

Огни коммунизма

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

ГАЗЕТА ОСНОВАНА В ЯНВАРЕ 1918 года.

№ 117 (8205) ♦ Пятница, 23 июля 1976 года ♦ Год издания 59-й ♦ Цена 2 коп.

Наращивать темпы заготовки кормов

Животноводы колхозов и совхозов района взяли на нынешний год высокие социалистические обязательства: поставить на государственные заготовительные пункты 63 тыс. тонн мяса, 29,5 тыс. тонн молока, около 3 миллионов яиц и более 300 тонн шерсти. Итоги полугодовой работы свидетельствуют о том, что эта высокая цель нам оказалась по плечу. Даже в трудных условиях уже в первом квартале был взят уверенный старт, полугодовой план оказался выполненным по всем показателям, а по продаже шерсти — годовой. Задача заключается в том, чтобы не только закрепить успех, но и развить его с каждым днем наращивать темпы производства и заготовок продуктов животноводства. А это возможно только в условиях прочной кормовой базы.

Результаты закончившегося месячника заготовки кормов свидетельствуют о том, что руководители, специалисты сельского хозяйства, коллективы кормодобывающих бригад большинства хозяйств района удачно воспользовались благоприятными погодными условиями лета, огромными возможностями орошения и сумели выполнить задания по заготовке и накоплению фуража. За последний месяц у нас прибавилось около 7 тысяч тонн сена, более 5 тысяч тонн сенажа, 270 тонн витаминной подкормки. Никогда еще в середине лета мы не имели таких запасов.

Особенно постарались в дни месячника кормодобывающие звенья колхоза имени К. Маркса, заготовив более 600 тонн сена, около тысячи тонн сенажа и сто тонн витаминно-травяной муки. В колхозе имени Фурманова месячное задание по закладке сенажа перевыполнено в пять, совхозе «Волгарь» в два, а в колхозе имени Фрунзе — в 8 раз. Более чем вдвое перевыполнили задание по заготовке сена в колхозе имени XVI партсъезда.

И все же в целом по району месячное задание оказалось выполненным не полностью. По заготовке сена район гянут назад колхозы имени Свердлова, имени XVI партсъезда, имени Фурманова, совхоз «Березовский», по закладке сенажа колхозы имени Дзержинского, имени Свердлова, «40 лет Октября», «Россия», «Заветы Ильича», совхозы «Зорькинский» и «Березовский», по производству витаминно-травяной муки — совхоз «Новониколаевский» и колхоз имени Кирова. В совхозе «Новониколаевский» например, из 100 тонн травяной муки заготовлено менее 5 тонн, а ведь это крупное хозяйство нуждается в витаминных добавках для скота и птицы ничуть не меньше других.

Чтобы выполнить социалистические обязательства по производству и продаже государственной продукции ферм, взять уверенный старт во второй год десятой пятилетки, нам предстоит заготовить не менее 550 тонн витаминно-травяной муки и гранул, 127 тысяч тонн грубых кормов, 25 тысяч тонн сенажа, 170 тысяч тонн сочных кормов и 55 тысяч тонн концентратов. Всего же на каждую условную голову нам надо иметь 22—25 центнеров кормовых единиц. Вот тогда мы можем быть спокойны за сохранность и расширенное воспроизводство стада, за судьбу планов и государственных заданий.

Месячник заготовки кормов закончился, но проблема организации полноценного кормления нашего скота осталась, как и осталась необходимость и дальше расширять фронт заготовки кормов. Сейчас повсеместно поспели для второго укоса полевые травы. Параллельно с заготовкой сенажа и производством сена методом активного вентилирования надо шире практиковать приготавливание себя на практике опыт консервации зеленой массы с смесью с измельченной соломой. При неустойчивой погоде этот прием особенно себя оправдывает тем, что зеленую массу травы можно заготавливать впрок без предварительного провяливания. Работа заводов по производству травяной муки и гранул должна находиться в центре внимания хозяйственников и специалистов, так как этот высокопитательный, легко транспортируемый, богатый витаминами корм необходим для всех видов скота и птицы и не теряет своих качеств до нового урожая. Работа этих заводов должна осуществляться круглосуточно.

Наряду с проведением ухода за посевами пропашных кормовых культур в каждом хозяйстве уже сейчас необходимо готовиться к их консервированию. В нашей газете от 17 июля с. г. была опубликована статья Л. Божовой о технологии производства «сладкого силоса» путем применения углекислого газа. При желании хозяйственников, специалистов и активной помощи районного объединения «Сельхозтехника» этот новый метод заготовки впрок сочных кормов позволит укрепить кормовую базу, а главное — улучшить питательную ценность силоса.

Уже не одиночки, а многие наши хозяйства нынче занимаются возделыванием кормовых корнеплодов. Сейчас нужно думать о том, как, каким образом сохранить урожай и использовать с наибольшей отдачей.

Продолжая работы по заготовке кормов, механизаторы колхозов «Знамя коммунизма», имени К. Маркса, «Новый быт» и других хозяйств поставили перед собой задачу создать в нынешнем году полуторогодичный запас кормов. В условиях нынешнего лета эта задача по плечу труженикам всех наших сел.

Больше кормов — хороших и разных — для общественного животноводства!

НА СТРОЙКЕ ХИМЗАВОДА



На теплоизоляционных работах печного отделения третьего сернокислотного производства химического завода № 2 КПП одержал большую победу в труде: перевыполнил задание полугодия. Вместо 9300 кубометров сборного железобетона отправлено на строительные площадки 10882 кубометра — 117 процентов. Качество продукции высокое. План выпуска валовой продукции за соответствующий период выполнен на 112,7 процента.

На снимке: Н. Н. Голобурда. Фото М. БАБЕНКО.

Главная цель — взять урожай

Дружно и организованно началась уборка хлебов на полях колхоза имени Чкалова. Тактика жатвы разработана с учетом сложных погодных условий: пять комбайнов ведут уборку напряженную, столько же косят в валок и пять — обмолачивают их.

Александр Ефимович Журавлев, Павел Андреевич Феденко и еще три члена этого звена уложили первые валки и быстро набирают темпы работы. Право намолотить первый бункер зерна было предоставлено Екатерине Михайловне Чурбановой — единственной в колхозе комбайнерке. Как известно, она взяла обязательство намолотить 9 тысяч центнеров хлеба. Приехавший на поле председатель колхоза А. Ф. Абрамов вручил трудолюбивой колхознице сноп и пожелал трудовых успехов.

