

Огни коммунизма

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

№ 148 (8444) ◆ Пятница, 16 сентября 1977 года ◆ Год издания 60-й ◆ Цена 2 коп.

ОРОШАЕМЫМ ПОЛЯМ — СОВРЕМЕННУЮ ТЕХНОЛОГИЮ

Площадь орошаемых земель в нашем районе из года в год растет и уже сейчас занимает свыше двадцати тысяч гектаров — десятую часть пашни. Верное мудрой аграрной политике партии, Советское правительство идет на крупные капитальные затраты в расчете на то, что они быстро окупятся, и земледельцы независимо от погоды смогут получать высокие и устойчивые урожаи зерна, плодов, овощей, кормов для скота и других продуктов растениеводства.

Молодой отряд балаковских мелиораторов уже сейчас накопил известный опыт возделывания основных полевых культур. В колхозах «Новый быт», имени Карла Маркса, совхозе «Волгарь» нынче получено более 30 центнеров зерна с каждого поливного гектара, что вдвое превышает результаты на богарных землях, а урожайность кормовых культур местами доведена до 50—60 тонн зеленой массы с гектара. Это дает возможность более быстрыми темпами развивать молочное и мясное скотоводство и увеличивать поставку продуктов животноводства государству.

И все же эффективность орошаемого земледелия продолжает отставать от поставленных перед мелиораторами задач и запросов советских людей. Причиной этого являются не только недостатки в строительстве мелиоративных сооружений, допускаемые подразделениями треста «Балаковводострой», о которых неоднократно сообщалось в нашей газете, но и нарушения технологии возделывания полевых культур. В колхозах имени Дзержинского, имени Кирова, «Россия» и некоторых других основные сельскохозяйственные культуры не получают нужных элементов питания в виде органических и минеральных удобрений, график полива чередно нарушается из-за организационных неурядиц, уборка урожая затягивается, а местами не ведется строгий его учет.

Устранить все эти и многие другие недостатки в орошаемом земледелии помогут технологические карты на каждое поле, составление которых повсеместно заканчивается. Цель их — внедрение научной системы хозяйствования в предстоящем вегетационном периоде, начиная от подготовки почвы и кончая уборкой урожая, они включают три варианта полива и различные способы уборки основной и побочной продукции.

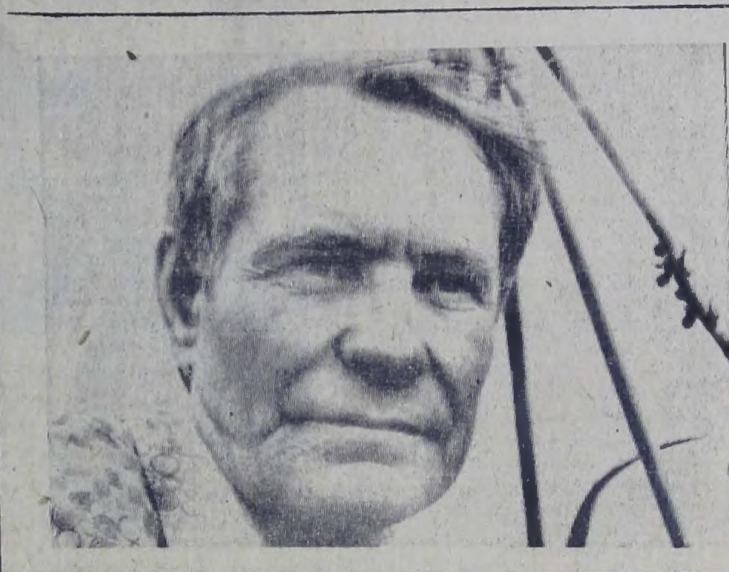
Уже сейчас в колхозах имени Карла Маркса, имени Кирова, имени Дзержинского, совхозе «Волгарь» и других хозяйствах мелиоративные участки и звенья в более широких масштабах применяют передовую технологию для закладки основы будущего высокого урожая на орошаемых землях: в срок и на заданную глубину пахется почва, вносятся удобрения, высеваются сортовые семена высокоурожайных культур, проводится влагозарядка почвы.

Составление технологических карт — важная и сложная даже для специалиста работа, но как бы добросовестно и умело она ни была выполнена, сама по себе не принесет конкретных результатов. Внедрение совершенной технологии производства на основе разработанных карт — вот главная задача специалиста межхозяйственного производственного объединения по мелиорации и его участков, главных агрономов колхозов и совхозов.

До последнего времени оценка работы коллективов мелиоративных участков проводилась, как правило, в зависимости от вылитой на поля воды и лишь кое-где — от полученной урожайности. Переход на более совершенную технологию производства требует пересмотра и оценки труда каждого участка и каждого мелиоратора в отдельности. Соблюдение сроков и качества основной обработки почвы, внесение удобрений, проведение подборок, поливов, междурядной обработки посевов, уборки урожая — вот далеко не полный перечень мероприятий в зависимости от конечного результата — полученной урожайности — нужно брать во внимание при оценке труда мелиоратора, чем бы он ни занимался на орошаемых землях. А контроль за соблюдением технологии производства на каждом участке, равно как и качества труда мелиоратора, по-прежнему возлагается на отделы производственного объединения и главных агрономов колхозов и совхозов.

Достижение цели в орошаемом земледелии, как и на любом участке производства, невозможно без массового и действенного социалистического соревнования среди основных исполнителей дела. В истекающем сезоне партбюро и местный комитет профсоюза производственного объединения по мелиорации в этой связи допускали «орехи», довольствуясь работой лишь машинистов и упуская из поля зрения выполнение своих обязательств другими категориями работников. Этого явно недостаточно. Постоянно, а не только в поливной сезон, следить за ходом социалистического соревнования и не отдельных, а всех категорий мелиораторов — их долг. Достойные передовиков сразу же должно доводиться до каждого мелиоратора, их нужно поощрять морально и материально, а за упущения подвергать суровой критике. Стараниями не одних только агрономов и гидротехников, а всех специалистов и общественных организаций мы сможем и должны как можно быстрее учредить более совершенную технологию производства на орошаемых землях и достигнуть их высокой эффективности.

