого хлеба.

Тщательно очищены и продезинфицированы складские помещения, оборудуются открытые площадки, где будет сыпано на временное хранение до 50 тысяч тонн зерна. Полукилометровая труба отгрузочной эстакады обрывается у речного причала. Отсюда балаковский хлеб пойдет во все концы страны.

Заготовителей в нынешнем сезоне ожидает здесь несколько сюрпризов. Из имеющихся 14 авторазгрузчиков три обеспечены автоматизированной системой управления. Вместе с квитанцией водителю выдается жетон размером с трехкопеечную монету. Заехав с грузом на эстакаду, шофер выходит из кабины и опускает жетон в щель, как это делают у автоматов с про-

хладительными напитками. Легкий щелчок, и эстакада начинает медленно оприводовать груз в бункер. После разгрузки шофер сможет возвратит автомашину в исходное положение только после того, как на специальном компостере сделает отметку в накладной о разгрузке.

Заготовители особенно не имеют права ждать милостей от природы. На случай дождливого сезона здесь готова к работе мощная зерносушилка. Пропускная способность ее — 32 тонны зерна в час. Три с половиной сотни электрических двигателей различного назначения, десяток высокопроизводительных зерноочистительных машин, сложное весовое хозяйство — все это готово к работе, опробовано.

Вроде бы все готово, все ждет своего часа. И все же главный инженер обеспокоен. Высокий урожай может предъявить высокие, небывалые требования. Задумали здесь построить механизированную эстакаду для разгрузки автопоездов. Не хватает листового железа, бетона, 1200 железобетонных столбов. Нужна помощь городских промышленных предприятий, а они пока немы к просьбам заготовителей. До сих пор не присланы на подмогу и людские ресурсы. А урожаем не ждет. Он торопит!

Б. ТКАЧЕНКО.

Переговоры Л. И. Брежнева с Р. Никсоном

Вашингтон. (ТАСС). 21 июня в Кэмп-Дэвиде были продолжены переговоры. Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева с Президентом США Р. Никсоном.

Был рассмотрен ряд важных проблем современного международного положения.

Переговоры проходили в деловой конструктивной обстановке.

Подписание советско-американских документов

Вашингтон. (ТАСС) 21 июня в Белом доме в торжественной обстановке состоялось подписание со-

ветско-американских документов.

Собравшиеся продолжительными аплодисментами встретили Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева и Президента США Р. Никсона.

Соглашение между Союзом Советских Социалистических Республик и Соединенными Штатами Америки о научно-техническом сотрудничестве в области мирного использования атомной энергии подписали за Союз Советских Социалистических Республик — Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, за Соединенные Штаты Америки — Президент США Ричард М. Никсон.

Документ «Основные принципы переговоров о дальнейшем ограничении стратегических наступательных вооружений» подписали за Советский Союз Л. И. Брежнев, за Соединенные Штаты — Р. Никсон.

Подписание советско-американских документов широко передавалось по телевидению и радио.

В ИНТЕРЕСАХ ВСЕХ НАРОДОВ МИРА

Мировая печать, радио и телевидение с пристальным вниманием следят за продолжающимся в США советско-американским диалогом на высшем уровне. Пресса, политические и общественные деятели разных стран выражают убеждение, что визит Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева в США окажет глубокое воздействие на развитие всей международной обстановки в благоприятном для дела мира и сотрудничества направлении.

«Спустя год после подписания московских соглашений, основанных на принципах мирного сотрудничества, сделан решительный шаг к углублению и осуществлению этих принципов на практике». — пишет братиславская газета «Правда». Новые соглашения, подписанные в Вашингтоне, — указывает она, — помогут решить или в большей мере способствовать решению важных проблем, стоящих не только перед СССР и США, но и перед другими государствами мира.

«Борба», «Политика» и другие югославские газеты характеризуют подписанные в Вашингтоне соглашения как «крупные достижения советско-американской встречи на высшем уровне».

(ТАСС)

ЗАВТРА—ДЕНЬ СОВЕТСКОЙ МОЛОДЕЖИ

ИМЯ ЛЕНИНА—В СЕРДЦЕ КАЖДОМ, ВЕРНОСТЬ ПАРТИИ ДЕЛОМ ДОКАЖЕМ!

ЗАВТРА заканчивается Всесоюзный фестиваль молодежи, посвященный 50-летию Союза Советских Социалистических Республик и X Всемирному фестивалю молодежи и студентов.

Программа нынешнего фестиваля охватила все стороны деятельности молодежи страны: работу, учебу, творчество, спорт, проверила боеспособность комсомольских организаций. В городской комсомольской организации в творческом соревновании, проводимом в рамках фестиваля, родилось немало добрых трудовых дел, починив, инициатив, начинателями которых выступили молодые передовики производства. Комитет комсомола поставил задачу: сделать каждого члена ВЛКСМ активным участником всеобщей ударной трудовой вахты, посвященной 50-летию образования СССР. Именно каждого — таково высокое требование фестиваля.

Огромный трудовой подъем молодежи города ознаменовался успешным завершением задач второго года пятилетки. 230 молодых производителей выполнили задания второго года пятилетки к 7 ноября, 2500 юношей и девушек — к 25 декабря. С инициативой выполнить план решающего года пятилетки к 29 октября выступил сборщик завода резиновых технических изделий имени 50-летия СССР Юрий Беляничев. У него нашлись сотни последователей. Более трехсот юношей и девушек, откликнувшись на почин молодого рабочего, трудятся с опережением плана на два и более месяцев. Среди них фрезеровщик завода запасных деталей Виктор Плотников и сбор-

щик завода резиновых технических изделий имени 50-летия СССР Олег Елисеев. Они уже выполнили годовые задания. По-ударному трудятся и принимают самое активное участие в комсомольской жизни Анатолий Соловьев и Петр Чуркин (завод имени Дзержинского) Борис Грузинцев и Анна Калюжина (комбинат химического волокна имени В. И. Ленина), Иван Прищеп и Владимир Купоросов

шей городской комсомольской организации становятся трудовые комсомольские активы, проходящие на ударных объектах города. Молодежь города только в 1973 году отработала на субботниках и воскресниках 18 тысяч человеко-дней, в фонд пятилетки перечислено 8 тысяч рублей.