Тем временем комбайнеры Василий Степанович Уткин, Леонид

Тимофеевич Веселов и Василий Фомич Болвачев начали комбайнирование озимой пшеницы, а шоферы Алексей Григорьевич Дубинин и Константин Игнатьевич Ерчев приняли в кузова своих машин первые тонны хлеба нового урожая. Определена примерная урожайность этой ценной продовольственной культуры — 20 центнеров с гектара.

Новый хлеб пошел на механизированный ток, который был своевременно и хорошо подготовлен к работе механиком Алексеем Васильевичем Моисеевым. Механизаторы колхоза намечили нынче собрать с каждого гектара не менее 17 центнеров зерна и 24 тысячи центнеров его продать государству вместо 15 тысяч центнеров по плану.

Н. МИЛОВАНОВ, заведующий отделом пропаганды и агитации райкома КПСС.

Нормы перевыполняются

Началась жатва хлебов в колхозе им. Дзержинского. За два дня механизаторы на десяти комбайнах скопили в валок 484 гектара ячменя. За перевыполнение дневной выработки восьми комбайнерам вручены красные флажки. Вывешены «боевые листки», рассказывающие о передовиках жатвы. Больше чем в два раза перевыполнили дневные нормы В. П. Ушаков и Ю. А. Головкин.

Звено коммуниста В. Ф. Тарла-

ковского вызвало на социалистическое соревнование звено из колхоза «Новый быт», взяв повышенное социалистическое обязательство намолотить по восемь тысяч центнеров хлеба на комбайн.

Для технического обслуживания комбайнов в поле выделено три человека во главе с помощником бригадира А. И. Макеевым.

А. ФИЛИППОВ, председатель колхоза.

СНОВА ВПЕРЕДИ

Соревнуясь за достижение высоких показателей, коллектив первого формовочного цеха завода № 2 КПП одержал большую победу в труде: перевыполнил задание полугодия. Вместо 9300 кубометров сборного железобетона отправлено на строительные площадки 10882 кубометра — 117 процентов. Качество продукции высокое. План выпуска валовой продукции за соответствующий период выполнен на 112,7 процента.

В цехе нет отстающих. Все соревнуются и свои обязательства

выполняют с честью. К таким относятся машинист электросварочного агрегата паргруппорг А. П. Артемов, бригадиры коммунисты Ю. В. Ларин и Б. А. Вечирко.

Своими успехами в труде гордятся электросварщики Н. Ножкина, Е. Бебнева, В. Храмова, формовщики А. Севдюк, Г. Казанцева, Е. Никольская, В. Дятлов, крановщицы Н. Хождаева, Н. Вечирко, В. Бабенина, строители Е. И. Антошкин и другие.

А. СОЛОВЬЕВ.

В ОБКОМЕ КПСС

Предстоящей жатве, заготовке кормов — все внимание

В обкоме КПСС состоялось оперативное совещание. В работе совещания приняли участие первый секретарь обкома КПСС А. И. Шибяев, председатель облисполкома Н. С. Александров, секретари обкома КПСС В. К. Гусев, И. И. Иванов, руководящие работники областных организаций.

Были рассмотрены вопросы завершения подготовки к уборке зерновых культур, проанализированы итоги прошедшего месячника по заготовке кормов. По этим вопросам информировали начальника областного производственного управления сельского хозяйства Я. И. Бебешко, председатель областного объединения «Сельхозтехника» И. П. Анненков.

В ближайшие дни в колхозах и совхозах будет закончено укомплектование комбайнов с таким расчетом, чтобы все сто процентов машин, подлежащих работе, были в строю. Идет формирование уборочно-транспортных звеньев, готовятся графики совместных действий комбайнеров, местных и прибывающих на жатву автомобилистов. Главное — обеспечить круглосуточную работу уборочно-конвейера, высокое качество уборки, полную сохранность зерна, сбор соломы, подготовку почвы для сева озимых.

Обобщенные данные итогов прошедшего месячника таковы: скошено трав 316 тыс. гектаров при плане 448,3 тысячи, в том числе за дни месячника — 243,8 тыс. гектаров. Заготовлено сена 181,5 тыс. тонн (план 680 тыс. тонн), в ходе месячника — 171,4 тыс. тонн. Большой объем работ выполнен по закладке сенажа — 467 тыс. тонн, за удерные тли — 430 тыс. тонн (план 539 тыс. тонн). План производства витаминной муки выполнен на 25, кормовых гранул — на 22 процента.

Говоря о предстоящей работе по заготовке кормов и задачах предстоящей жатвы хлебов, первый секретарь обкома КПСС А. И. Шибяев подчеркнул, что сейчас самое важное в каждой бригаде создать все условия для наиболее высокопроизводительного труда механизаторов и уборки каждой культуры в самые сжатые сроки.

Необходимо еще раз подчеркнуть готовность созданных звеньев расстановку сил для двухдневной работы с таким расчетом, чтобы надежно выполнялись намеченные графики по достижению высоких намолотов каждым комбайном. Сжатые сроки, тщательность каждой операции сохранят зерно от потерь, создадут новые

ресурсы повышения валового сбора, перевыполнения планов продажи зерна государству.

Центральной задачей остается заготовка кормов. В ходе месячника проведена большая работа. Достигнутые результаты надо закрепить и приложить немало сил для того, чтобы в эти дни значительно повысить темпы косовицы трав. После дождей появилось много зелени в лесах, на различных других угодьях. Это богатство нужно взять. Немалую роль могут сыграть ударные отряды молодежи, учащихся старших классов на заготовке сена, продолжить нужно трудовую помощь горожан.

Важнейшая задача — добиться круглосуточной работы агрегатов по производству травяной муки и гранул. Нужно не только выполнять плановые задания, но и во многом перевыполнить — к этому у хозяйств есть все. Следует значительно лучше организовать соревнование машинистов «АВМ» и «ОГМ», хорошо заинтересовать всех работников, обслуживающих установки. Боевая задача партийных организаций, местных Советов, профсоюзных, комсомольских организаций — добиться, чтобы в каждом колхозе и совхозе был создан полуторогодичный запас кормов.

Решения XXV съезда КПСС — в жизнь

ЗВАНИЕ ОБЯЗЫВАЕТ

Руководствуясь решениями XXV съезда КПСС, партийная организация треста стремится всемерно укреплять сплоченность и боеспособность своих рядов, выше поднимать авангардную роль коммунистов на производстве и в общественно-политической жизни. Можно привести много примеров, показывающих, что эта работа приносит положительные результаты. В членах партии беспартийные трудящиеся видят пример и образец для себя.

