

# Огни коммунизма

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

№ 104 (6945) ● Вторник, 30 июня 1970 года ● Год издания 53-й ● Цена 2 коп.

## ВЫСОКАЯ ОЦЕНКА

Площадь около «КП» гидроузла Саратовской ГЭС в праздничном убранстве. В глаза бросаются слова на кумаче: «10 миллиардов киловатт-часов — Роднине!», «Саратовская ГЭС имени Ленинского комсомола». Оркестр исполняет торжественные марши. Сюда, к площади, идут молодые гидростроители: электросварщики и монтажники, бетонщики и механизаторы, плотники и арматурщики — словом, комсомолы Саратовгэсстроя, которая непосредственно принимала участие в строительстве седьмой волжской.

Митинг, посвященный присвоению Саратовской гидростанции имени Ленинского комсомола, открывает секретарь парткома Саратовгэсстроя В. В. Копенкин. Он предоставляет слово прославленному бригадиру монтажников строительного управления № 1 кавалеру ордена Ленина, депутату областного Совета депутатов трудящихся Н. П. Деркачу.

— Мы, молодые гидростроители, — говорит Н. П. Деркач, — с чувством большой радости восприняли приказ Министерства энергетики и электрификации СССР о присвоении нашей ГЭС имени Ленинского комсомола.

С разных концов нашей Родины приехали сюда посланцы комсомола. Работали самоотверженно, перекрыли в я многие трудовые рекорды в строительстве гигантов энергетики.

Приятно вспомнить сейчас пройденный славный трудовой путь. 21 агрегат, созданный руками молодых энтузиастов, работает на коммунизм.

Сейчас ударными темпами идет отделка станции, строительство железнодорожного моста через ГЭС, где также ударными темпами работают комсомольцы. И молодежь, трудясь с еще большим напряжением, может с уверенностью сказать, что правительственной комиссии Саратовская ГЭС будет сдана в намеченное время.

Выступившие на митинге секретарь комитета ВЛКСМ Саратовгэсстроя И. Воротагина, секретарь парткома гидроузла П. В. Кулыгин, директор Саратовской ГЭС Г. С. Голованов выразили глубокую благодарность за высокую оценку труда молодежи на строительстве седьмой волжской и заверили, что молодые труженики оправдают доверие партии и правительства, сдав ГЭС правительственной комиссии в этом году.

На митинге выступил секретарь горкома партии Г. А. Касаткин.

В заключение митинга первый секретарь горкома ВЛКСМ Александр Борнев вручил секретарию комсомольской организации Саратовгэсстроя Ирине Воротагиной памятный вымпел ЦК ВЛКСМ за ударные дела в строительстве Саратовской ГЭС.

## ЛЕНИНСКАЯ ТРУДОВАЯ ВАХТА



### ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНИМ

Прошло немного времени с тех пор, когда мы отмечали славную дату 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. И вот уже новые рубежи намечены коллективом ТЭЦ-4. Сейчас усилия трудящихся направлены на досрочное выполнение обязательств последнего года пятилетия.

Коллектив у нас невелик. В сменах работает по восемь человек. Оновными обя-

занностями являются выполнение диспетчерского графика, безаварийность в работе, чистота рабочих мест, экономия топлива, соблюдение трудовой и производственной дисциплины.

Большое внимание уделяется технической учебе. Так, помощник машиниста В. А. Клепиков стал старшим машинистом цеха. Работал слесарем, учеником машиниста турбин Александр Ларин. Сейчас трудится машинистом-обходчиком, продолжает совершенствовать свои знания. Успешно справляется с обязанностями машиниста теплового щита А. Н. Ильшин. Значительно повысили свои технические знания и сейчас переведены на ответственные участки в другие смены В. Филиппов, М. Чеботарев, В. Солодовников, В. Андрищенко, Н. Смирнов. Одним из лучших машинистов центрального теплового щита является И. Синельников.

Н. ФОМИЧЕВ,  
начальник смены турбинного цеха ТЭЦ-4.



Зинаиду Домахинову разыскать в цехе просто — спроси любого, непременно покажет. А такую известность она получила из-за своего беспокойного характера, заботливого отношения к порученному делу. Дело свое она изучила в совершенстве. Не пропало даром время, затраченное на учебу в ГИТУ-43. Зинаида знает и технологию получения кордного волокна, и устройство машины, и правила, и приемы работы.