В ходе фестиваля 12 тысяч юношей и девушек участвовало в походах по местам революционной, боевой и

Физическое и военно-патриотическое воспитание молодежи выделяется в программе фестиваля особо. 20 тысяч юношей и девушек города принимают участие в слаче нормативов спортивного комплекса «Готов к труду и обороне СССР». Спортивным праздником открылась второго мая городская фестивальная неделя. В этот день более 200 юношей и девушек сдавали нормативы спортивного комплекса.

Составные части фестиваля — военно-спортивные игры «Орленок» и «Зарница» — 23 февраля был проведен первый городской слет участников комсомольской военно-спортивной игры «Орленок». Проведено два месячника: смотра военно-патриотической работы комсомольских организаций, во время которых проводились тематические вечера, соревнования по военно-прикладным видам спорта, встречи с участниками гражданской и Великой Отечественной войны. Торжественным парадом юнармейцев и митингом молодежи города, посвященным Дню Победы над фашистской Германией, закончилась городская фестивальная неделя молодежи.

В день советской молодежи заканчивается Всесоюзный фестиваль. Юноши и девушки города, еще раз пересмотрев свои комплексные планы, вступают во второй этап Ленинского зачета «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь!», готовятся новыми славными делами встретить знаменательный юбилей комсомола страны — 50-летие присвоения комсомолу имени Владимира Ильича Ленина.

Г. ТЕЛЯТНИКОВ,
первый секретарь
горкома ВЛКСМ.

**ИДЕТ ТРЕТИЙ—
РЕШАЮЩИЙ**

(ордена Ленина управленце «Саратовгаэстрой») и многие другие.

1470 юношей и девушек занимаются рационализаторской и изобретательской работой. Только за период Всесоюзного фестиваля молодыми рационализаторами подано 790 рационализаторских предложений с экономическим эффектом свыше миллиона рублей. Среди молодых рационализаторов особых успехов добился главный инженер спецуправления «Жилстрой» Анатолий Иванович Савкин, ставший лауреатом Всесоюзного смотра научно-технического творчества молодежи, посвященного 50-летию СССР, электромонтер Саратовской гидроэлектростанции имени Ленинского комсомола Зинаида Кравченко, отмеченная по результатам областного конкурса специальным призом газеты «Заря молодежи», и многие, многие другие. Традиционными в на-

трудовой славы советского народа. Активизировалась работа по интернациональному воспитанию молодежи. Многие комсомольские организации переписываются с комсомольскими организациями родственных предприятий и учебных заведений союзных республик. Значительно окрепли дружественные связи с организацией Социалистического Союза Молодежи г. Триавы Западно-Словацкой области Чехословацкой Социалистической Республики.

Всесоюзный фестиваль советской молодежи во многом способствовал повышению общеобразовательного и политического уровня молодых производителей. Более 3500 юношей и девушек обучается в вузах и техникумах, 1352 — в школах рабочей молодежи, 6639 юношей и девушек занимались в 1972—1973 учебном году в системе партийного и комсомольского политпросвещения.



Большую работу по начальной военной подготовке юношей, освоению основ гражданской обороны, по военно-патриотическому воспитанию молодежи проводит городской комитет ДОСААФ.

НА СНИМКЕ: в школе № 10 проходит военная олимпиада средних школ города.

Фото А. ЛЫКОВА.

Расскажу о своем товарище

Будни механизатора

Как уважают на селе механизаторов, никому, видимо, не надо доказывать, тем более сельским ребятам. Недаром с малых лет ходят они за трактористами и комбайнерами, в школьные годы помогают во время полевых работ, а потом сами становятся механизаторами. Не был исключением и Гена Дергачев. Он часто помогал отцу Василию Васильевичу и во время полевых работ, и на полевых, где тот работал механиком.

Окончив 8 классов, Гена попросил направить его на курсы трактористов. Правление колхоза удовлетворило его просьбу. Выучившись, молодой тракторист охотно брался за любую работу. Его «Беларусь» можно было видеть и на культурзации, и на подготовке фуража к базе, и на закладке силоса, и на многих других работах. А потом пришло время Дергачеву идти в армию. Наказывали ему ребята после службы возвращаться в родное село.

Через два года его опять увидели на тракторе. И опять, как и прежде, добросовестно выполняет он любую работу.

Не отказывается Гена и от общественных поручений. Если организуем воскресник на крольчатнике (комсомольцы колхоза шефствуют над ним), то вместе со всеми весело трудятся и Дергачев. Готовили ребята базу для сдачи норм ГТО, разбирали спортплощадки — и здесь не отстал Гена от товарищей.

Были зимой у нас политзанятия, на которых изучали мы историю КПСС. Геннадий всегда заинтересованно слушал лекции, участвовал в беседах, задавал много вопросов.

Таков Геннадий во всем: трудолюбивый, общительный. Если кому-то из ребят трудно, идут к нему, знают: Гена поможет.

Жена Геннадия — Валя — под стать ему. Работает она в животноводстве, так же активно участвует во всех комсомольских делах.

Горячие дни наступили сейчас для механизаторов. Идет сенокос, впереди — жатва. С раннего утра до позднего вечера находится в поле и Геннадий.