Вот коммунист И. Давидюк — электросварщик специализированной передвижной мехколонны № 81. Это великолепный мастер своего дела, способный не только сам показать лучшие образцы труда, но и увлечь за собой товарищей по работе. Передовой рабочий досрочно реализовал личный пятилетний план, успешно стартовал в новом пятилетии, ежедневно выполняя сменные задания на 150—160 процентов. И. Давидюк — член партийного комитета треста. Под стать ему и шофер А. Орлов, ударник 9-й пятилетки, победитель в социалистическом соревновании в прошлом году. Он также ведет активную общественную работу, являясь членом парткома.

А возьмем коммуниста П. Дьякова из передвижной мехколонны № 66. Возглавляемая им бригада бульдозеристов выполняет огромный объем работ по созданию оросительных систем в колхозах и совхозах. Дружный коллектив, ведомый опытным организатором производства, неизменно перевыполняет планы и обязательства, реализуя порученные задания, как правило, досрочно и высококачественно. П. Дьяков — член горкома КПСС, депутат городского Совета. В труде с этой бригадой не без успеха соперничает также отличный коллектив — бригада скреперистов, которую возглавляет коммунист Н. Бегунов.

Неустанный поиск резервов производства ведет также коллектив передвижной механизированной колонны № 33, который является неизменным призером Всесоюзного социалистического соревнования за досрочное выполнение государственных планов. Возглавляет строительное подразделение инженер коммунист Н. Минаков, которого отличает высокое чувство ответствен-

ности за порученное дело, настоятельная деловитость и принципиальность.

Звание коммуниста обязывает ко многому. Не для рекламы, а для серьезной работы нужны нам новые члены партии, говорил В. И. Ленин. Эту мысль он подчеркивал неоднократно. Огромные масштабы и сложность задач коммунистического строительства предъявляют все более высокие требования ко всем партийным организациям, к каждому коммунисту. «Последовательное развитие внутрипартийной демократии», — отмечал в отчетном докладе ЦК партии XXV съезду Генеральный секретарь тов. Л. И. Брежнев, — повышению требовательности к каждому члену партии — эти ленинские принципы не пройденный этап. Это — основа развития партии и в наши дни».

В ходе подготовки к обмену партдокументов и уже в процессе проведения этого важного организационно-политического мероприятия партийный комитет, первичные организации треста разработали и осуществили комплекс практических мероприятий по устранению недостатков в работе по соблюдению коммунистами уставных требований. В настоящее время значительно повышены требования к коммунистам вообще, к вступающим в партию в частности, возросла ответственность коммунистов, дающих рекомендации.

Активное выполнение партийного поручения, постоянный интерес организации к работе товарища дисциплинируют его, воспитывают чувство ответственности, служат средством формирования политического бойца партии.

Активизации трудовой и политической деятельности коммунистов способствует получающаяся широкая распространение практика отчетов членов и кандидатов в члены КПСС на заседаниях бюро, собраниях партгрупп, первичных организаций. Готовясь к такому отчету, каждый как бы со стороны смотрит на себя, оценивает свои поступки, сверяет их с требованиями Устава КПСС, со своей совестью.

На наш взгляд, именно такой откровенный разговор коммунистов мехколонны помог начальнику участка коммунисту Ю. Коржакову понять свои упущения, осознать всю ответствен-

ность перед партией. И если раньше возглавляемый им коллектив допускал много брака, срывал графики ведения строительных работ, то после упомянутого собрания положение изменилось к лучшему, руководитель участка многое пересмотрел в своей жизни и деятельности. В настоящее время Ю. Коржаков выдвинут главным инженером ПМК-61.

К сожалению, в ряду приведенных примеров есть и такие, которые говорят о недостаточной требовательности к отдельным коммунистам со стороны парторганизаций и партийного комитета. Начальник ПМК-81 Л. Лотов неоднократно подвергался критике на собраниях, в местной печати за несвоевременное и некачественное выполнение работ, был наказан парткомом треста, однако выводов не сделал. И сейчас организация строительномонтажных работ в мехколонне, их качество оставляют желать лучшего.

Нельзя сказать, что резервы и возможности повышения боеспособности и активности парторганизаций треста исчерпаны полностью. В деятельности партгрупп, партийных организаций мехколонны встречается еще немало недостатков, требующих кропотливой и систематической работы по их устранению. Далеко не все коммунисты пока выполняют авангардную роль на производстве, являются примером в общественной жизни и быту. На прошедших собраниях коммунистов, обсудивших итоги партийного форума страны, особо подчеркивалось, что надо и впредь всемерно повышать ответственность каждого коммуниста за положение дел в своей организации, за претворение в жизнь политики партии.

Отвечая на исторические решения XXV съезда КПСС, коллектив трудящихся нашего треста принял дополнительные обязательства. В их основе — борьба за научно-технический прогресс, за повышение эффективности производства. Поднимаемая ответственность коммунистов, устраняя имеющиеся недостатки, партийные организации добиваются безусловного выполнения социалистических обязательств.

И. РУДЕНКО,
секретарь парткома треста
«Балакководстрой».

Их наградила Родина

ПРИЗВАНИЕ

Видно, мой вопрос был слишком прямолинейным. А потому, отвечая на него, Глеб Иванович особо подчеркнул, что выполнить пятилетнее задание за три года восемь месяцев — не совсем простое дело.

Выразил же он свою мысль примерно такими словами:

— Вы не думайте, что все далось легко и просто. Что каждый рабочий день девятой пятилетки был сплошным праздником. Нет. Будни куда прозаичнее. Случалось, на заводе не хватало металла и не ладилось с технологией на смежном литейном участке. А у нас в это время шел брак — во время обработки деталей выявлялась пористость литые. Порой кто-то прогуливал, оставляя рабочее место. Это накладывало дополнительные обязанности на каждого из оставшихся. Не всегда все ровно шло с обработкой деталей. Тогда на помощь приходили опыт, знания и смекалка.

Он привел такой пример. Во время обработки шатунов водяного насоса двигателя НВД-48 приходилось наваривать и растачивать пластины к кулачкам патронов. После исполнения заказа кулачки выбрасывались. А затем снова изготавливались.

Выходило как в той легенде о Сизифе, вынужденном, по мифологии, закатывать на гору камень, который каждый раз вновь скатывался вниз.

Внимательно ознакомился с чертежами, прикинул и оказалось, что вопрос можно решить совсем просто. Изготовил специальное приспособление. И кому затем он показывал его, всякий удивлялся простоте решения, сетуя, как он сам раньше до этого не додумался. Использование изготовленного кондуктора позволило снизить расход времени и материала на обработку деталей.