На рисунке, исполненном цеховым художником Ю. Кулаковым, Зинаида Домахинова.

## ПЯТИЛЕТКА. ГОД ЗАВЕРШАЮЩИЙ

### ТЕМПЫ РОСТА

Обычное дерево. Что из него можно получить? Шины и скипидар, трикотаж и уксусную кислоту, кормовые дрожжи, смолу для производства грампластинок и многое, многое другое. Специалисты подсчитали, что из дерева делается около пятисот всевозможных изделий. И эта цифра стремительно растет.

Директивами XXIII съезда КПСС предусматривалось «освоить производство новых видов целлюлозы, бумаги, картона...». И эти планы успешно претворяются в жизнь. За годы текущей пятилетки количество изделий, изготовляемых из дерева, увеличилось на 100 наименований. Большинство из них имеет важное значение для народного хозяйства. Среди новинок — обладающая повышенной электроизоляционной конденсаторная бумага «силкон», десятки видов материалов для автомобильной промышленности. На Сясьском комбинате (Ленинградская область) стали делать из бумаги полотенца. Выпущены опытные образцы бумажных рубашек.

За пятилетку производство

целлюлозы, картона, бумаги увеличилось в стране почти в полтора раза. Но спрос на эти виды продукции растет быстрее, чем предложение. Для того, чтобы в ближайшее время ликвидировать этот разрыв, в стране создаются десятки новых крупных предприятий в районах, где сосредоточены крупные лесные богатства.

Иркутская область, например, по запасам леса занимает одно из первых мест в стране. Там завершено сооружение первой очереди крупнейшего в мире Братского лесопромышленного комплекса. Он будет перерабатывать ежегодно 7 миллионов кубометров древесины. Под стать ему сданный в эксплуатацию Сыктывкарский комплекс. Большое развитие за пятилетие получили Архангельский, Соломбальский, Котласский комбинаты. Их мощности почти удвоены.

Новейшая техника позволяет полнее использовать отходы лесопиления и деревообработки для выработки продукции целлюлозно-бумажной, лесохимической и гидролизной промышленности.

Развитию целлюлозно-бумажной отрасли придается исключительное важное значение. Недавно принято постановление об ускоренном строительстве Братского лесопромышленного комплекса, Архангельского, Котласского, Сеgezского комбинатов.

Опыт флагмана бумажной индустрии — Котласского комбината — показывает, что можно добиться больших успехов, если рационально и по-хозяйски организовать дело. Здесь ввели совмещение профессий, установили конвейерные линии и новейшее оборудование. Это дало возможность высвободить триста рабочих. Одновременно производительность труда поднялась на 10,7 процента, а зарплата — на 8,6 процента. По примеру северян, по-новому начнут работать этим летом еще десять предприятий отрасли. А. САНЖАРОВСКИЙ, Москва. (Корр. ТАСС).

### И ПОЛЯМ, И ЛУГАМ

КАУНАС. Производство высокоэффективных туков освоено на Ионавском заводе азотных удобрений (Литва). Жидкие и сложные, они заменяют аммиачную воду. А значит это многое: вносить новые туки, которые содержат все основные элементы, необходимые для питания растений, вдвое дешевле и значительно легче, чем водный аммиак. Другое достоинство — комплексное удобрение не испаряется, его можно использовать на зяблевой вспашке, весеннем севе, а также на лугах.

### ЗЕЛЕННЫЕ СТРАЖИ ЗЕМЛИ

КИЕВ. Более 95 тысяч гектаров новых лесных насаждений заложено в этом году в Южных степях Украины. Теперь лесной фонд республики возрос до 10 миллионов гектаров. Насаждения значительно улучшают природные условия засушливых областей, способствуют предотвращению эрозии почв, улучшают водный режим.

## РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ—ПЯТИЛЕТКЕ

В работе группы рационализаторов инструментального цеха перерывов не бывает. Каждый день ставит новые задачи, над решением которых трудятся люди творческой мысли и успешно их решают. Во многом развитию рационализаторской мысли способствует деятельность нашего лучшего слесаря-лекальщика Родиона Макаровича Красильникова. Его заслуги хорошо известны не только на заводе, но и далеко за его пределами. Член областного совета ВОИР, кавалер ордена Ленина, он на гражданский юбилейной медалью «За доблестный труд», значком «Отличник социалистического соревнования».