А. МИРОНОВ,
зав. механической мастерской
колхоза имени Чкалова.

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ! Мы с вами живем в замечательное время — время больших дел, великих свершений. Уверенно шагает по необъятным просторам нашей Родины 1973 год — решающий год девятой пятилетки. Он поставил перед каждым труженником задачу огромной важности: не только выполнить плановые задания, но и намного превзойти их, создать необходимый задел на следующие годы. От этого будет зависеть исход всей пятилетки.

Задача эта в первую очередь касается нас — комсомольцев Страны Советов. Владимир Ильич Ленин учил, что «Союз коммунистической молодежи должен быть ударной группой, которая во всякой работе оказывает свою помощь, проявляет свою инициативу, свой почин». История Ленинского комсомола убедительно доказывает, что члены ВЛКСМ всегда следовали этому ленинскому завету, всегда оказывали свою помощь, проявляли инициативу, свой почин.

НАШИ ВСТРЕЧНЫЕ ПЛАНЫ

Письмо рабочих комсомольцев **О. Елисеева** и **В. Плотникова** ко всем комсомольцам и молодежи города.

1973 год открывает широкие возможности перед каждым молодым труженником на деле доказать верность славным революционным и трудовым традициям Ленинского комсомола. Каждый комсомолец на решающий год пятилетки принял напряженные социалистические обязательства, каждый участвует во Всесоюзном социалистическом соревновании под девизом: «Дать продукции больше, лучшего качества, с меньшими затратами».

Один из нас, Олег Елисеев, работает сборщиком в цехе № 10 на заводе резиновых технических изделий имени 50-летия СССР. На решающий год пятилетки он принял обязательства: выполнить го-

довой план ко дню рождения комсомола — к 29 октября. В ходе Всесоюзного фестиваля советской молодежи он, пересмотрев свои обязательства, принял встречный план: закончить год в сентябре. Олег соревнуется с Юрием Беляничевым — сборщиком этого же цеха.

Второй из нас — Виктор Плотников — фрезеровщик завода запасных деталей. Он брал обязательство: выполнить пятилетку за четыре года. Сейчас видит, что сможет сделать это быстрее. Он принял встречный план: выполнить пятилетнее задание за три с половиной года — к 50-летию присвоения комсомолу имени В. И. Ленина. Прежде чем окончательно

наметить для себя такие напряженные встречные планы, мы их глубоко продумали, всесторонне обсудили. Они реальны, вполне выполнимы. Правда, мы не отрицаем того, что придется приложить максимум усилий, знаний к их выполнению. Но ведь на то они и повышенные обязательства, а не просто 100-процентное выполнение плана, для которого не требуется особых усилий.

Нужно всегда помнить ленинское требование «Учиться работать». В этом мудром требовании и заложены дополнительные резервы, которые помогут поднять производительность труда, повысить качество продукции.

Заканчивается первое полугодие 1973 года, завершается Всесоюзный фестиваль советской молодежи. Мы предлагаем вам, комсомольцы, молодежи города пересмотреть в эти дни свои планы, личные

обязательства и наметить новые, более высокие рубежи по досрочному выполнению плана и социалистических обязательств 1973 года и в целом девятой пятилетки.

Мы всегда завидовали комсомольцам 20—30-х годов. Но правильно сказал Леонид Ильич Брежнев, что сейчас не меньше, чем прежде, нужны и самоотверженность, и энтузиазм, и преданность идеалам, и готовность к подвигу. Нам воплощать в жизнь грандиозные планы коммунистического строительства. Это почетная, ответственная и вдохновляющая задача. Придет время, и нам, молодежи 70-х годов, будут завидовать наши дети и внуки, как мы завидуем сейчас молодежи первых пятилеток.

О. ЕЛИСЕЕВ,
В. ПЛОТНИКОВ.

Список депутатов, избранных в Саратовский областной Совет депутатов трудящихся 17 июня 1973 года по г. Балаково и Балаковскому району

ГОРОД БАЛАКОВО

Беляева Мария Ивановна, старшая аппаратчица ТЭЦ-4. Заречный округ № 130.

Бирюкова Лидия Федоровна, аппаратчица комбината химического волокна. Менделеевский округ № 127.

Будников Юрий Александрович, электрослесарь ГЭС. Чапаевский округ № 122.

Бутковский Леонид Борисович, директор комбината химического волокна. Новостроительный

округ № 131.

Герасимов Виктор Яковлевич, второй секретарь обкома КПСС. Гидростроительный округ № 125.

Глазкова Галина Александровна, прядильщица комбината химического волокна. Закапальский округ № 128.

Горянин Владимир Федорович, модельщик судоремонтного завода. Судостроительный округ № 121.

Дегтев Анатолий Васильевич, первый секретарь горкома КПСС.

Шлюзовой округ № 126.

Касаткин Георгий Андреевич, председатель горисполкома. Набережный округ № 129.

Козлова Валентина Александровна, штукатур Саратовгэстроя. Дзержинский округ № 123.

Максаков Александр Иванович, начальник управления «Саратовгэстрой». Привокзальный округ № 135.

Сафонова Раиса Григорьевна, оператор завода резиновых технических изделий. Сазанлейский

округ № 132.

Стрельцова Нина Владимировна, повар треста общественного питания. Пионерский округ № 134.

Сухарева Галина Ивановна, фрезеровщик завода им. Дзержинского. Приморский округ № 124.

Фролов Николай Никитович, бригадир стройуправления № 1 Промстроя. Заводской округ № 136.

Чумаченко Семен Иванович,

начальник областного управления общественного питания. Молодежный округ № 133.

БАЛАКОВСКИЙ РАЙОН

Радченко Алексей Федорович, главный агроном колхоза «Коммунар». Пылковский округ № 235.