Глеб Иванович Мордовин на судоремонтном заводе трудится с 8 сентября 1944 года. Пришел 14-летним парнишкой и был учеником токаря-инструментальщика. Отец воевал на фронте, а сын по 12 часов стоял у станка, помогая своим самоотверженным трудом добиваться победы над врагом.

Дождался конца войны и возвращения отца с фронта. В 1950 году призван на службу в армию и Глеба.

Демобилизовавшись, ни минуты не задумываясь, куда податься: спешил вернуться на родной завод.



В то время цеха оснащались новым оборудованием. Потребовались высококвалифицированные специалисты на механическом участке. Вместе с Геннадием Хрусталевым, Владимиром Казанцевым, Зинаидой Самойловой, Анной Варгиной перешел на один из ответственных участков и Глеб Мордовин.

В цехе есть станок, который вот уже десять лет работает без ремонта. Свой ДИП-300 Глеб Иванович Мордовин и его напарник Николай Иванович Райков называют безотказным, послушным работягой. Но все дело, конечно, не в станке, а в них самих. Это они внимательно следят за оборудованием, вдохнув в него вторую жизнь. Потому и станок платит им сторицей.

Труд в СССР служит делом чести, доблести и героизма. С каждым годом повышается квалификация работающих, совершенствуется организация труда.

Вот что рассказывает начальник механического цеха Вениамин Иванович Горыщев.

— У нас внедрена сделно-премиальная оплата труда. За каждый процент перевыполнения установленной нормы выработки начисляется дополнительная оплата. При сдаче продукции с первого предъявления не ниже 70 процентов присовокупляется 10 процентов премии. А Глеб Иванович, — подчеркивает начальник участка, — сдает с первого предъявления 92—93 процента продукции. Имеет личное клеймо качества. Не случайно за высокие показатели в труде Г. И. Мордовин награжден орденом «Знак Почета».

Высокие показатели в труде! Это как глоток родниковой воды, прелесть голубого ясного неба. Самое дорогое и светлое вобрало в себя это определение, характеризующее отношение человека к порученному делу.

А. АШИМОВ.

На снимке: Г. И. Мордовин.
Фото М. Бабенко.

В грануле — программа на год

Питание для хлопчатника на первый сезон заключено в минеральных удобрениях, выпуск которых освоили химики Чирчика. В сроки, предиктованные агротехникой, эти удобрения в течение весны и лета отдадут растениям нужные порции азота и фосфора. Экономисты подсчитали: каждая тонна этих туков дает хозяйству 205 рублей дополнительной выгоды.

Скажем прямо: подсчет осторожный — не всякую выгоду сочтешь рублями. Как оценить, например, чистоту наших водоемов? А ведь их порой отравляют стоки с водей, удобрений минеральными туками. Пройдет вода по бороздам, растает селитра или карбамид — и примерно половину удо-

брений смесет с водой в реки. При этом и водоемы загрязняются, и теряется значительная часть туков.

Новые удобрения как бы снабжены программой действия на весь сезон. Поэтому вносить их в почву надо не три-четыре раза, а один раз — весной. Вода, пробежав по бороздам, растворяет лишь часть этих туков — примерно столько, сколько нужно растению. Остальные удобрения будут дожидаться второго, третьего, пятого полива... Они так и называются — «медленнорастворимые».

Один из таких препаратов — мочевино-формальдегидные удобрения (МФУ) — разработан Чирчикским филиалом государственного инсти-

тута азотной промышленности (ГИАП), а технологию первым в стране освоило Чирчикское производственное объединение «Электрохимпром».

Сегодня уже можно с достаточным основанием говорить об эффекте — в активе ученых и производственников — четыре года испытаний. Они велись в разных масштабах — на институтских делянках и на полях колхозов и совхозов. Хлопок в районе которого вводят МФУ, созревает на 7—10 дней быстрее, дает прибавку урожая до семи центнеров с гектара.

Особенно высокий эффект получен на засоленных землях. И тоже благодаря тому, что химики сумели «оснастить» минеральные удобрения

своеобразной программой действия. Исполнителем этой программы стал новый компонент — йод. А он — яркий противник хлора, входящего в состав соли.

Удобрения с добавками йода помогли поднять урожай на засоленных землях на 12—15 центнеров с гектара. А ведь надо еще учесть, что теперь можно сократить расходы воды на промывку полей.

Экспериментальная установка дает сейчас сотни тонн МФУ. Проектируется и опытно-промышленная установка — мощностью 10 тысяч тонн новых туков в год. Ведутся технико-экономические расчеты на производство в республиках Средней Азии сотен тысяч тонн таких удобрений.

Е. ЕФИМОВ,
корр. ТАСС

Чирчик,
Узбекская ССР.

Продукции — высокое качество

ИДТИ ВПЕРЕД

После окончания профессионально-технического училища пришла Нина Морсакова в тростильный цех второго кордного производства. Вместе с ней поступили и ее подружки по училищу, всего их было 30 девчат. Первую смену боязно было и к машинам подойти, хотя знания и навыки приобрели они во время производственной практики. А здесь... Один на один с машиной. Девушек поставили к опытным работницам «для прохождения рабочей науки», как говорили в цехе. Нина попала к Анне Пакиной, которая тщательно объяснила ей каждое движение, каждую производственную операцию на крутильных машинах. Постепенно осмотрелась Нина, в коллективе стала своей и поняла она, что главное в работе — не бояться трудностей ни в малом, ни в большом.

Появилось у нее, но уже с годами, и профессиональное чутье. «Служ особый надомет, — говорит Нина. — Вот иду по ряду, устраниваю обрыв, а уже слышу — на следующей машине застучало».

С первых дней работы была она настроена по-боевому, решила достичь высоких показателей. О производственных делах Нины Морсаковой лучше всего сказала начальник смены № 3 Нина Николаевна Макарова:

— Пришла она в цех ученицей. Хорошо помню ее первые рабочие смены. Трудновато приходилось. Но Нина добилась своего. Сейчас ее можно поставить рядом с опытными работницами. Задание 1976 года она решила выполнить за 9 месяцев и выработать дополнительно 70 тонн кордной нити. Думаю, успешно с ним справится. А как же иначе?

Подходит к концу кандидатский стаж Нины Морсаковой. И, оглядываясь назад, можно сказать, что прошла она его достойно. Одно из ее последних

комсомольский поручений — начальник сменного поста «КП».

Раз в месяц, как правило, Нина с активом смены проводит рейды по культуре производства. И в «Тревогах», выпущенных после рейда, кокому перепадает от комсомольцев-прожектористов.

— Работаю я всегда с охотой, а сейчас тем более. Стараюсь трудиться лучше. Ведь на меня смотрят как на будущего коммуниста, — говорит она.