На счету Р. М. Красильникова 62 рационализатор-

ских предложения. Только за последнее время, когда коллектив боролся за выполнение юбилейных обязательств в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, экономический эффект от поданных им и внедренных предложений составил две тысячи рублей.

Ценным было предложение по обработке сферы головки поршня. Это предложение позволило предприятию получить годовую экономию 670 рублей. Вместе с тем значительно снизилась трудоемкость выполняемых операций. Производительность труда возросла в два раза.

Немало хлопот доставляла нам обработка распределительного вала на машину 6ЧН 21/21. Нужно было найти рациональный метод шлифовки кулачков вала. И снова пришел на помощь Родион Макарович. Им было предложено копировальное приспособление. В результате эту операцию мог выполнять специалист ниже квалификации.

У нас в цехе немало хороших рационализаторов. Среди них А. В. Захаров и Н. Г. Кузовкин. Они внесли интересное предложение по усовершенствованию протяжного станка для изготовления карнизов. М. Ф. Ганин предложил новое решение по обработке пробки бриска для крышек цилиндра с годовой экономией 312 рублей. Это позволило увеличить производительность труда на этой операции в четыре раза.

Только в последние два года в государственную копилку от внедренных рационализаторских предложений поступило более девяти тысяч рублей.

Сейчас перед ними стоят не менее важные задачи. Дельта 6ЧН 21/21 принят государственной межведомственной комиссией. Но работы не прекращаются. На стенде испытывается новый тепловозный вариант.

Наши рационализаторы ищут новые пути повышения производительности труда, снижения себестоимости выпускаемой продукции. За шесть месяцев юбилейного года план по рационализации выполнен на 120 процентов. В. САБЛИН, технолог инструментального цеха завода имени Дзержинского.

## ЗА КУЛЬТУРУ ПРОИЗВОДСТВА

## ИНИЦИАТИВА НАХОДИТ ПОДДЕРЖКУ

Смена № 5 в прядильном цехе штапельного производства — одна из лучших. Из месяца в месяц она занимает первое место в социалистическом соревновании. Возглавляет ее Светлана Ивановна Жигалова. Комсоргом здесь Анна Акимовна.

Высоких производственных показателей коллектив добился в период юбилейного соревнования. За высокие показатели в труде ему вручен вымпел на вечное хранение.

Анна и Валентина Макарова — подруги. У них одинаковая профессия: они сушильщицы. Обе трудятся на одном и том же комсомольско-молодежном агрегате, который яв-

ляется лучшим в смене. Об этом можно судить по вымпелу, врученному на вечное хранение.

Часто говорят, что успех дела на комплексе во многом зависит от помощника мастера. Действительно, Владимир Веселов делает смену много, чтобы люди трудились в полную силу. В первую очередь он сам является примером: внимательно следит за техническим состоянием агрегата, технологическим процессом. И не случайно поэтому с уверенностью можно положиться на любого в этом комплексе. Не подведет и выполнит работу на самом высоком уровне резчика член ВЛКСМ Мария Бутенко, аппаратчик

осуца молодой коммунист Николай Куликов, опытная прядильщица Екатерина Демидова и другие.

Недавно на производстве широко обсуждалось предложение: сделать каждый цех цехом высокой культуры. Инициаторами этого начинания явились коллективы пятой и третьей смен. В первую очередь они сами взяли наводить порядок. Остались после смены и убрали вокруг агрегатов, почистили, помыли оборудование. В смене № 3 возглавили работу начальник смены Сергей Иванович Трубанов и заместитель комсорга Зинаида Долгова.

Инициатива находит широкую поддержку у комсомольцев всего производства.

**Н. ИГНАТОВА,**  
секретарь комсомольской организации прядильного цеха.

В ткацком цехе первого цехового производства комбината химического волокна много цветов. Здесь всегда чисто. Коллектив цеха постоянно борется за повышение культуры производства.

Фото Г. КЛЮКИ.

**Балаковский речной заторн — высокомеханизированная база по ремонту судов.**

Заторн расширяется. На берегу поднимается еще один цех строящегося судоремонтного завода.