Уваров Василий Федорович, первый секретарь райкома КПСС. Андреевский округ № 233.

Филонова Надежда Алексеевна, доярка колхоза «Знамя коммунизма». Майнский округ № 234.

СТРОЙКА: ДЕЛА И ПЛАНЫ

ТРУДУ—ВЫСОКОМУ ЭФФЕКТИВНОСТИ

В деле дальнейшего развития и совершенствования производства научной организации труда отводится значительное место. Это особенно важно в строительстве: по уровню организации труда оно все еще отстает от других отраслей народного хозяйства. Поэтому нужно обеспечить действительно научный подход к решению вопросов организации производства и труда на стройке.

В управлении «Саратовгэстрой» служба НОТ создана в 1970 году. В ее составе — отдел НОТ, 21 совет НОТ и 51 творческая группа с охватом более 600 рабочих, ИТР и служащих.

В течение 1971—72 годов разработано и внедрено в производство более 120 мероприятий, направленных на улучшение организации труда и производства, совершенствование системы материально-технического обеспечения объектов, внедрение передового опыта.

Практика подтвердила целесообразность создания таких организационных форм, как советы НОТ. Экономический эффект от реализации мероприятий за 1971—72 и пять месяцев 1973 года составил 723,5 тысячи рублей. Мероприятиями научной организации труда по Саратовгэстрою охвачено около пяти тысяч человек.

Из числа внедренных мероприятий НОТ, в первую очередь, хочется назвать систему бесперебойного обеспечения строящихся объектов бетоном. В разработке и внедрении ее принимали участие более 150 ИТР, рабочих и служащих всех подразделений. Экономический эффект составил 108 тысяч рублей. Простой рабочих сократился на 15 процентов. Высвобождено 20 автомашин.

Большое внимание уделяется системе инженерно-технологической комплектации объектов. Техническим советом управления строительства под руководством главного инженера при активной помощи ИТР комбината промышленных предприятий, Жилстроя, Химстроя, Промстроя и авторайона разработана и внедрена в производство система комплектного изготовления и поставки строительных конструкций на объекты. Что это дает? Возможность планировать поставки конструкций не только на месяц, но и по дням и часам в необходимом для ритмичной работы количестве. Таким образом, появляется возможность приблизить заводское изготовление деталей и конструкций и монтаж их на площадках в единый технологический процесс.

Плодотворную, целенаправленную работу ведут творческие группы комбината промышленных предприятий, УДСР, деревообделочного завода, где в течение 1972—73 годов внедрен ряд новых технических решений. Так, например, творческая группа на КПП в составе М. Ф. Бондарева, Г. И. Кафидова и С. А. Каменщикова в сотрудничестве с учеными общетехнического факультета разработала и внедрила установку для магнитной — ферроионной обработки воды,

применяемой для бетонов и растворов. Прочность бетона повысилась на 14—17, а расход цемента снизился на 8—12 процентов. В 1972 году было сэкономлено его 1880 тонн.

В управлении дорожных и санитарно-технических работ коллектив ИТР творчески подходит к решению задач, постоянно ведет поиски технических решений, направленных на улучшение организации труда и производства. Внедрен комплекс машин по механизированной укладке бетона при сооружении автодорог, освоено электротермический метод натяжения кольцевой арматуры на строительстве очистных сооружений, разработана и внедрена эффективная конструкция электроинглы для разогрева мерз-

Внедрение НОТ— главный фактор рационального использования рабочей силы

рых грунтов. В стадии завершения — работы по освоению способа бесканальной прокладки труб методом гидропродвигания, строительство поточной технологической линии автоматической сварки труб разных диаметров и механического нанесения гидроизоляции. Осваивается технология применения полимерасфальтобетона.

Повышение уровня механизации строительных работ и улучшение организации труда потребовало значительно улучшить работу автотранспорта. В связи с этим в практику вошли доставка раствора, бетона, сборных железобетонных конструкций по часовым графикам, рейсовых карт для перевозки сыпучих грузов, маршрутизация перевозок. И это далеко не все резервы эффективного использования автомобильного транспорта. В ближайшее время будут решаться вопросы монтажа конструкций непосредственно с транспортных средств, челночный метод работы автотранспорта, занятию на перевозке сборных конструкций, контейнерные перевозки материалов в комплексе на этаж, секцию, захватку.

Осуществление комплекса мероприятий по НОТ способствовало улучшению показателей работы подразделений Саратовгэстроя. Так, среднегодовая выработка на одного человека повысилась с 6409 в 1970 до 7123 рублей в прошлом году, что составляет прирост производительности труда 11,6 процента, в том числе за счет мероприятий НОТ — на 2,4 процента. Удельный вес этих мероприятий в общем приросте производительности труда по Саратовгэстрою к 1975 году планируется довести до 5 процентов.

Значительно возросла эффективность от внедрения передового опыта. При строительстве промышленных и жилых объектов применяются свайные фунда-

менты, сборные керамзитобетонные перегородки взамен кирпичной кладки, плиты покрытия с повышенной заводской готовностью, а также прогрессивная технология устройства буронабивных свай, переход с сетки колонн 6х6, 6х9 на 6х12, что дает возможность сократить сроки строительства объектов. Освоена технология антикоррозионных покрытий подземных каменных конструкций на основе лака «Этиноль».

На счету творческих групп Саратовгэстроя немало хороших дел. Но, к сожалению, есть подразделения, где работа советов НОТ поставлена слабо. Например, в ЖКК, СУ-5, БСКР и ряде строительных участков, где еще ощущается поверхностный подход к внедрению научной организации труда, привычка работать старыми методами, скептицизм, проявляющийся в том, что отсутствие нормальной организации в строительном производстве, недостатки в материально-техническом снабжении, несвоевременное поступление технической документации являются препятствием для внедрения НОТ. Слабую помощь оказывают такие творческие объединения, как общественные бюро экономического анализа, научно-техническое общество ВОИР.