Помощник мастера М. Д. Сизов, с которым Нина проработала шесть лет, рассказал о ней:

— Морсакова — опытная работница. Она обслуживает сверхтиповое оборудование. При этом добивается высокого качества продукции. У Нины есть ученики. Это Н. Ерусаланкина и Н. Воронова. Они работают, как и их наставник, на сверхтиповом обслуживании.

— Все бы хорошо. Но мы недовольны продукцией прядильного цеха. Допускается брак, — говорит Н. Морсакова. И как бы подтверждая ее слова — на нескольких машинах загорелись сигнальные лампочки. С досады махнув рукой, Нина заторопилась к местам обрыва.

— Последнее время подводит нас прядильный. Собрать бы совместное партийное собрание и обсудить...

Слова эти не случайны. Нина Морсакова хорошо знает степень ответственности коммунистов за брак в цехе, на каждом рабочем месте, понимает, насколько велика личная ответственность всех производственников.

Идти вперед, не топтаться на месте — таково убеждение и жизненные принципы Нины. Они помогают ей в работе. Они нацеливают на высокие рубежи.

Н. ШЕВЧЕНКО.

Интересный опыт

Пастбищный конвейер

В этот колхоз в Краснознаменском районе в последние недели все чаще приезжают за опытом животноводы из других хозяйств. В колхозе «Слава» в июне на кой от каждой коровы составил почти пятьсот килограммов. Как тут не похвалить, не выявить секрета?

А его никто и не скрывал. Как говорит председатель колхоза А. М. Животов, «все дело в организации культурного пастбища».

...Около третьей фермы электрозагородью обнесена площадь в 52 гектара, занятая многолетними травами. Здесь пасется 135 коров. На каждую из них приходится менее сорока соток. Но и этого, оказывается, вполне хватает. Сейчас на кой от коровы на третьей ферме на три килограмма выше, чем на других. Отсюда первый вывод: успех определяет рациональное использование выпасов. Пастбище разделено на шесть загонов. В одном загове коровы пасутся трое суток. Затем их перегоняют во второй, в третий и т. д. В первый загон гурт возвращается через 15 дней. А стоит стаду уйти из загона, как закрепленный за фермой механизатор подкашивает травы, боронует загон, подкармливает пастбище азотными удобрениями. И к тому

времени, когда стадо вновь вернется в этот загон, травы хорошо отрастут. Настоящий пастбищный конвейер.

В колхозе смастерили для пастбища передвижную 12-местную помилку. Для этого использовали пятитонную емкость, списанные узлы тракторного прицепа, детали стационарной автопилки. Механизатор перевозит трактором установку из одного загона в другой. Так что животных не надо гонять на водопой.

Рационально организовано и доение коров. На пастбище оборудована площадка с шиферным навесом, дощатыми полами, стационарной доильной установкой, кормушками.

Затраты на создание такого культурного пастбища, сказал А. М. Животов, составили пять с половиной тысяч рублей, в ближайшее время они полностью окупятся за счет увеличения продуктивности стада. Вот почему в колхозе взят курс на создание подобных долговечных культурных пастбищ для всех дойных гуртов.

Б. БАБЛЮК,
корр. ТАСС.

Калининградская область.

Животноводы готовятся к зиме.



Высокопроизводитель и в трудностях на заготовке кормов механизатор колхоза им. Свердлова А. Н. Поничев. Работая на стогометателе, Анатолий Николаевич добился выполнения сменных норм до 130 процентов.

На снимке: А. Н. Поничев.

Фото М. Бабенка.

Используем все резервы

Пробашные культуры в колхозе «Знамя коммунизма» занимают около 2000 гектаров. Из них 860 гектаров отведено под кукурузу, 1000 гектаров — под подсолнечник. Все посевы своевременно обработаны до всходов. Сейчас тружениками колхоза закончена повторная обработка междурядий.

170 гектаров в хозяйстве занимают культурные пастбища в 1500 гектаров — укосная площадь заливных лугов. Работниками колхоза произведены два укоса люцерны с культурных пастбищ. С первого укоса заготовлено 600 тонн сенажа и 260 тонн сена, также много зеленой массы идет на подкормку скота.

Сейчас на полях колхоза полным ходом идет подборка зеленой массы со второго укоса. Зем-

ледельцы хозяйства собирают по 100—120 центнеров зеленой массы с гектара. Всего мы думаем провести 3,5 укоса и получить по 400—450 центнеров зеленой массы с гектара.

Хорошо работает звено по выращиванию многолетних трав под руководством А. М. Журова. Члены звена А. Н. Терещенко, П. И. Родичев, не считаясь с трудностями, своевременно и качественно производят поливы на дождевальных установках ДДН-70 и ДДА-100М.

10 дней назад два звена начали уборку луговых трав. Звенья возглавляют коммунисты А. А. Габалов и И. М. Шишканов. За это время скошено 500 гектаров луговых трав и закирдовано сено на площади 250 гектаров.

По-ударному трудятся косари:

комсомолец Н. П. Григорьев, недавно демобилизованный из рядов Советской Армии, Виктор Ерофеев, Александр Ходунов, на стогометателе — С. И. Тучкин.

Между звеньями идет социалистическое соревнование, введена материальная мера поощрения.

К середине августа колхоз должен закончить уборку луговых трав и заготовить около 2000 тонн сена, 7000 тонн соломы, 1000 тонн сенажа, 8000 тонн силоса, то есть обеспечить полугодовой запас кормов.

Бригадой И. А. Сорокина ведется ремонт помещений для ямок скота. По плану к середине августа ремонт должен быть завершен.

В. БЕЛОВ,
председатель колхоза.

Орошение

Щедрость поливного гектара

Над овощными плантациями совхоза «Волгарь» неумолчно гудят моторы. В лучах ослепительного июльского солнца вежливают радуги тяжело передвигающихся поливальных машин, вдоль зеленых рядков овощных культур снуют огородные тракторы. На плантациях, занимающих 350 гектаров, идет уход за овощными культурами.

Нынешний год не балует овощеводов. Тепло неожиданно сменялось холодами с затяжными дождями, что отрицательно повлияло на развитие растений. Часть цветков и завязей на ранних огурцах и помидорах погибла, что существенно ухудшило урожай.