**НА СНИМКЕ:** в новом заторне.

Фото С. РЕЗНИКА.



## Фроловский сталелитейный

Волгоград. Громадные корпуса поднялись на окраине города нефтяников Фролово. Здесь возводится сталелитейный завод, предназначенный для выпуска звеньев гусениц для тракторов, опорных катков, ведущих звездочек. Уже смонтирована целая серия электросталеплавильных печей, установлены автоматические линии для формовки звеньев гусениц, ленточные конвейеры. Получена первая электросталь.

Предполагается, что первая очередь завода войдет в строй к концу года.

ТАСС.

## СИМВОЛ ДРУЖБЫ

Символом дружбы и братства называют единую энергетическую систему европейских социалистических стран. Начало ей было положено в 1960 году подписанием трехстороннего соглашения о сотрудничестве в передаче электроэнергии между ГДР, Польшей и Чехословакией.

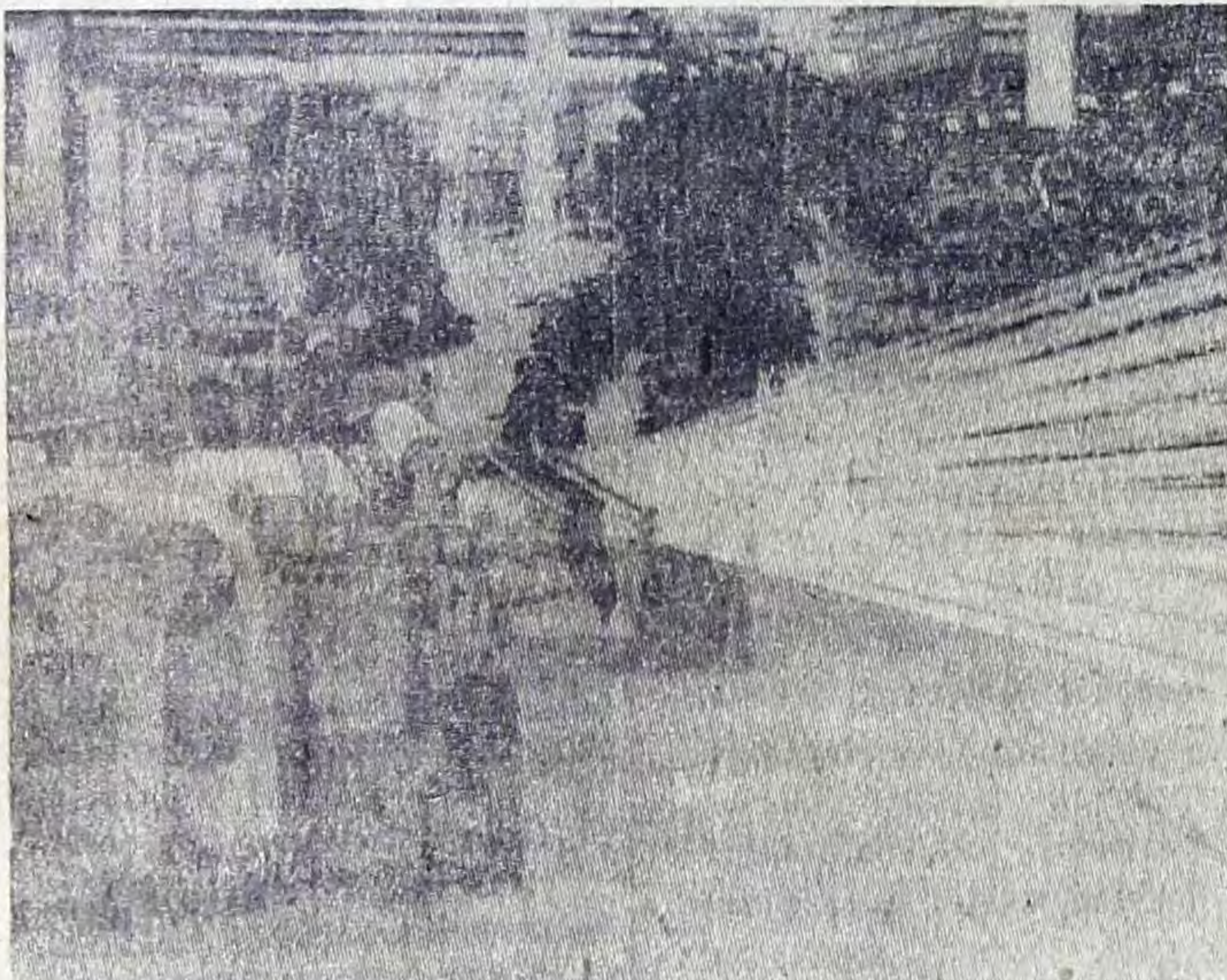
«Мир» — такое название получила эта система, которая помогает работать в едином ритме электростанциям Болгарии, Венгрии, ГДР, Польши, Румынии, Советского Союза и Чехословакии. Объединение дало эффект, равноценный вводу электростанции мощностью в полтора миллиона киловатт. Советский Союз в энергосистеме «Мир» представлен системой «Львовэнерго». В нее входят 14 электростанций, в том числе Добровольская и Бурштынская ГРЭС. На последней за короткий срок были введены в строй 12 блоков по 200 тысяч киловатт каждый. Часть электроэнергии, вырабатываемой во «Львовэнерго», направляется в социалистические страны, в частности, в Венгрию.