И, наконец, трудности связаны с тем, что нет ритмичной работы: строительные организации еще не перешли на новые условия планирования и экономического стимулирования. В этих условиях строители не всегда считают не только с научной, но и правильной организацией труда. Несмотря на имеющиеся трудности, заниматься работой по совершенствованию организации труда, производства и управления мы должны.

На 1973—75 годы намечен ряд мероприятий по внедрению научной организации труда, производства и управления. В частности, будет развиваться и совершенствоваться система инженерно-технической комплектации строящихся объектов, доставка конструкций, деталей, стройматериалов по часовым графикам, пакетизация и контейнеризация мелкоштучных грузов, централизованный раскрой оконного стекла и доставка его в контейнерах комплектом на этаж. В жилищном строительстве ближайшая задача сводится к ритмичному вводу жилья, внедрению бригадного подряда, переходу на точное строительство домов с применением сетевых графиков, а на деревообделочном заводе и КПП — к повышению заводской готовности строительных конструкций. Решение этих вопросов обеспечит в перспективе подготовку базы к внедрению автоматизированной системы управления.

Успешное освоение намеченных мероприятий НОТ даст возможность использовать новые резервы строительного производства, обеспечить дальнейший рост производительности труда.

С. КОЗУБ,
начальник отдела НОТ
управления «Саратовгэстрой».



Литовская ССР. На клайпедском судостроительном заводе «Балтия» на две недели раньше срока сошел со стапелей большой рыболовный морозильный траулер «Вулкан». Судно оснащено оборудованием для изготовления рыбной продукции непосредственно в районе промысла. Современная навигационная и рыбопоисковая аппаратура позволяют вести промысел в самых сложных условиях.

На снимке: большой рыболовный морозильный траулер «Вулкан».

Фото Б. Алекнавичюса.
(Фотохроника ТАСС)

по следам неопубликованных писем

Рабочие заготконторы вторсырья прислали в редакцию письмо, в котором пишут о столовой № 31. «Когда зайдешь в столовую, первое, что бросается в глаза — закопченный потолок. Зрелище малоприятное. В столовой есть раковина для мытья рук, но нет полотенца. Но главное — меню. Посмотришь на него, сразу пропадает аппетит: на первое суп с хеком, на второе хек жареный с рожками. И так ежедневно с небольшими изменениями», — сообщают авторы письма. Письмо было направлено заместителю директора треста общественного питания тов. Л. А. Шероновой.

В своем ответе редакция она сообщила, что факты, изложенные в письме, имеют место.

Столовая № 31 находится на балансе комбината бытового обслуживания, но администрация комбината не принимает никаких мер, чтобы содержать помещение столовой в надлежащем виде.

В июне трест общественного питания произведет текущий ремонт помещения столовой № 31. Заведующей столовой Н. Д. Новиковой указано на однообразное меню. В настоящее время оно стало разнообразнее. Директором хозяйственного объединения № 2 Н. Г. Стрелиной будет осуществляться контроль за завозом продуктов в столовую.

В РАЙОННОМ КОМИТЕТЕ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

Улучшать использование орошаемых земель

Районный комитет народного контроля проанализировал использование орошаемых земель в колхозе имени Кирова и принял по этому вопросу решение. Отмечено, что правление колхоза проделало определенную работу по использованию орошаемых земель. На площади 314 гектаров, которая была принята от строителей ПМК-53, посеяны озимая рожь, овощи и картошка. Посевы на площади 280 гектаров политы дважды, а вот на 34 гектарах ни разу. Это потому, что строители допустили брак: подушку на временных оросителях сделали не по проекту, участковый канал до проектной отметки не досыпан, трубы проложены меньшего диаметра. Правление колхоза не раз обращалось к руководству ПМК-53, а затем, и к ПМК-61 с требованием ликвидировать недостатки. Обещаний было дано много, а брак до сей поры не устранен.

В этом колхозе третий год строится орошаемый участок на площади 324 гектара. На каждый год намечается график сдачи этого объекта в эксплуатацию. И каждый раз этот график срывается по разным причинам. Объект еще не достроен, но и здесь уже много допущено брака: участковый канал смещен в плане, не обеспечивает проект-

ного расходования воды. Надлежащих мер к устранению этих недостатков руководство ПМК-61 не принимает.

Многие дождевальные машины простаивают только потому, что нынешняя мощность насосной станции Балаковской оросительной системы не обеспечивает подачу воды согласно графика водопользования, а вторая очередь этой станции до сих пор не сдана в эксплуатацию. Не построены и катастрофические водосбросы, совершенно отсутствует телефонная связь. Обо всех этих недостатках известно руководству треста «Балаковводстрой», но мер к устранению недостатков не было принято.

Районный комитет народного контроля обязал правление колхоза имени Кирова установить строгий контроль за расходованием поливной воды и потребовать от него прекратить практику приема площадей под орошение от строителей с недоделками.

Принято к сведению заявление начальника ПМК-61 Ф. П. Потапкина, что недостатки на первом участке будут ликвидированы в середине июня, а на втором — к 5 июля, катастрофический водосброс на пикете 101 будет построен к 15 июля, а второй водосброс — к 1 сентября 1973 года.

Знакомьтесь: балаковские инженеры-строители

19—20 июня на общетехническом факультете Саратовского политехнического института состоялась защита дипломных проектов по специальности «Промышленное и гражданское строительство». Страна получила 29 специалистов высшей квалификации. 26 дипломных проектов получили отличные и хорошие оценки.