Однако невзирая на капризы природы, овощеводы делают все возможное для получения высокого урожая капусты, огурцов, помидоров, лука, редиса, картофеля и других культур. Еще с осени по глубокой ранней зяби были внесены в почву органические удобрения, а с начала полива внесены на 120 гектарах азотные и фосфорные удобрения. Все это дало положительные результаты. О задачах овощеводов и достигнутых успехах рассказывает управляющий отделением В. В. Февралев. Он говорит о том, что в этом году с каждого из 350 гектаров будет собрано 237 центнеров капусты, 100 центнеров огурцов, 100 центнеров помидоров, 150 центнеров картофеля и других культур. Это значительно больше, чем в прошлом году. Так, если в 1973 году урожайность капусты составляла 102 центнера, то в прошлом году уже получили 200 центнеров с гектара. А в этом году планируется получить по 252 центнера.

Также значительно повысится урожайность и других овощных культур. Достигнута она будет

за счет внедрения передовой агротехники, внесения минеральных и органических удобрений, своевременных поливов, умелой борьбы с вредителями овощных культур.

В эти дни овощеводы выдерживают рывковые атаки огородных вредителей — капустной совки, бабочки-белянки, лугового мотылька и других, гусеницы которых наносят огромный ущерб огородным культурам.

Обычные меры борьбы с вредителями плантаций оказались малоэффективными, и тогда механизаторы предложили свой способ. Из специального бойлера, идущего вслед за дождевальной машиной, насосом в распылители подавался раствор хлорофоса. Пройдет машина с такой установкой — и за ней остается практически чистая от вредителей 150-метровая полоса. Этот метод хорошо зарекомендовал себя, и сейчас плантации практически избавились от опасных вредителей. Кроме этого, в уходе за посевами применяется ряд других новшеств. Одним из них является прополка высаженной рассады с помощью специальных борон. Если раньше капусту, помидоры и другие культуры пропалывали вручную, то сейчас это делается машинами. Машины же выполняют и другие операции — полив, рыхление, окучивание.

Не случайно в прошлом году отделением продано 58 тысяч центнеров овощей и 30 тысяч центнеров картофеля, достигнут высокий доход отрасли.

Большую помощь в достижении этих хороших показателей оказывают трудящиеся промышленных предприятий, организации и школы города.

В напряженный летний период хорошо работают на прополке и уборке овощей коллективы треста

«Балаковомежрайгаз», горэлектросетей, горкомхоза, ТЭЦ-4, института «Саратовгражданпроект», горбольницы, школ №№ 10, 11, 4 и другие.

Хорошими мастерами-овощеводами зарекомендовали себя старейшие производственники отделения А. П. Шабанов, В. И. Игнатъев, А. П. Земляков, В. Л. Савицкий, А. Е. Гамин, В. И. Рыжов и другие. Эти механизаторы ежедневно перевыполняют задания и сдают работу с высоким качеством.

В эти дни ведется уборка капусты, лука, укропа, огурцов и других культур. Ежедневно в город отправляется 10—15 тонн овощей. И нет сомнения, что овощеводы отделения успешно справятся с задачами первого года десятой пятилетки.

Они полны желания выполнить взятые высокие обязательства. Но есть и ряд серьезных трудностей. Одна из них — отсутствие хранилищ и пунктов переработки овощей. В городе длительное время ведутся разговоры о строительстве картофелехранилища на 1000 тонн, но пока ничего не сделано. Не строится и пункт переработки помидоров и огурцов, который должен быть построен на средства химического завода. Вот и вынуждены овощеводы заключать договор на поставку овощей в город Пугачев, возить их за сотни километров. Есть и другие проблемы, связанные с реализацией продукции в городе, ремонтом техники, созданием овощеводам хороших бытовых условий и так далее. Решение их во многом зависит не только от руководителей пригородного овощемолочного совхоза «Волгарь», но и от той помощи, которую сможет оказать город.

С. РЕЗНИК.

Размышления над письмами

РУКА ЧЕЛОВЕКА

Застроивалась старая часть города, между улицами Красноармейская и Комсомольская. На месте индивидуальных домов должны были подняться пятиэтажные дома. У каждого старого дома рос сад с вишнями, яблонями, грушамч. Ожидалось, что деревья украсят дворы нового квартала, что новоселам останется только посадить саженцы там, где при планировке насаждений не оказалось вовсе.

«Снесли старые дома, построили многоэтажные, а деревьев не стало, — пишет в редакцию В. Козлов. — Лишь у дома № 7 строители, может сами того не желая, показали, что при желании можно оставлять большие деревья буквально в 3—5 метрах от стен. Я уже не говорю о принципе (не хочешь, а сошелешься на зарубежный опыт!) финских домостроителей сооружать в парках, лесах так, чтобы ветви «заглядывали в окна дома». Впечатление такое, что за всем этим нет надлежащего контроля, что все зависит от того, есть ли среди бульдозеристов и монтажников истинные любители природы, которые пожалуют большие деревья».

Что ж, такого контроля действительно нет. Об этом можно только жалеть. А как было бы хорошо, если бы буквально перед застройкой старой части города, на будущей строительной площадке появлялся, допустим, общественный инспектор городского отделения Общества охраны природы и давал тонять домостроителям, что судьба деревьев ему, а вернее представляемой им организации по меньшей мере небезынтересна. А если бы подобное посещение оформлялось соответствующим документом, то было бы и вовсе хорошо. Тем более, что за эти вишни и яблони государством выплачены определенные суммы денег.

Не так уж трудно понять, что нам, балаковцам, надо отнестись

к каждому дереву с особым вниманием, особой бережливостью с тем, чтобы смягчить и так сухой городской климат, чтобы хоть отдаленно напоминать по зеленому наряду наши прибрежные города-соседи.

Кстати, анализ писем в редакцию говорит о том, что в Балакове не везде охраняют природу, в частности деревонасаждениям уделяют должное внимание. Наглядные примеры этого приводит читатель А. Леншчч. Мы позволим себе приведенный хороший пример процитировать полностью.

«Представьте такую картину, — пишет он. — Несколько человек копают траншею, чтобы добраться до поврежденных труб водопроводной линии. Рядом стоит экскаватор, который прокопал метров 40 этой же траншеи и когда осталось каких-то 3—4 метра, люди взялись за лопаты. «Что, экскаватор сломался?» — спрашиваю. «Нет, — отвечают, — деревья мешают, сучья поломать можно ковшом». Проходя спустя некоторое время по этой же улице, я не заметил и следов этой работы. Траншея аккуратно засыпана, деревья не повреждены, газон не потревожен. Только свежее пятно асфальта на тротуаре напоминало о недавних работах. Местные скептики могут мне не поверить. Однако честное слово даю, что видел подобное. Только в другом городе...».

Естественно, далее А. Леншчч пишет об увиденном уже в нашем городе.