Примером братского сотрудничества в системе «Мир» может служить помощь коллектива «Львовэнерго», оказанная чехословацким коллегам в конце прошлого и начале этого года. Морозы и снегопады сильно затруднили работу электростанций в ЧССР. Львовские энергетики за короткое время направили в Чехословакию дополнительно около 30 миллионов киловатт-часов энергии.

Такую же помощь оказывают соседям и энергетики других социалистических стран. Миллионы киловатт идут по высоковольтным линиям из ГДР в ЧССР, из Польши в ГДР, из Румынии в Болгарию и, конечно, из Советского Союза в соседние страны.

В свою очередь, в случае необходимости, и советские энергетики получают помощь. Так недавно, когда был временно остановлен котел на Бурштынской ГРЭС, в систему «Львовэнерго» поступила энергия из ГДР. Система «Мир» растет и развивается.

А. ПОЛЕХИН. (ТАСС)



## Рейд ОБЪЕКТЫ ПОД УГРОЗОЙ СРЫВА

В 1971 году должна вступить в строй первая очередь Балаковского завода резинотехнических изделий. Чтобы обеспечить в срок пуск первой очереди, специализированному управлению «Химстрой» в этом году предстоит освоить 17 миллионов рублей на строительные-монтажные работы. А за прошедшие пять месяцев строительного-монтажных работ выполнено только на 4 миллиона 230 тысяч рублей. В том числе по первому пусковому комплексу — третьему производственному корпусу — 1 миллион 243 тысячи.

Эти цифры говорят о недопустимости медленных темпах строительства завода. Что же мешает строителям развернуться на полную мощность, чтобы обеспечить своевременный пуск первой очереди? Этим теме был посвящен рейд штаба «Комсомольского проектора» и редакции газеты.

Наш путь на третий производственный корпус. Ничто здесь не говорит о том, что это первая пусковая очередь завода — спутника Волжского автомобильного гиганта в Тольятти, где уже начал выпуск автомобилей. Ни плакатов, ни лозунгов, мобилирующих строителей на ударный труд, никакой иной наглядной агитации.

Первый участок СУ-6. Прораб участка А. И. Иккерт знакомит с положением дел. Бригада мон-

тажников Н. Белова-Голуба ведет монтаж конструкций корпуса. Звено Василия Умникова из этой бригады устанавливает облицованные стеновые панели. Плотники-бетонщики Александра Савина делают опалубку и сами бетонировать фундаменты под оборудование.

— Самое главное, — продолжает Иккерт, — что нужно для ускорения темпов строительства — полное и бесперебойное обеспечение материалами: бетоном, конструкциями сборного железобетона, металлом. Самый свежий пример. Вот на сегодня нам необходимо 500 кубометров песка для устройства песчаной подготовки в корпусе. Заявка наша не выполнена. 17 июня не получили ни одного кубометра бетона из требуемых 50.