АКТОВЫЙ ЗАЛ общетехнического факультета был полон света и... цветов. Это создало неповторимое ощущение чего-то яркого, значительного. Все дышало праздничной торжественностью. И в самом деле, для студентов вечернего отделения общетехнического факультета сегодня особенный день—первый выпуск балаковских инженеров. Сегодня — защита дипломных проектов, итог большой, напряженной работы. Сегодня их ждет триумф или... Но нет, «или» не будет!

Закончены последние приготовления. Заняли свои места члены государственной экзаменационной комиссии. Студенты-дипломники замерли в нетерпеливом и тревожном ожидании.

А. Т. Дворянкин, декан общетехнического факультета, говорит, обращаясь к собравшимся: «Товарищи, сегодня большой, радостный день: подводятся итоги вашей шестилетней учебы. Вы с честью несете нелегкое звание студента, а с сегодняшнего дня вас по-праву будут называть инженерами-строителями. Поздравляю с первой защитой вас, друзья!»

Председатель экзаменационной комиссии начальник ордена Ленина управления «Саратовгэсстрой» А. И. Максак говорит дипломникам простые напутственные слова: «Мне очень хотелось бы, чтобы каждый из вас отвечал спокойно, деловито, четко. Вам нечего волноваться. Вы имеете за плечами достаточный производственный опыт, плюс теоретические знания, полученные в институте—в этом немалый залог успеха. Ваши знания будут оценены по достоинству».

Самое трудное—это начать. Но инженер производственно-технического отдела ПМК-10 треста «Балаковводстрой» Владимир Алексеевич Вельдяев внешне спокоен. Он выполнил дипломный проект на тему: «Кинотеатр на 1200 мест» (руководитель ди-

пломного проекта—старший преподаватель И. Д. Макеев).

Основные разделы проекта излагаются дипломником в строгой последовательности. Автор проекта остановился на наиболее выгодном варианте как с экономической точки зрения, так и технологического использования данного проекта. Здание кинотеатра спроектировано так, что можно рационально использовать всю площадь. Хорошо решен и вопрос использования при строительстве кинотеатра рабочей силы.

Дипломный проект В. А. Вельдяева получил отличную оценку. Ему присвоена квалификация инженера по специальности «Промышленное и гражданское строительство».

Важной проблемой, стоящей сейчас перед молодыми специалистами вузов, окончившими дневное отделение, является соотношение общетеоретической и профессиональной подготовки. Такому молодому специалисту нужно будет изучить специфику отрасли, в которой он будет работать,—экономическую, технологическую. На это уйдет не менее года после окончания вуза. У студентов же вечернего отделения такой проблемы, пожалуй, нет: практический опыт у них уже достаточен. Плюс теоретические знания и целеустремленность — самое важное качество студента.

Все это в полной мере имеется у Владимира Васильевича Серенко. Он уже сейчас является начальником технического отдела управления «Промстрой». Многие вопросы приходится ему решать в процессе работы. Решает он их со знанием дела, технически грамотно. И главный помощник его—учеба в вечернем институте. Ну, а сегодня—решающий момент.

«Крытый стадион на 10000 мест»—такова тема его дипломного проекта (руководитель В. И. Гарбуз). Доклад студента Серенко о дипломном проекте был выслушан на техническом

совете завода фосфорных удобрений и получил блестящую оценку: «Проект считать законченным в объеме требований, предложенных заводом фосфорных удобрений. Рекомендовать его к использованию в качестве основы при разработке рабочих чертежей. Дирекция завода фосфорных удобрений рекомендует для спортивного комплекса Балакова разработать в качестве технического проекта крытый стадион на 10000 мест с использованием облепленных строительных конструкций».

Проект В. В. Серенко реален. И, как свидетельствуют рецензенты, В. В. Серенко показал отличные знания, полученные в институте и на производстве, а также инженерную способность в выборе и применении необходимых схем и методов расчета. Дипломный проект получил отличную оценку.

Реальным признан и проект «Универсальный крытый стадион на 6000 мест» Владимира Семеновича Макарова, мастера нулевых работ СУ-4 (руководитель дипломного проекта В. И. Гарбуз). Про него говорят: работает—так с душой, учится со старанием.

Владимир Семенович при выборе основного варианта для разработки проекта остановился на наиболее выгодном с экономической и технической стороны. «Основной вариант проекта может быть взят за основу реального проекта. При строительстве такого сооружения в Балакове целесообразно использовать данный проект, как вариантное решение, и принять его для разработки рабочих чертежей»,—такой отзыв дал о проекте В. С. Макарова главный инженер строительного управления нулевых работ П. И. Исаев.

Отличные оценки получили за дипломные проекты: инженер окса завода имени Дзержинского Станислав Федорович Паницкий (руководитель В. И. Снарский), инженер производственно-технического отдела СУ-6 Владимир Николаевич Овчинников (руководитель В. А. Аридов), мастер КПП завода № 3 Юрий Еварестович Чельшев (руководитель В. И. Гарбуз), инженер окса завода РТИ Татьяна Олеговна Багорчикова (руководитель В. А. Аридов) и другие выпускники.

Балаковские инженеры-строители выходят в большую жизнь. Их успехам радуются земляки. Первый выпуск! Пока первый. А сколько их будет впереди!

Г. БУРТОВАЯ.

СПИДВЕЙ

Лучшие—в полуфинале

Семьдесят два гонщика Российской Федерации приняли старт в четырех городах на личном первенстве республики. По восемь лучших из каждого четвертьфинала выйдут в полуфиналы, которые пройдут с 23 по 26 июня в Тольятти и Уфе.