Полтора года назад точно такая ситуация создалась на улице Минской у домов № 17 и 19. Только развивалась дальше она по-другому. Появился экскаватор, прошелся по газонам и кустарникам, ремонтники топорами «убрали» десятка полтора деревьев, что «мешали». В ходе ремонта приказали долго жить детская площадка и бетонная дорожка.

Нетрудно себе представить, что

теперь в этом месте. В ухабах буксуют машины, в колдобинах (разумеется, в зависимости от погоды) в пыли играют дети. Полузасыпанная траншея поросла чертополохом, сквер, только начинавший разрастаться у дома № 19 не без помощи жителей, превратился в пустырь.

Самое странное, что никому до этого дела нет, если не считать читателя А. Леншчч и его единомышленников по дому, продолжающих сажать деревья, которые тут же уничтожаются автомашинами.

Озеленению города наносят удар равнодушие и неуважение к чужому труду.

Ровно год назад у домов № 3, 5 и 7 по улице Минской были сняты деревянные штакетики с тем, чтобы заменить металлическими. Замена, мягко выражаясь, несколько затянулась. «Неудивительно, — пишет читатель В. Шевцов, — что газоны давно вытоптаны, деревья поломаны. Нельзя без горечи смотреть, как пропадает труд людей — большой, кропотливый. И нет дела работникам жилищного объединения «Химволокно» к просьбам жильцов».

Люди неравнодушны к происходящему. Они готовы помочь в установке ограждения, восстановлении газонов, посадке деревьев. Но нет, глухи коммунальщики к их просьбам, их предложениям. Можно подумать, что они устали от проводимых месячников леса и сада, что кварталы, где живут химики, буквально утопают в зелени тополей, кленов, вязов...

Человек, отправляясь в далекое плавание или в космический полет, берет с собой и шум могучих лесов, и ни с чем не сравнимый говор ручья, и утробные трели птиц. Так уж он устроен, человек. Но еще случается и такое — мы, часто сами не замечая, губим то, что нам бесконечно дорого, без чего наша жизнь становится беднее. Природа нуждается в доброй человеческой помощи.

Д. ЦИМБАЛ.

Бюро по трудоустройству и информации населения

(ул. Коммунистическая, 56; телефон 4-05-42)

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

в Балаковский филиал Саратовского политехнического института коменданта студенческого общежития и коменданта филиала.

в трест «Балаковомергаз» зав. лабораторией, мастеров (мужчин), шоферов, слесарей (мужчин) по ремонту подземных газопроводов и газового оборудования. 6—2

в Балаковский филиал «Овощепром» автомеханика, автослесаря, шофера. 4—2

во вновь организованное Балаковское специализированное монтажное управление треста «Волгосантехмонтаж» слесарей-сантехников, газосварщиков. 4—2

в ПМК-4 треста «Спецстроймонтаж» электросварщиков, электриков, автоскреперистов, бульдозеристов, газосварщиков. 3—1

в Балаковское строительномонтажное управление «Саратовавтотранс» плотников, бетонщиков, транспортных рабочих, каменщиков, штукатуров-маляров, кровельщиков, начальника ПТО, машиниста автоскрепера. 3—2

Балаковская автомобильная школа ДОСААФ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ

на курсы водителей транспортных категорий А (мотоциклов), В (шоферов легковых автомобилей).

По повышению классности (на I—II) для всех категорий транспортных средств по направлению предприятий.

Начало занятий с 18-00 ежедневно. 3—1

в ЖКУ производственного объединения «Химволокно» слесаря по ремонту оборудования по 5 р. в парк, рабочих по уборке аттракционов в парк, дворников в парк, слесарей-сантехников, газосварщиков, слесарей бойлерных установок, плотников, маляров, дворников в домоуправлении, слесаря по ремонту оборудования в мастерские, слесаря-моториста по ремонту ДВС, автослесарей, компрессорщиков, шоферов, трактористов на Т-40, экскаваторщиков.

Балаковское пассажирское автотранспортное предприятие

ОБЪЯВЛЯЕТ

НАБОР НА КУРСЫ

по подготовке шоферов 3 класса по специальной программе для работы на автобусах.

Обучающимся на курсах выплачивается стипендия. Обучение проводится с отрывом от производства, в дневное время; срок обучения на курсах 5 месяцев.

На курсы принимаются юноши в возрасте не менее 20,5 лет, а демобилизованные из рядов Советской Армии не менее 20 лет к началу обучения и с образованием не ниже 8 классов.

После окончания курсов и сдачи экзаменов обучающимся предоставляется работа в качестве водителей автобусов со средним заработком 220—250 рублей в месяц.

С заявлением о поступлении на курсы обращаться в отдел кадров автотранспортного предприятия.

Проезд автобусом № 1 в 10 до остановки «Пушкинская» или «Гараж». 8—4

С НОВОЙ ПРИСТАНИ

организуются пятичасовые прогулочные рейсы по Саратовскому водохранилищу. Стоимость поездки 90 копеек. Отправление теплохода в 10 часов местного времени. Принимаются коллективные заявки.

РАСПИСАНИЕ движения маршрутного такси на 1976 год Балаково—Вольск

Балаково		Вольск	
Прибытие	Отправление	Прибытие	Отправление
11 05	8 00	9 35	9 45
14 15	11 15	12 35	12 45
	15 15	16 35	16 45

Стоимость проезда одного пассажира — 1 руб. 45 коп.

РАСПИСАНИЕ движения маршрутного такси на 1976 год Балаково—Духовницк

Балаково		Духовницк	
Прибытие	Отправление	Прибытие	Отправление
10 30	7 00	8 40	8 50
15 00	11 30	13 10	13 20
19 00	15 30	17 10	17 20

Стоимость проезда одного пассажира — 2 руб. 90 коп. 4—3

Малый зал.

23 июля. БОЛЬШОЙ АТТРАКЦИОН — в 10, 12 час. ТЕНИ ИСЧЕЗАЮТ В ПОЛНОЧЬ — в 14, 17, 20 час.

Октябрь.

23 июля. СНЕЖНАЯ КОРОЛЕВА — в 9 час. ОТРОКИ ВО ВСЕЛЕННОЙ — в 11, 13, 15 час. ПОЙМИ МЕНЯ, МАМА! — в 17, 19-15, 21-15.

Космос.

23 июля. КИНОСБОРНИК № 14 — в 9, 11 час. НИКАКИХ ПРОБЛЕМ — в 13, 15, 17, 19-15, 21-15.



Россия.

23 июля. ЭТИ БЕССТРАШНЫЕ МАЛЬЧИШКИ ПО ГОНОЧНЫМ АВТОМОБИЛЯМ — в 9, 10-30. БРИЛЛИАНТЫ ДЛЯ ДИКТАТУРЫ ПРОЛЕТАРИАТА — в 12, 15, 18, 21 час.