60-летию
ОКТАБРЯ-
ДОСТОЙНУЮ
ВСТРЕЧУ



Отлично потрудились в период уборки урожая на перевозке зерна в колхозе «Заветы Ильича» шофер-горьковчанин Н. С. Короблев. Высоких показателей Николай Степанович добился и на доставке к силосованию зеленой массы кукурузы, выполняя по подтопы нормы в смену.

Правление колхоза премировало славного труженика натурными часами.

На снимке: Н. С. Короблев.
Фото М. Бабенко.

ЮБИЛЕЙНОЙ ВАХТЕ — УДАРНЫЙ ФИНИШ!

РУБЕЖИ ПЕРЕДОВИКОВ — КАЖДОМУ РАБОЧЕМУ

СЛАВА НОВАТОРСТВУ

Прежде всего хочется отметить, что решающую роль в выполнении социалистических обязательств, принятых в честь 60-летия Великого Октября, должно сыграть развитие новаторства. Я тружусь на участке производства шестерен. У нас, токарей, трудоемкая работа. А потому нередко приходится прибегать к различным усовершенствованиям, приспособлениям.

Так, раньше шестерни обрабатывались после цементации. Заркаленный металл не поддавался рассверловке. Пришлось, что говорить, «перекрестить» технологию обработки деталей. Перестановка операций позволила повысить качество обработки, снизить поломку сверл, добиться экономии режущего инструмента. Инициатива в этом во многом принадлежит технологам цеха Павлу Петровичу Бутенко. Сейчас мы приступили к обработке четвертой партии по-

новому. Результаты отличные.

Я поддерживаю разговор, гачатый кавалером двух орденов Ленина бригадиром бульдозеристов УСМР ордена Ленина управления Саратовгэстроя П. Власовым, что в преддверии юбилея важно добиться каждому рабочему рубшевой передовиков. Мне хочется подчеркнуть необходимость усиления работы с молодежью. Именно она чаще всего нуждается в помощи опытных специалистов. Простая заправка или заточка сверла и то требует немалых знаний.

Молодежи в цехе становится все больше. Например, на нашем участке трудится пять высококвалифицированных токарей. Умельцы токарями показывают себя А. Варгин, А. Модин. Они охотно делятся своим опытом работы, передают знания, обучают молодежь нашему делу, но очень интересному делу.

Однако, не всегда хватает времени, чтобы по-настоящему помочь молодому токарю. Вот почему настало время иметь на участке специального наладчика. Это во многом поможет делу. И не только будет способствовать выполнению плановых заданий ме-

нее опытными рабочими, но и, что очень важно, поможет до конца понять, полюбить нашу профессию, повысить авторитет станочника.

Много у меня за время моей работы побывало учеников. Некоторые ушли в армию, другие поменяли место работы. Каждому я стремился передать столько своих знаний, навыки в работе, и они стали высококвалифицированными специалистами. Вот и сейчас моим учеником стал В. Белов. Думаю, что и он сумеет познать многие секреты нашего мастерства.

Встав на трудовую вахту в честь 60-летия Великого Октября, я принял высокие социалистические обязательства. Решил повысить производительность труда на 2,5 процента, добиться уровня технически обоснованных норм до 99 процентов, годового план выполнить на 102,5 процента, сдать продукцию только с первого предъявления, задание двух лет пятилетки завершить к 1 ноября, обучить специальности токаря одного ученика.

Со своими обязательствами справляюсь успешно. Соревнуюсь с А. Модиным, который также добивается высоких показателей в труде.

Ю. КАФИДОВ,
токарь цеха агрегатов завода имени Дзержинского.

Награды Родины

За большой вклад в обеспечение арктических перевозок народнохозяйственных грузов и осуществление успешного экспериментального рейса в район Северного полюса указом Президиума Верховного Совета СССР атомный ледокол «Арктика» Мурманского морского пароходства награжден орденом Октябрьской Революции.

Пять участников подготовки и осуществления экспериментального рейса удостоены звания Героя Социалистического Труда. Большая группа участников рейса и специалистов, обеспечивших проход ледокола, награждена орденами и медалями СССР.

ДНЕВНИК ПОЛЕВЫХ РАБОТ

Убрано подсолнечника 1707 га.
Намолочено маслосемян 1270 т.
Урожайность 7,3 ц.
Продано государству зерна 52005 т.
Продано подсолнечника 711 т.
Вспахано явби 107206 га.

ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В ПАРТОРГАНИЗАЦИЯХ

ОБСУЖДАЯ АКТУАЛЬНУЮ ЗАДАЧУ

Среди задач, выдвинутых XXV съездом КПСС, одна из актуальных — дальнейшее повышение активности коммунистов на производстве и в общественно-политической жизни. После съезда проделана немалая работа, накоплен определенный опыт. Стремление глубже осмыслить, обобщить его заметно в партийной организации колхоза «Новый быт». Именно этим стремлением было пронизано все партийное собрание коммунистов хозяйства, обсудивших отчетный доклад секретаря бюро Н. Ознобишина.