Из-за отсутствия ряда сборных железобетонных конструкций нарушается технологическая последовательность строительства. Поставлены фермы и плиты кровли, хотя не закончено перекрытие технологического подвала. Видно, когда они появятся, придется сначала демонтировать готовое и затем вести монтаж конструкций. Все это приводит к лишним затратам времени и труда. Комбинат промышленных предприятий не успевает бесперебойно снабжать

важное строительство сборными железобетонными изделиями.

Мертвая тишина встретила участников рейда на материальном складе, где в надлежании и условиях должно храниться технологическое импортное и отечественное оборудование. Будущий завод получил его более чем на 30 миллионов рублей. И большая его часть сейчас на открытых площадках. Через два месяца кончается лето, и придет осеннее ненастье. И заводу может быть нанесен значительный материальный ущерб, так как часть оборудования может выйти из строя ввиду отсутствия надлежащих условий хранения.

Чтобы сдать склад в эксплуатацию, предстоит немалый объем монтажных, кровельных и отделочных работ. Ведь кроме каркаса здания и кровли, смонтированной из плит с утеплителем, не сделано ничего. И самое главное, что строительное управление № 9 в этом году работы здесь не начинало.

В одной из секций склада монтажники Валерия Прокофьева из субподрядной организации «Монтажлегмаш» устанавливают подкрановые балки. Бригада по сути предоставлена самой себе. Для питания сварочных агрегатов они вынуждены были искать кабель, потом не знали, где можно

подключиться к сети. Не хватает монтажникам листового металла. Оставленные строителями груды мусора мешают работать. Это одна сторона строительства материального склада. Ко всему прочему к зиме должно быть подведено тепло по новой теплотрассе, которую ведет «Гидромонтаж». Ее протяженность более трех километров и, чтобы она своевременно вступила в строй, строительство нужно немедленно форсировать. Ведь эта трасса разветвляется, и одна ее ветка должна принести тепло в новые дома четвертого микрорайона. А осень и зима не за горами. На теплотрассе тоже затишье.

Трудно переоценить народнохозяйственное значение Балаковского завода РТИ. Без изделий, которые он должен производить, автомобильный завод в Тольятти не сможет наладить выпуск машин в полном объеме. Вот эти задачи и сроки должны помнить строители из подразделений «Химстрой», чтобы во что бы то ни стало своевременно ввести в строй первую очередь завода.

**В. ТРОФИМОВ,**  
инженер отдела технадзора;  
**В. КОНДАНОВ,**  
инженер отдела оборудования,  
начальник штаба «КП»,  
**А. КРАСНОБОРЦЕВА,**  
наш корреспондент.



### На арене—гости Арктики



Отец и сын Синицкие — Семен и Виктор — с успехом гастролировали во многих городах Советского Союза, во Франции, Болгарии. Подростком Виктор уже помогал отцу. Во время одной из репетиций свирепый медведь набросился на Виктора. Юношу пришлось увести в больницу.

Этот случай только укрепил желание Виктора стать дрессировщиком. Ему с отцом из-за Полярного круга прислали десятимесячных медвежат. Синицкие вырастили из них умелых артистов.

Со своими питомцами Виктор Синицкий участвовал в съемках нескольких фильмов, события которых происходят на Севере. Это итало-советская кинокартина «Красная палатка», норвежско-советский фильм о прославленном покорителе Арктики Ф. Нансене.

Виктор Синицкий с помощью отца учит животных проделывать удивительные вещи. Огромные мохнатые медведи ловко прыгают один через другого, взбираются на большой шар, балансируют на нем, лапами катают шар по брускам. Самая занятая часть аттракциона, в которой полярные великаны, как резвые ребята, катаются с горки. Наконец, на передние лапы животных одевают боксерские перчатки, и зрители наблюдают горячие схватки на импровизированном ринге.

На снимке: какой вкусный мед!

Фото В. Ун Да-сина.

Фотохроника ТАСС.

Белые медведи, величественные и суровые, как сама природа Арктики, выходят на манеж. В их медлительных движениях — неотвратимая сила. Но по знаку дрессировщика они послушно занимают места в живой пирамиде, ходят по бревну.

Создал этот оригинальный аттракцион с экзотическими животными Семен Синицкий. Он долгое время выступал с бурми медведями, потом сменил их на белых и сразу почувствовал, насколько эти звери раздражительны, коварны, капризны, как неохотно они подчиняются человеку.