В Балаковском четвертьфинале, который проведен 19 и 20 июня, приняли участие хозяева

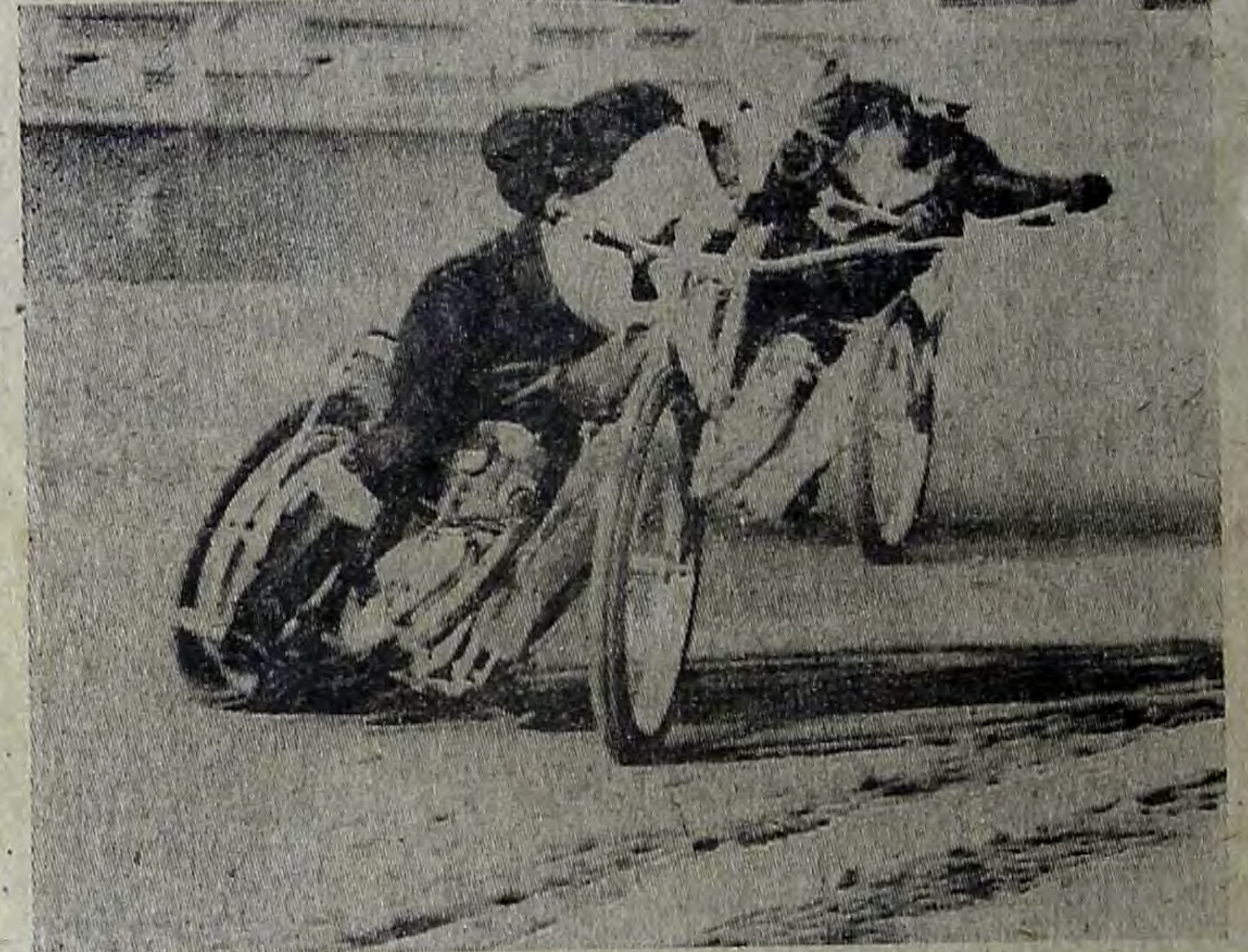
трека, гонщики из Тольятти и Уфы. Кроме опытных балаковца мастера спорта В. Калмыкова, кандидатов в мастера спорта А. Гаголина (Тольятти) и О. Рахимова (Уфа) старт приняли, в основном, молодые гонщики. И надо сразу сказать, что они выступили неплохо. Мастерство, конечно, сказалось. Виктор Калмыков выиграл все заезды и, набрав 30 очков из 30 возможных, заслуженно стал победителем соревнования. Второе место с 26 очками занял уфимский перворазрядник М. Старостин. Упорно и настойчиво вел свой мотоцикл наш перворазрядник А. Ухов. В результате — третье место (25,5 очка), следом за ним его товарищ по команде С. Дюжев (21 очко). Далее места распределились так: А. Гаголин—21 очко, О. Рахимов—20, С. Денисов (Балаково) — 17,5, В. Харченко (Тольятти)—16 очков.

Эти гонщики и продолжат соревнования на личном первенстве России в полуфинале.

А. ЛИСУНОВ.

На снимке: на пьедестале почета трое лучших—В. Калмыков, М. Старостин, А. Ухов; в одном из заездов.

Фото Б. Воронкина.



Редактор В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ.

Балаковский комбинат химического волокна им. В. И. Ленина

ПРОИЗВОДИТ НАБОР РАБОЧИХ МУЖЧИН:
аппаратчиков, прядильщиков, слесарей, электриков, газосварщиков, грузчиков, бетонщиков, плотников, каменщиков.

ЖЕНЩИН:
аппаратчиц, крутильщиц, прядильщиц, транспортщиц.

На двухсменную работу в крутильные и ткацкие цеха: сьемщиц, мотальщиц, ставильщиц.

На односменную работу на вновь вводимые производства **ВИСКОЗНОГО ШЕЛКА:**
аппаратчиков формирования волокон, слесарей, дежурных электриков, транспортщиков, перемотчиц, помощников мастеров, браковщиков-перевязчиков кулечей, наборщиков гарнитуры; **ЦЕХА ПОЛИПРОПИЛЕНА:**
слесарей, аппаратчиков крашения, аппаратчиков пневмоустановок, аппаратчиков сушилки гранулянта, транспортщиц, дежурных электриков.