Как в докладе, так и в выступлениях партийцев отмечалось неуклонное повышение активности коммунистов. Весь отчетный период бюро добивалось, чтобы каждый коммунист строго соблюдал требования Программы и Устава КПСС, на деле выполнял авангардную роль на производстве и в общественно-политической жизни. С наибольшей полнотой деловые и политические качества членов партии раскрываются в ударной работе на благо Родины, в развитии массового социалистического соревнования. Это они, коммунисты колхоза «Новый быт», выступили с инициативой ударным трудом способствовать выполнению планов и обязательств к 60-летию Великого Октября. Это они, коммунисты, явились инициаторами получивших широкое распространение в трудовом коллективе починков, суть которых выражена в емких формулах: «Мой личный вклад в десятую пятилетку», «В новую пятилетку с новыми знаниями».

Благодаря образцово организованному соревнованию среди работников растениеводства и животноводства коллектив колхоза успешно реализовал план двух лет по продаже хлеба государству: в закрома Родины засыпано 62 тысячи центнеров хлеба. На славу поработали также доярки, свиноводы, скотники: годовые планы производства и продажи молока и мяса также выполнены.

На собрании с большой похвалой говорилось о трудовой деятельности коммунистов комбайнеров В. Коблова, А. Ариюткина и В. Тихомирова, которые в нынешнем году намолотили по 5 тысяч центнеров зерна. Соревнование среди мелоператоров возглавил А. Лыжов, ежедневно выполняющий задания на 150-170 процентов. Говорившие о них в своих выступлениях главный инженер В. Самохин, фельдшер А. Капкова подчеркивали, что энтузиазм коммунистов передается всем участникам социалистического соревнования, что самоотверженность в достижении поставленной цели становится присущей и остальным членам трудового коллектива.

Развитие трудовой, общественной активности коммунистов, подчеркивал выступивший на собрании второй секретарь райкома партии К. Топильский, в каждом конкретном случае в большой степени зависит от стиля работы данного партийного бюро, от обстановки в данной парторганизации. Если организация действует целеустремленно, если здесь создана атмосфера творческого поиска, а взаимоотношения меж-

ду людьми носят принципиальный характер, то у каждого человека появляется естественное желание внести как можно больший вклад в общее дело. Для иллюстрации на собрании приводился такой пример. Партбюро одобрило опыт работы коллектива коммунистов второй бригады по повышению авангардной роли членов КПСС. Коммунисты бригады выбрали из ряда текущих задач главную, первоочередную и сосредоточили усилия коллектива на подготовке к уборочной страде и закладке урожая будущего года. Были намечены конкретные меры по ремонту техники и проведению уборки, подъему зяби и заготовке семенного материала. В этих условиях высокая трудовая, общественная активность коммунистов явилась необходимой предпосылкой успеха коллектива.

В докладе и выступлениях отмечалось, что на обсуждение коммунистов хозяйства стали чаще выносятся вопросы, связанные с улучшением организации социалистического соревнования, повышением эффективности сельскохозяйственного производства, укреплением партийной и государственной дисциплины, совершенствованием форм и методов воспитательной работы. Вот, к примеру, повестки дня некоторых собраний, приведенные Н. Ознобишиным: «Об авангардной роли коммунистов в период уборки урожая», «Задачи парторганизации по подбору, расстановке и воспитанию кадров», «Об участии специалистов и хозяйственных руководителей в идейно-политическом воспитании членов коллектива». Как показал анализ, возросла активность коммунистов на собраниях, число выступающих по сравнению с прошлым годом увеличилось в среднем на 25-30 процентов. И, что особенно примечательно, среди них повысился удельный вес колхозников.

Не менее важен строгий контроль за выполнением решений партийных собраний, подчеркивали в своих выступлениях энергетик М. Каленков, председатель сельисполкома Л. Сидякина, председатель товарищеского суда М. Малиновская. И если решения партсобраний выполняются удовлетворительно, то информированность колхозных коммунистов в этом вопросе не вызывает критики. Здесь не стало правилом в работе партбюро регулярно докладывать коммунистам о выполнении ранее принятого собранием решения.

Вовлечению коммунистов в активную общественно-политическую деятельность служат партийные поручения. Имеют их и коммунисты колхоза. А вот заслушивание сообщений партийцев о выполнении поручений не практикуется...

В ходе партийного собрания были обсуждены конкретные формы и методы деятельности коллектива колхозных коммунистов, определены пути преодоления имеющихся недостатков. Секретарем партбюро колхоза «Новый быт» вновь избран Н. Ознобишин.

Ю. КОВАЛЕНКО.



В магазине спорттовары № 15 городского торгового центра всегда многолюдно. Здесь и товары все на виду, и продавцы вежливы и предупредительны. Не случайно коллектив магазина постоянно перевыполняет план товарооборота.

Среди продавцов лидирует ударник коммунистического труда, победитель в социалистическом соревновании 1976, 1977 годов старший продавец З. Е. Граслик. Ее отдел «Все для спорта, все для туризма» выполняет план на 110 процентов.

На снимках: З. Е. Граслик; отдел «Все для спорта, все для туризма».

Фото М. Бабенко.

НА ВДНХ СССР

«МАЛАЯ ХИМИЯ» — ЗЕМЛЕДЕЛЬЦАМ

Недавно созданный советскими химиками новый регулятор роста растений — «ДЯК» прошел оплотную проверку в хозяйстве «Пуре» (Латвийская ССР). Опыт показал высокую эффективность этого безвредного вещества: ускоряется созревание яблок и других фруктов, возрастает урожайность семян клевера. Экономия от применения «ДЯК» — до 760 рублей на гектар.

Это лишь один из примеров, свидетельствующих о том, что достижения современной органической химии, при научно обоснованном практическом их использовании, способствуют росту отдачи сельского хозяйства.

Тематическая выставка «Успехи «малой химии» открыта в павильоне «Химия» на ВДНХ СССР. Один из ее разделов отведен новым средствам защиты растений от вредителей и болезней, веществам, повышающим питательную ценность кормов, стимуляторам развития сельскохозяй-

ственных культур. Среди них капсулиты — витаминные микробавки к кормам, заключенные в капсулы, что способствует лучшему усвоению их организмом животных, например, капсулит Е и капсулит АЕДз, микрокапсулы аскорбиновой кислоты.