**Балаковскому пассажирскому АТП ТРЕБУЮТСЯ:**  
шоферы 1 и 2 классов для работы на автобусах, кондукторы, ремонтные рабочие, контролеры.  
Обращаться в отдел кадров. 5—2.

**Балаковскому комбинату химического волокна СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:**  
экскаваторщики, помощники машиниста экскаватора, бульдозеристы, трактористы, шоферы 1—2—3 классов, автокрановщики.  
Жилплощадь гарантируется в течение 1970 года.  
Газосварщики, прядильщики, аппаратчики, прессовщики, отделочницы, резницы — на штапельное производство, грузчики — в железнодорожный цех со сдельной оплатой труда; разнорабочие. 8—2.

**Балаковскому комбинату химического волокна ТРЕБУЮТСЯ:**  
прядильщики, крутильщики, резницы, электрики, электросварщики, аппаратчики, отделочницы, фильерщики, слесари с направлением на строительство корда № 3. Оплата труда на строительстве сдельная, с сохранением тарифа 3-разряда по основному месту работы.  
Жилплощадь гарантируется в течение года. 8—2.

**Дорожно-строительному управлению № 4 НА ПОСТОЯННУЮ РАБОТУ ТРЕБУЮТСЯ:**  
скреперисты, грейдерэлеваторщики, трактористы, экскаваторщик на «Э-505», слесари, автогрейдеристы, секретарь-машинистка.  
Обращаться по адресу: улица Привокзальная, контора ДСУ-4, проезд автобусом № 7 до остановки «Вокзал» или горисполком (комната № 3). 3—3.

**Специализированная передвижная механизированная колонна № 81 треста «Балаковводстрой» ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:**  
бульдозеристов ДТ-75, плотников, каменщиков, штукатуров, маляров, изолировщиков, кровельщиков, монтажников железобетонных конструкций, электромонтажников, слесарей - трубоукладчиков, слесарей-сантехников, автокрановщиков, газосварщиков, экскаваторщиков на экскаватор «Беларусь» и Э-652, мастера-сантехника, слесаря-механика.  
Оплата труда сдельная. Производится доплата 30 процентов за передвижной характер работ.  
**Обращаться:** в спец. ПМК-81 (бывшее МСО), проезд автобусом № 1 до конечной остановки или в горисполком (комната № 3). 4—3.

**Балаковский монтажный участок Саратовского монтажного управления треста «Волгопродмонтаж» ПРИНИМАЕТ НА РАБОТУ:**  
слесарей-монтажников, электросварщиков, сварщиков-аргонщиков. Оплата труда сдельная.  
Адрес: бывшее помещение Гидромеханизации (около ДОКа) или в горисполком (комната № 3). 4—3.

**Балаковскому хлебоприемному пункту СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:**  
мастера, зерносушильщики, лаборант, электрик, трактористы, плотники, каменщики.  
На временную работу на период заготовок на 2—3 месяца:  
таксировщики (можно юношей и девушек не моложе 18 лет), визировщики, лаборанты, весовщики, приемщики зерна, мастера.  
Транспорт предоставляется служебный. 4—3.

**Производственному управлению водопроводно-канализационного хозяйства ТРЕБУЮТСЯ НА РАБОТУ:**  
секретарь - машинистка (опытная), слесарь по ремонту канализационного хозяйства, электромонтеры, электросварщики, кладовщик-табелщик, заготовитель реагентов, подсобные рабочие.  
Обращаться: Радищева, 55, или в горисполком (комната № 3). 3—2.

### ТЕЛЕВИДЕНИЕ

11-45 — Новости. 12-00 — Открытие IV Всесоюзного слета пионеров. Трансляция из Ленинграда. 13-00 — «Орловские рысаки». Телевизионный очерк. Передача из Орла. 13-30 — Новости. 17-45 — Новости. 18-00 — «Слава героям труда». Передача из Ленинграда. 19-00 — Новости. 19-05 — Для дошкольников и

младших школьников. «Ребятам о зверятах». Передача из Ленинграда. 19-30 — «Изобретатель». «Оптимальный вариант». 20-00 — «Человек без прошлого». Премьера документального телефильма. 21-30 — Концерт артистов Большого театра Союза ССР. 22-00 — «Время». Информационная программа. 22-30 — Цветное телевидение. Римский-Корсаков. «Снегурочка». Сцены из оперы. 23-30 — «Литературная панорама». Передача из Таллина. 24-00 — Новости. Программа передач.