XX лет ВЛКСМ. Большой зал. 23 июля. БЕЛЫЙ КЛЫК — в 9, 13, 17 час. ВОЗВРАЩЕНИЕ БЕЛОГО КЛЫКА — в 11, 15, 19-15, 21-15.

Газета выходит четыре раза в неделю

Тираж 22370.

НАШ АДРЕС: площадь Свердлова, 4 «А». ТЕЛЕФОНЫ: редактор 4-07-84, зам. редактора 4-07-61, ответственный секретарь 4-07-40, отдел промышленности 4-06-87, 28-79, отдел сельского хозяйства 4-06-71, отдел писем 4-15-01, 28-79, бухгалтерия 40-55. Почтовый индекс 413800.

Балаково. Полиграфобъединение «Авангард». Заказ № 117.

У школьников — каникулы

Поход по родному краю

Недавно в городе прошел традиционный слет туристов-краеведов, на котором были подведены итоги работы учащихся за год.

Много интересного принесли ребятам организованный ими краеведческий поиск под девизом «Наш город в девятой пятiletке».

Материалы поиска, куда вошли рассказы о трудовом и боевом пути лучших людей города, об экскурсиях на предприятия, поездках в другие города страны, были использованы в краеведческом конкурсе слета.

Перед слетом провели тренировочные походы. Это дало им возможность ярче продемонстрировать на соревнованиях городского слета и ловкость, и смекалку, и находчивость.

Первое место заняла команда средней школы № 5 (тренер Т. С. Прудникова), второе — школы № 3 (тренер В. С. Федотов), на третьем месте команда школы № 4 (тренер Э. С. Толмачева).

На областном слете юных туристов-краеведов честь города защищала команда средней школы № 5. Представители 31 района области собрались в селе Терса Вольского района.

Получив карту похода, маршрутную книжку, ребята ушли в четырехдневный поход. Они встречались с ветеранами труда и войны Вольского района, записывали их воспоминания, свои впечатления обо всем увиденном, услышанном и т. д.

Каждая команда привезла на областной слет лучшие краеведческие материалы, собранные ребятами города, села, из которых была организована выставка. За материалы, собранные учащимися нашего города, команде Балакова присуждено четвертое место.

Одним из самых важных конкурсов областного слета было состязание краеведов, в котором победили ребята из Балакова, набрав 48 очков из 50.

В соревнованиях по преодолению полосы препятствий балаковцам помешал дождь, поэтому они оказались на втором месте.

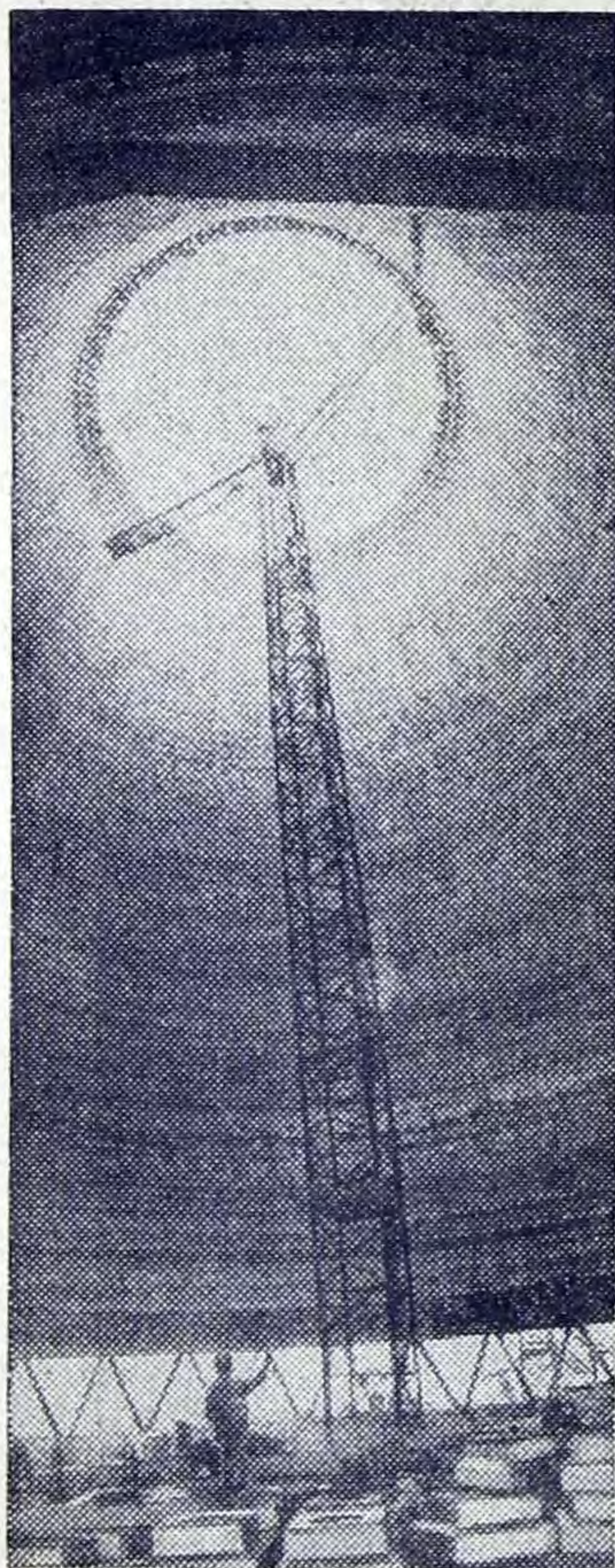
А в конкурсе художественной самодеятельности команда школы № 5 стала лауреатом.

Первое место в соревнованиях областного слета туристов-краеведов заняла команда из Пугачева, на втором месте — из Балакова, на третьем — из Балашова.

Тренеру нашей команды Т. С. Прудниковой была вручена Почетная грамота за большую работу по подготовке юных туристов-краеведов.

Л. КАРПОВА, методист по туризму-краеведению Дома пионеров.

Редактор В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ



В Москве сооружается крупнейшая в столице ТЭЦ-25. Ее гигантская градирня достигла проектной высоты — 82 метра.

Это совместный успех инженеров и рабочих СССР и ГДР. Бетонная громада была возведена в сжатые сроки с помощью скользящей опалубки, разработанной специалистами Германской Демократической Республики.

На снимке: монтажные работы на градирне ТЭЦ-25.

Фото В. СОЗИНОВА и В. ВЕЛИКЖАНИНА. (Фотохроника ТАСС)