Химики предлагают и такую новинку, как декстрин — недорогой препарат, изготовляемый из отходов производства антибиотика левомицетина. Внесение одного килограмма этого вещества на гектар посевов способствует повышению урожайности зерновых на 2—3 центнера. Большой эффект оказывает и препарат «929» (тиадизин) для предпосевной обработки семян бобовых и томатов: урожайность возрастает на 16—25 процентов.

Новые высокоэффективные гербициды избирательного действия — нитрофтор и нитран — уничтожают сорняки в посевах хлопчатника, сои, капусты, подсолнечника.

Подсчитано, что их применение, сокращая затраты на прополку и повышая урожайность, может дать в масштабах страны годовую экономию свыше 23 миллионов рублей.

Помогут агрономам и представленные в экспозиции научно обоснованные рекомендации по применению таких изделий «малой химии», как стимулятор плодородия огурцов и помидоров «31», гербицид тетрал — для борьбы с сорняками лука и капусты. В последние годы особое внимание исследователи уделяют веществам, не наносящим ущерба окружающей среде, безвредным для животных, и, разумеется, для человека. Экономисты подсчитали, что разумное и комплексное применение этих препаратов даст возможность получить дополнительный прирост сельскохозяйственной продукции в стране на сумму до 11 миллиардов рублей в год.

(Корр. ТАСС).

Электрохозяйство требует квалифицированного обслуживания

В условиях сплошной электрификации, растущей энергооборуженности особенно важное значение приобретает повышение надежности электроснабжения, содержанию электроустановок в технически исправном состоянии, строгому соблюдению правил технической безопасности электроустановок.

Количество несчастных случаев от поражения электрическим током по сравнению с предыдущими годами резко сократилось. Однако число электротравм остается еще значительным. Анализ несчастных случаев, аварий, пожаров, происшедших в Балакове, показывает, что несмотря на проведенную энергоинспекцией

разъяснительную работу по предупреждению электротравматизма, все еще не соблюдаются правила техники безопасности. Часты случаи самовольного захождения за ограждения к электроустановкам и подключения токоприемников к электросетям, производство монтажа электроустановок технически не подготовленным персоналом, неквалифицированного оказания первой помощи при поражении электрическим током.

В сфере промышленного производства электротравматизм происходит из-за низкой производственной дисциплины и охраны труда, грубых нарушений правил техники безопасности, не-

достаточного контроля за организацией эксплуатации электроустановок.

В производственном объединении «Химволокно» произошел несчастный случай со смертельным исходом. Бригада из четырех человек была направлена для ремонта ошиновки РП-9. Не дождавись окончания подготовки рабочего места (сборные шины были под напряжением), электромонтер И. Черняк приступил к выполнению задания. При осмотре шин 10 киловольт приблизился на опасное расстояние, в результате был смертельно поражен электрическим током.

Основной причиной несчастного случая явились нарушение пра-

вил техники безопасности, низкая производственная дисциплина и отсутствие контроля со стороны инженерно-технического персонала службы главного энергетика объединения.

На химзаводе произошел групповой несчастный случай с электромонтерами Ю. Мельниковым и В. Колесниковым. При отключении неисправного рубильника на трансформаторной подстанции № 45 цеха двойного суперфосфата произошло короткое замыкание, в результате Мельников и Колесников получили ожоги. Основными причинами этого несчастного случая явились низкая производственная дисциплина среди электротехнического

персонала завода и пренебрежение правилами техники безопасности.

Удовлетворительное состояние электробезопасности на некоторых предприятиях Балакова в основном определяется деятельностью отдельными руководителями, инженерно-техническими работниками предприятий, колхозов, совхозов, строительных, коммунально-бытовых и других организаций правил безопасности труда. Снижение и полная ликвидация травматизма являются задачами первостепенной важности.

М. ХАСАНОВ,
старший инспектор
Балаковского отделения
Энергосбыта.

СТРОЙКА ХИМЗАВОДА — УДАРНЫЙ ОБЪЕКТ

Характер коллектива

На строительную площадку химического завода парень прибыл по комсомольской путевке Балаковского горкома ВЛКСМ в разгар монтажа главного корпуса производства гранулированного двойного суперфосфата. Начальник штаба Всесоюзной ударной комсомольской стройки Валерий Тезяев привел его в бригаду кавалера ордена Ленина и Октябрьской Революции Н. Н. Фролова.

— Принимаю, Николай Никитович, молодое пополнение. Парень горит страстью стать электросварщиком высокой квалификации. А все асы по электросварке собрались в нашем коллективе.

— Специально никто не «собирал», — улыбнулся бригадир и обратился к напарникам.

— Прием хлопа, что ли? По всему видно, что у него желания стать монтажником через край.

— Берем, — согласились монтажники.

Новичка в первую очередь ознакомили с традициями бригады. И Виктор понял, что ему повезло оказаться в передовой коллектив коммунистического труда, в котором живут по принципу: один за всех, все за одного. А бригадир уже посоветовал лучше в бригаде электросварщику Евгению Лучнину взять шефство над комсомольцем, помочь ему овладеть специальностью. Впрочем о парне заботилась вся бригада, и Виктор трудился со всей своей энергией. Окончил курсы электросварщиков. Решил поступить учиться в техникум. Со временем он становится вровень с опытными ветеранами бригады.

— Тем и сильна бригада, что все члены ее владеют двумя-тремя профессиями: монтажника, электросварщика, газорезчика, — говорит начальник третьего участка СУ-1 Промстроя В. Савин. — Юрий Майоров, Василий Ильясов, Евгений Лучнин, Сергей Стройкин и другие монтажники — непревзойденные мастера по электросварочным работам, «профессора» огненного шва. А потому этому коллективу поручаем самые срочные задания.