### КИНО

Октябрь. МИНУВШИЕ ДНИ — в 9, 11, 13, 15, 17, 18-50, 21 час.  
Космос. БАЛЕРИНА — в 9, 10-30, 18, 19-30. САЙХА — в 12, 15, 21 час.

**XX лет ВЛКСМ. Большой зал. ПОХИЩЕННЫЙ** — в 9, 11, 13, 15, 17, 18-50, 21 час.  
**Малый зал. ТАИНСТВЕННЫЙ МОНАХ** — в 10 часов.  
**ГЕНИЙ ДЗЮДО** (две серии) — в 12, 15, 18, 21 час.

Редактор **В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ**

### Балаковское сельское профессионально-техническое училище № 4 ПРОВОДИТ НАБОР УЧАЩИХСЯ на 1970 — 1971 учебный год.

Училище готовит трактористов-машинистов широкого профиля, трактористов 3 класса, электромонтеров по ремонту и эксплуатации оборудования электростанций, подстанций и линий передачи, бульдозеристов и скреперистов.  
В училище принимаются юноши и девушки, имеющие образование не ниже 8 классов.

**СРОК ОБУЧЕНИЯ И ВОЗРАСТ**  
Трактористы-машинисты широкого профиля — срок обучения 2 года, в возрасте не моложе 15 лет.  
Трактористы 3-го класса — срок обучения один год, в возрасте не моложе 16 лет.  
Электромонтеры по ремонту и эксплуатации оборудования электростанций, подстанций и линий передачи — срок обучения 2 года, в возрасте не моложе 16 лет.  
Бульдозеристы и скреперисты — срок обучения 1 год, в возрасте не моложе 17 лет.  
Учащиеся обеспечиваются бесплатным питанием, обмундированием, стипендией: одиноким — 10 руб., семейным — 20 руб.  
Поступающие подают заявление на имя директора. К заявлению прилагаются: автобиография, документ об образовании, характеристика с места работы или учебы, справка о семейном положении, 4 фотокарточки размером 3x4, паспорт или свидетельство о рождении.  
Начало занятий с 1 сентября 1970 года.  
Адрес училища: г. Балаково, Саратовской области, СПТУ-4, ул. Пролетарская, 68.

18—6.

**Балаковское пассажирское автопредприятие ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ НА КУРСЫ ПОДГОТОВКИ ШОФЕРОВ 2 КЛАССА**  
с выплатой стипендии 60 рублей в месяц.  
Об условиях можно справиться в отделе кадров ПАТП. Проезд автобусом № 1 до остановки «Гараж». 5—3.

**Горком КПСС, партийная организация и администрация Балаковской горно-технической инспекции Госгортехнадзора СССР с прискорбием извещают о безвременной смерти бывшего секретаря партийной организации участкового инспектора-химика**

**ГРИШИНА АНДРЕЯ БОРИСОВИЧА**

и выражают соболезнование родным и близким покойного.

**Балаковскому грузовому автотранспортному предприятию СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ:**  
автослесари всех разрядов, газосварщики, аккумуляторщик, карбюраторщик, вулканизаторщик, мастер по топливной аппаратуре, слесари по дизелям, кузнец, медник, плотники, токари.  
Обращаться: отдел кадров, проезд автобусом № 7, троллейбусом, остановка «Гараж». 5—3.

**Балаковский филиал Саратовского завода «Рембыттехника» ОТКРЫЛ МАСТЕРСКУЮ** по ремонту и изготовлению металлоизделий бытового назначения по адресу: улица Ленина, 119, где **МОЖНО ЗАКАЗАТЬ:**  
емкости для воды (разного объема), ворота для гаражей (металлические), гаражи для автомобилей и мотоциклов, памятники металлические и памятники под мрамор, оградки металлические. Мастерская работает с 8 до 19 часов. Выходной — воскресенье и понедельник. 3—3.

### Балаковскому дорожному участку 874

требуются на постоянную работу шоферы.  
Обращаться по адресу: г. Балаково, Никольский проезд, 4. Проезд автобусом № 1. 3—1.