Обращаться в отдел кадров комбината. 20—8

В Балакове **ОТКРЫВАЕТСЯ** станция технического обслуживания автомобилей «Жигули». Станция находится по улице Набережной около старого хлебоприемного пункта. Часы работы с 8 до 16 часов. 2—2

Балаковскому тресту общественного питания

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ во вновь открываемые столовые: повара, буфетчицы, лоточницы, сборщицы и мойщицы посуды, кухонные рабочие, грузчики, уборщицы, шоферы.

Принимаются пенсионеры и домохозяйки на работу с режимом неполного рабочего времени на определенный или неопределенный срок.

Обращаться в отдел кадров треста: ул. Механизаторов, 10. 5—3

Комбинату благоустройства управления коммунального хозяйства

ТРЕБУЮТСЯ НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ: шоферы, экскаваторщик на экскаватор «Беларусь».

Обращаться по адресу: улица Коммунистическая, 53. 2—2

Балаковскому сортоиспытательному участку **ТРЕБУЮТСЯ** на работу агрономы (женщины). За справками обращаться в с. Натальино, в контору сортоучастка (в помещении правления колхоза) с 7 до 8 часов 30 минут. 4—2

Хозрасчетному строительному участку

ТРЕБУЮТСЯ: каменщики, плотники, штукатуры, бетонщики, электросварщик, маляры.

Отдел кадров находится в здании ПДУ № 2232 (за мясокомбинатом), 5—5

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

23 июня. 10.00 — Гимнастика для всех. 10.20—Новости. 10.30 «Дактари». Многосерийный художественный фильм. (США). 12-я серия. «Последняя охота Дактари». 11.10—Шахта «Северная». Передача 3-я. 11.40 — Д. Кабалевский. Концерт для скрипки с оркестром. 12.00—Информационная программа. К визиту тов. Л. И. Брежнева в Соединенные Штаты Америки. 13.00 — Играет концертно-эстрадный оркестр Украинского телевидения и радио. 13.30—«Здоровье». 14.00 — Программа мультфильмов. 14.30—Массовый отдых и охрана природы. 15.00—В мире животных. 15.50 — Литературные встречи. А. УПИТ. 16.30—Сельская страда. 16.40—«В мире звуков». Фильм-концерт. 17.30 — Документальный экран. 19.00—Новости. 19.10—Эдуардо де Фи-

В КИНОТЕАТРАХ

Россия.
23—24 июня. **КРАСНЫЕ ПЧЕЛЫ**—в 9, 11 час. **ЗЕРКАЛО**—в 13, 15, 17, 19-15, 21-15.
20 лет **ВЛКСМ**. Большой зал. 23—24 июня. **БЕЛЫЕ РОЗЫ ДЛЯ МОЕЙ ЧЕРНОЙ СЕСТРЫ**—в 9, 11, 13, 15, 17, 19-15, 21-15.
Малый зал.
23—24 июня. **НУ, ПОГОДИ!** (1—6 выпуски)—в 10, 12, 14, 16, 18, 20 час.

липпо. «Моя семья». Спектакль. 21.30—«Время». Информационная программа. К визиту тов. Л. И. Брежнева в Соединенные Штаты Америки. 22.30—«Молодые голоса». Концерт победителей конкурса.
24 июня. 10.00—«На зарядку, становись!». 10.20 — Новости. 10.30—«Будильник». 11.00—Для воинов Советской Армии и Флота. 12.00—Информационная программа. К визиту тов. Л. И. Брежнева в Соединенные Штаты Америки. 13.00—Музыкальный юнкос. 13.30—Сельский час. 14.30—«Дактари». Многосерийный художественный фильм

Октябрь.
23 июня. **МОЙ ПАПА — КАПИТАН**—в 9 час. **УЧИТЕЛЬ ПЕНИЯ**—в 11, 13, 18 час. **ПЫЛАЮЩИЙ КОНТИНЕНТ** (две серии)—в 15, 20-15. 24 июня. **ВЧЕРА, СЕГОДНЯ И ВСЕГДА**—в 9 час. **УЧИТЕЛЬ ПЕНИЯ**—в 11, 13, 18 час. **ПЫЛАЮЩИЙ КОНТИНЕНТ**—в 15, 20-15.
Космос.
23—24 июня. **ДАЛЬНИЕ СТРАНЫ**—в 9, 11 час. **ВЫ НЕ ВСЕ СКАЗАЛИ, ФЕРРАН!**—в 13, 15, 17, 19-15, 21-15.

(США). 13-я серия. «Джуди в опасности». 15.20—По страницам «Голубого огонька». 16.00—Чемпионат СССР по футболу «Динамо» (М)—ЦСКА. 17.45—Сегодня—День советской молодежи. 19.10—Клуб кинопутешествий. 20.15—Заключительный концерт II международного конкурса артистов балета в Москве. Передача из Государственного академического Большого театра Союза ССР. 21.30—«Время». Информационная программа. К визиту тов. Л. И. Брежнева в Соединенные Штаты Америки. 22.30—Продолжение трансляции концерта.

Газета выходит четыре раза в неделю. Тираж 16297.
НАШ АДРЕС: площадь Свердлова, 4 «А». **ТЕЛЕФОНЫ:** редактор —40—55, 3—51 (город), зам. редактора—40—55, ответственный секретарь—0—44 (город), отдел промышленности 28—79, 0—44 (город), отдел сельского хозяйства—0—44 (город), отдел писем —28—79.
Балаковское полиграфобъединение «Авангард». Заказ № 100