Еще в самом начале строительства завода плодородия монтажники во главе с Н. Фроловым выступили инициаторами соревнования за достойную сдачу объектов с отличным качеством. Их поддержал весь коллектив Всесоюзной ударной стройки, и шесть действующих производственных мощностей химического завода были приняты Государственной комиссией с отличной оценкой.

Первую колонку каркаса главного корпуса производства минеральных удобрений установил в проектное «гнездо» коллектив Н. Фролова. Монтажники начали возводить объект номер один химического завода передовым методом. Металлоконструкции укрупняли до 10—15 тонн. Их примеру последовали и другие бригады, когда нужно было форсировать строительство главного цеха. И главный корпус был смонтирован сравнительно за короткий период, «вобрав» в

себя восемь тысяч тонн металлоконструкций и восемь тысяч кубометров сборного железобетона, около двух с половиной тысяч квадратных метров стеклопанелей, 600 тонн армоконструкций.

В прошлом году коллектив ордена Ленина управления Саратовгэсстрой получил срочное задание — построить насосную станцию на Ерсуланском канале, что находится в Ершовском районе. Руководители стройки командировали туда бригаду Н. Фролова. Монтажники справились с ответственным заданием в рекордный срок — за два месяца. Помнит, Николай Никитович как-то рассказывал о «секретах» успеха.

— На строительстве насосной станции было много электросварочных операций. Ну, а это дело сподручно каждому члену бригады...

Развертывая соревнование в честь 60-летия Великого Октября, коллектив Всесоюзной стройки обязался ввести в строй действующих четвертую технологическую линию производства двойного суперфосфата к 7 ноября. Однако на августовском совещании, которое провели на строительной площадке завода заместители министров Минэнерго, Минмонтажспецстроя и химической промышленности, в пусковой график четвертого комплекса производства минеральных удобрений внесены коррективы: срок сдачи в комплексное опробование последней технологической линии перенесен на первое октября. И бригаде Фролова вновь поручили срочное задание — завершить монтаж четвертой нитки отделения аммонизации двойного суперфосфата.

Надлежало смонтировать сорок тонн металлоконструкций, наклонную галерею и закрыть «нитку» шиферными листами. Казалось бы, объем работ небольшой, тем более для правдолюбивого коллектива. Однако задание оказалось «крепким орешком». Дело в том, что нельзя было применить никакой подъемный механизм. Но смекалистые монтажники не пали духом, не растерялись. Они умело использовали подручные подъемные средства — лебедки.

— Блоки приходилось прикреплять чуть ли не за луну, — шутит бригадир, — хлопцам пришлося продемонстрировать всю свою сноровку. А иначе было нельзя — задание-то срочное.

Они выполнили его почти за месяц, вписав в трудовую биографию бригады очередной успех. Четвертая нитка отделения аммонизации готова к комплексному опробованию. А коллектив коммунистического труда получил уже новое задание.

— Направляют на строительство Саратовской ТЭЦ-5, — сообщил бригадир напарникам. — Поедем?

— Какой может быть разговор, — ответили монтажники. — Объект важный, пусковой.

Саратовская ТЭЦ-5 ударная стройка области, и ее возводят лучшие бригады орденоносного Саратовгэсстроя.

П. ПАНКРАТОВ.

СЛУЖБА ТРУДОУСТРОЙСТВА

Забота о советском человеке, об удовлетворении его материальных, духовных и культурных потребностей всегда находилась в центре внимания КПСС и Советского правительства. В принятых документах XXV съезда партии, а также в опубликованном проекте Конституции СССР данному вопросу уделяется особое внимание.

В целях рационального использования трудовых ресурсов и оказания необходимой помощи населению в вопросах трудоустройства в крупных городах нашей страны созданы бюро по трудоустройству и информации населения. На них возлагаются задачи по трудоустройству квалифицированных рабочих, служащих, специалистов и другого городского и сельского трудоспособного населения, активному вовлечению в общественное хозяйство неработающего населения, а также по информации населения о потребности предприятий, строек и организаций в рабочих и служащих, оказанию им практической помощи в комплектовании кадрами.

В нашем городе бюро по трудоустройству и информации населения работает сравнительно небольшое время (2 года). Но достигнутые результаты не оставляют сомнения в том, что такая форма трудоустройства населения прогрессивна, удобна и выгодна всем.

Трудоустройство через бюро не нарушает принципов советского законодательства, не отменяет добровольного выбора

гражданами места работы и, вместе с тем, обеспечивает рациональное сочетание интересов трудящихся и государства.

Если раньше многие люди, в поисках работы вынуждены были ездить с завода на завод, теряя при этом драгоценное время, то сейчас благодаря тому, что бюро располагает широкой информацией о наличии вакантных мест на предприятиях и в учреждениях, представляется возможность каждому обратившемуся по вопросу трудоустройства сделать правильный выбор в определении себе места работы. В итоге сокращается время на различные поездки и уточнение необходимых сведений. Человек получает возможность быстрее устроиться на работу и сохранить для промышленности драгоценные рабочие дни.

Анализ показывает, что каждый подобравший себе работу с помощью бюро экономит на трудоустройстве около 12—16 дней. Если узнать, что за минувший период через бюро трудоустроено свыше 4000 человек, то это значит, что народное хозяйство города дополнительно получило 48000 человеко-дней.

К сожалению, имеются еще случаи, когда отдельные предприятия даже при значительном некомплекте в рабочих и служащих по ряду профессиональных несовременности представляют в бюро по трудоустройству заявки для их доукомплектования, а иногда в представленных сведениях неполно отражается потребность по про-

фессиям рабочей сетки и инженерно-технических работников. Это не только затрудняет работу бюро, но и наносит ощутимый ущерб самим предприятиям.

Рациональное использование трудовых ресурсов в годы десятой и последующих пятилеток, как указывается в материалах XXV съезда КПСС, является одним из главных условий пропорционального развития советской экономики. Поэтому, учитывая напряженное положение с трудовыми ресурсами, которое сохранится в ближайшие годы, вовлечение в общественное производство неработающего населения, в том числе трудоспособных пенсионеров и инвалидов, является важнейшей задачей в работе бюро по трудоустройству и информации населения.

Для более полного использования неработающего населения, а также трудоспособных пенсионеров и инвалидов в народном хозяйстве города необходимо, чтобы на каждом предприятии и в учреждении города, наряду с участием организации и условий труда, была четко спланирована потребность в трудоустройстве данной категории. Это в значительной степени обеспечит возможность в привлечении к общественному труду имеющих еще неиспользованных трудовых ресурсов.

А. ГАРБУЗОВ,
заведующий бюро по трудоустройству и информации населения.

Десятые холмогорские

Из Московской, Мурманской, Вологодской и Кировской областей, из Ямало-Ненецкого национального округа, из Коми, Карельской, Татарской, Удмуртской и Якутской автономных республик съехались нынешним летом животноводы в знаменитое поморское село Холмогоры. Цель их приезда — участие в традиционных, десятых по счету, холмогорских торгах — продаже крупного рогатого скота: бычков и телок популярной холмогорской породы.

На Руси «холмогорка» известна издавна. Еще в 1713 году по указу Петра Первого скот из Холмогор стал вывозить в Петербург, Москву, Ярославль и Вологду. А с середины прошлого века распространилась «холмогорка» по всей России: в 1853 году в Холмогорах была устроена первая выставка крупного рогатого скота.

Так что и порога именина, и торги имеют более чем вековую традицию. Но от традиционных аукционных атрибутов здесь осталось разве только название. Цены теперь твердые, государственные. Если выведенный на арену бычок имеет происхождение и хорошо развит, эксперты начисляют ему дополнительные баллы. Набрал сорок баллов, он станет на четверть цены дороже.

И принцип выбора не тот, что прежде. Скажем, животноводы из Татарии присмотрели себе бычка. Но эксперты покупать его отсоветовали: в Татарии именно этого бычка использовать нельзя — произойдет смешение линий, семейств, что приведет к нежелательным последствиям. Так что часто коммерческая основа

торгов сменялась строго научным распределением.

За пятьдесят лет племенной работы из одного только Холмогорского района Архангельской области вывезено 140 тысяч телок. Сегодня «холмогорка» насчитывает 1 миллион 800 тысяч голов. По численности поголовья она занимает четвертое место в ряду тридцати пяти пород крупного рогатого скота, разводимого в Российской Федерации.

В прошлом году поморские животноводы раздольи до 6—8 тысяч килограммов более четырехсот коров. А две рекордистки дали за лактацию свыше 10 тысяч килограммов молока! Но как считают специалисты, «холмогорка» способна на большее. И в этом смысле новые перспективы открыло поморским животноводам постановление «О мерах по дальнейшему развитию сельского хозяйства Нечерноземной зоны РСФСР».

В двух главных племенных хозяйствах Поморья — племязаводе «Холмогорский» и племясовхозе имени Ломоносова — выстроены новые животноводческие комплексы. Где одиннадцать появятся в Холмогорском районе в ближайшие годы. Сегодня количество чистопородных животных в хозяйствах Архангельской области составляет 89 процентов стада. А к концу пятилетки чистопородным станет все поголовье.

Вот о каких изменениях, о каком прогрессе в животноводстве свидетельствуют десятые торги в Холмогорах.

В. ЖУКОВ,
корр. ТАСС

с. Холмогоры,
Архангельская область

Саратовские НОВОСТИ

Растет город Энгельс

Растет и благоустраивается город Энгельс. Только за годы девятой пятилетки здесь сданы в эксплуатацию 530 тысяч квадратных метров жилья. В городе появились новые микрорайоны: мелиораторов, заводов имени Урицкого и металлоконструкций.

В настоящее время идет интенсивная застройка центра города.

Для наших детей

Еще 37 средних и восьмилетних школ-новостроек на 18.730 мест вступят в строй в 1977-1978 учебном году в городах и селах Саратовской области. Это четырехэтажные, трех- и двухэтажные типовые здания, построенные на государственных средствах, а также на отчислениях колхозов и совхозов в Краснокутском, Балаковском, Духовницком, Красноармейском и других районах.

Дети рабочих и служащих совхоза «Энгельский» учебный год начнут в новой школе-десятилетке. Такие же школы открываются в г. Марксе, в Октябрьском районе г. Саратова.

Классы школ-новостроек обставлены типовой мебелью, предметные кабинеты оборудованы по последнему слову школьной техники. В распоряжении учащихся и педагогов будут магнитофоны и кинопроекторные аппараты «Украина» и «Школьник», специальные лингафонные кабинеты.

(ВСН)



ГОРОД РОДНОЙ.

Фото М. Бабенко.

Золотой финиш «Турбины»

Команда балаковских мотогонщиков в пятый раз добилась почетного звания чемпиона Советского Союза по спидвею

В почетельник команда «Турбина» в первенстве страны по спидвею в высшей лиге класса «А» проводила свою последнюю встречу. Для закрепления за собой звания чемпиона СССР команде достаточно было свести гонку с командой «Жигули» из Тольятти к ничьей. Ничья и команде «Жигули» гарантировала бы как минимум бронзовые медали. Положение обставляло и тех и других выступить как можно лучше. Особенно победа нужна была гонщикам Тольятти, ведь в случае выигрыша они теоретически могли набрать столько же очков, что и балаковцы, учитывая и предстоящие для них встречи с командой «Сибирь» (Новосибирск) и «Восток» (Владивосток).

И вот первый заезд. За «Турбину» стартуют Виктор Калмыков и Владимир Панькин, за «Жигули» — Владимир Харченко и Иван Сибирев. Дружный старт четверки долгое время не выявлял ведущего, но более мастерски берет виражи В. Калмыков. Вот он уже отрывается от преследователей метров на 5-6 и финиширует первым. Вторым был В. Харченко, третьим В. Панькин. 4:2 в пользу «Турбины». Начало ничего опасного не предвещало балаковцам, заезд выигран в свойственной команде манере. Некоторый сбой с ритма обнаружил уже во втором и третьем заездах, которые балаковцам А. Миклашевскому и С. Дюжеву удалось свести лишь к ничейному счету. Те же гонщики «Турбины» — А. Миклашевский и С. Дюжев, стартовавшие согласно таблице соревнований в четвертом и пятом заездах, явно проигрывают рвущимся к победе В. Харченко, И. Сибиреву, Н. Дубровину. И счет после двух срывов становится уже в пользу «Жигулей» — 17:13.

Чистка дорожки позволила наставнику «Турбины» Е. И. Лешкину внести соответствующие коррективы. Ветеран команды Виктор Калмыков затем еще дважды приходит к финишу пер-

вым и после девятого заезда счет уже ничейный — 27:27.

Потянулись и остальные балаковцы. Но три очка дважды вносит в копилку команды Сергей Дюжев. «Турбина» уже впереди — 43:35. Но победу праздновать балаковцам еще рано. В шестнадцатом заезде вновь отличились В. Харченко и И. Сибирев, со счетом 5:1 выигравшие у С. Дюжева и В. Яшкова. Счет 52:44 в пользу хозяев трека. Остается два заезда. Если их со счетом 5:1 выигрывает команда «Жигули», то общий счет встречи будет ничейным и гости добьются цели, обеспечат себе бронзовые награды. Но на этом балаковцы прекратили теоретические подсчеты, потому что в оставшихся двух заездах со счетом 5:1 выиграли балаковцы. В семнадцатом заезде отлично выступивший В. Калмыков приносит победные три очка, которые стали поистине золотыми, так как после этого заезда «Турбина» обеспечила себе победу не только во встрече с «Жигулями», но и в чемпионате 1977 года.

Наибольший вклад в копилку внес Виктор Калмыков — 18 очков из 18 возможных. Александр Миклашевский и Сергей Дюжев набрали по 13 очков, Сергей Дюжев — 11, Николай Симонов — 4, Владимир Панькин — 3. К сожалению, не выступал в этой сложной гонке Валерий Гордеев, который халатно отнесся к последней встрече команды.

Итак, «Турбина» в пятый раз подряд завоевала почетное звание чемпиона страны в командных гонках высшей лиги класса «А». Это новый большой успех клуба. Постоянную помощь команде оказывают администрация, партком, застройщик Саратовгэсстрой, многочисленные любители этого мужественного вида спорта.

Мы попросили наставника «Турбины» заслуженного тренера РСФСР Евгения Иосифовича Лешкина прокомментировать пятый, золотой, успех возглавляемого им коллектива.

— Победа в чемпионате 1977 г.

для нас радостна вдвойне. Впервые, она достигнута в год 60-летия Великого Октября, она стала нашим спортивным подарком всенародному празднику. Вот таких, она подтвердила старую истину — хочешь добиться победы, стремись к ней по-настоящему. В клубе сложились уже хорошие традиции — не забывать, постоянно повышать свое мастерство, любить свой клуб, свою команду, город, за который выступаешь на первенстве страны. В этом году наряду с ветеранами команды В. Калмыковым и Вал. Гордеевым отлично зарекомендовали себя Сергей Дюжев, Александр Миклашевский, Сергей Дюжев. Заметно повысилось мастерство Владимира Панькина, Николая Симонова, Вячеслава Яшкова. Турнир был для нас целевым. Мы проиграли встречи в Уфе и Новосибирске, в Ленинграде встреча закончилась ничью. Но в повторных встречах мы и у этих соперников выиграли. Не легко складывалась встреча с «Жигулями» на их треке, нам удалось буквально вырвать победу, опередив соперника всего на 5 очков. Но все эти трудности позади. Я рад, что гонщики «Турбины» и в этом году показали себя мужественными, стойкими бойцами, высококлассными спортсменами.

К словам тренера «Турбины» следует добавить, что в чемпионате страны этого года сложилась довольно интересная ситуация. Чемпион известен, «Турбина» последней встречей с командой «Жигули» обеспечила себе недостижимость. Но турнир продолжается. Продолжают борьбу «Жигули», «Сибирь» (Новосибирск), «Башкирия» (Уфа), «Восток» (Владивосток).

Кто и какое место из них займет следом за «Турбиной» покажут оставшиеся встречи. А пока мы в пятый раз приветствуем победу «Турбины».

Но на этом соревнования по спидвею не закончились. 18 сентября на стадионе «Труд» состоится полуфинал личного чемпионата СССР среди юниоров.

А. ЛУШНИКОВ.

По следам неопубликованных писем

«В какой поликлинике смогут получить медицинскую помощь жители домов № 74, 74а по улице имени Урицкого, так как работники поликлиник №№ 1 и 2 никак не могут разобраться к ко-

му же мы относимся?» — спрашивают в письме в редакцию товарищи Григорьевы и Игонины.

В ответе редакции главный врач города-района М. П. Дуд-

ченко сообщила, что жителям указанных выше домов впрямь медицинская помощь будет оказываться работниками поликлиники № 1.

Редактор
В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ

Бюро по трудоустройству и информации населения (ул. Комсомольская, 35, кв. 1, телефон 4 05 42) ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

в автоколонну 1180 шоферов на карбюраторные и дизельные автомобили, трактористов на К-700, автослесарей, слесарей-мотористов, слесарей-сантехников, газоэлектросварщиков, слесаря по ремонту оборудования, электромонтеров, медника-жестянщика, слесарей по топливной аппаратуре, механиков-механиков по автоделу, завхоза, уборщиков помещений.

на строящуюся птицефабрику штукатуров, каменщиков, отделочников с последующим переводом на работы в птицеводство. 3-2

в трест общественного питания поваров, кондитеров, продавцов, лоточниц, грузчиков, уборщиц, кухонную работницу, швейцаров, сторожа. 3-2

в специализированную ПМК-4 автогрейдеристов, бульдозеристов, скреперистов, экскаваторщиков, газозлектросварщиков, слесарей-сантехников. 3-2

на участок «Теплоизоляция» изоляторов, жестянщиков, плотников, монтажников сборных металлических лесов и подмостей.

Для одиноких имеется общежитие. 2-2

в аэропорт автокрановщика, врача-терапевта, дежурных электриков, слесаря-сантехника, мойщицу самолетов. 4-2

на предприятие Северо-Восточных электрических сетей плотника-столяра, электромонтеров связи для дежурства в ЛАЗ, АТС, монтеров радиосвязи, электромонтеров ВЧ связи, электромонтеров-кабельщиков. 3-2

в трест «Балаковводстрой» машинистов бульдозера, машинистов скрепера, машинистов экскаватора, трактористов, каменщиков, штукатуров-маляров, бетонщиков, компрессорщиков, инженеров производственного отдела, главного механика, начальника отдела труда и зарплаты, геологов, экономиста, бухгалтера, машинистку. 4-3

на пивкомбинат слесарей, шофера на ГАЭ-51, электрика, плотника, техник. 3-3

в управление «Промстрой» на строительство объектов химического завода плотников, бетонщиков, каменщиков, штукатуров, маляров, электросварщиков, мастеров-строителей, машинистку. 4-4

на хлебоприемное предприятие рабочих (мужчин и женщин), механизаторов, сменного мастера. 4-4

Автоколонна объявляет набор на КУРСЫ ШОФЕРОВ 3 класса и вечернюю и дневную группы. Обучение бесплатное. Обучающиеся в вечерней группе должны работать в автоколонне. 1-3

в ДСУ-4 операторов АБЗ Г-1, форсунщиков, транспортировщиц, бульдозеристов, механика АБЗ, слесарей по ремонту АБЗ, мастера АБЗ, рабочих. 3-3

в трест «Промжилстройремонт» производственного объединения «Химволокно» прораба, футеровщиков, маляров, монтажников-высотников, изоляторов, жестянщиков, плотников, мозаичников, плиточников, слесарей-сантехников, водителей электрокаров, электромонтеров, машинистку, мастеров, каменщиков, бетонщиков-торкретчиков, слесарей-монтажников ж-б конструкций, кровельщиков по мягкой кровле, штукатуров, плотников-бетонщиков, электрогазосварщиков, слесарей-трубопроводчиков, водителей мотороллеров, машинистов компрессоров, кабельщиков, машинистов экскаватора Т-40. 4-2

на Балаковский участок объединения «Волголесосплав» тракториста, формировщиков плотов, рабочих-раскряжевщиков хлыстов, электрика, рабочих на разные работы;

во вновь открываемый цех по переработке древесины приглашают (мужчин и женщин): станочников, операторов на линию ЛО-15 погрузки хлыстов, операторов челюстных погрузчиков. 3-3

в хозяйственный ветеринарно-санитарный отряд при Балаковской ветстанция ветфельдшера, шофера. 3-3

в ЖКК - Саратовгэсстрой плотников, маляров, уборщиц общежитий, лиц, электромонтеров, слесарей-сантехников, рабочих склада. 3-3

в ремонтно-строительное управление каменщиков, плотников, штукатуров-маляров, столяров, разнорабочих, слесарей по ремонту малой механизации, трактористов, автокрановщика АК-7.5 ЗИЛ-130, крановщика К-124 (на пневматическом ходу), компрессорщика ЗИФ-55, бульдозериста Т-44, бульдозериста ДТ-54. 4-3

в Балаковскую ПМК треста «Саратовводремстрой» электросварщика 5 разряда, шофера, токаря 5 разряда, автогрейдериста 5 разряда, геодезиста. 3-3

в ремонтно-строительное управление каменщиков, плотников, штукатуров-маляров, шоферов, столяров, разнорабочих, автокрановщика — АК-7.5 ЗИЛ-130, компрессорщика ЗИФ-55. 4-4

в балаковское линейное управление автомобильных дорог машиниста мотокатка, электрика, шофера, плотника-столяра, рабочих, автомеханика. 4-4

на завод запасных частей и деталей объединения «Химволокно» токарей, фрезовщиков, шлифовщиков, слесарей, резчиков металла, формовщиков, грузчиков, уборщиц, прессовщиков цеха пластмасс. 4-3

на деревообделочный завод начальника планового отдела, начальника отдела технического контроля, старшего инженера-металка-калькулятора ПТО, мастера столярного цеха, механика столярного цеха, рабочих, столяров, плотников, рамщиков, электромонтеров, слесарей-ремонтников, газозлектросварщиков, учеников столяров. 3-3

Газета выходит четыре раза в неделю.

Тираж 22340.

НАШ АДРЕС: площадь Свердлова 4а ТЕЛЕФОНЫ: редактор 4 07-84, зам редактора 4 07-61, старший 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 № 147.