

# ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских партийного комитета производственного колхозно-совхозного управления, горкома КПСС, районного и городского Советов депутатов трудящихся Саратовской области

№ 52 (189) Год издания 1-й

Среда, 1 апреля 1964 года

Цена 2 коп. Выходит четыре раза в неделю

## В сельском обкоме КПСС

### УВЕЛИЧИТЬ ПРОИЗВОДСТВО ВСЕХ ВИДОВ ТОВАРНОЙ ПРОДУКЦИИ

На днях сельский обком КПСС провел совещание секретарей партийных комитетов и начальников производственных управлений, руководящих работников областных организаций.

Его участники обсудили важные задачи экономической работы в колхозах и совхозах, вытекающие из решений февральского Пленума ЦК КПСС, доклада товарища Н. С. Хрущева в Кремле и постановления партии и правительства по вопросам планирования сельскохозяйственного производства.

Речь шла о развертывании инициативы колхозников и работников совхозов в планировании и управлении производством, повышении их материальной заинтересованности в результатах труда, о внедрении прогрессивных форм оплаты труда. Большую работу предстоит провести по определению специализации каждого колхоза и совхоза, имея в виду наиболее эффективное сочетание в них отраслей производства в соответствии с природными и экономическими условиями. В целом же по области при дифференцированном подходе к каждому хозяйству должно быть обеспечено увеличение производства всех видов товарной продукции.

Подробно остановившись на указанных вопросах, докладчик — первый секретарь обкома партии А. П. Бочкарев представил для обсуждения в управлениях, колхозах и совхозах предложения по зональной специализации. Определение направлений производственного развития тех или иных зон исходит из сложившегося размещения отраслей сельского хозяйства с учетом природно-экономических условий и задач интенсификации производства.

Целесообразно придать следующее направление специализации колхозов и совхозов области по природно-экономическим зонам.

**ПЕРВАЯ ЗОНА.** Имеет зерновое и животноводческое направление с развитым производством технических культур. Зона объединяет колхозы и совхозы Аркадакского, Аткарского, Ртищевского, Самойловского, Балашовского, Калининского, Петровского, Вольского, Базарнокарабулакского и Красноармейского (за исключением совхозов «Сергиевский» и «Ширококарамышский») управлений. Эти хозяйства имеют черноземные почвы, объединяя 38,5 процента пахотных земель области. Здесь будут размещены основные массивы озимых культур, гороха, чечевицы и гречихи, все посевы фабричной сахарной свеклы, почти все площади подсолнечника и кориандра. Возделывание кар-

тофеля будет производиться в первую очередь в Петровском, Базарнокарабулакском, Аркадакском, Ртищевском, Калининском и Балашовском управлениях. В этой зоне будут размещены значительные площади садов и виноградников. К 1970 году производство мяса достигнет более половины, а молока и яиц — почти 50 процентов от валового выхода этих продуктов по области.

Для более углубленной специализации хозяйств целесообразно выделить три подзоны.

В первую подзону войдут колхозы и совхозы Аркадакского, Ртищевского, Балашовского и Самойловского управлений. Здесь будет размещено свыше 80 процентов площадей фабричной сахарной свеклы и около 30 процентов — других технических культур зоны. К 1970 году хозяйства этих управлений сосредоточат основное поголовье свиней и станут крупнейшими производителями свинины в области.

Вторая подзона включает хозяйства Калининского, Аткарского и Красноармейского управлений. Будет развито молочное скотоводство и свиноводство. Доведение удельного веса коров в стаде до пятидесяти процентов позволит колхозам и совхозам сдавать государству более 15 процентов молока от общего количества по области.

В третью подзону входят колхозы и совхозы Петровского, Вольского и Базарнокарабулакского управлений. В этих хозяйствах намечается интенсивное развитие птицеводства. Удельный вес поголовья птицы и производство яиц составит свыше 25 процентов от объема по области.

На базе совхозов «Смычка», «Ульяновский», «Сталь» будут созданы племенные заводы по свиноводству. Совхозы «Красавский», «Еланский» и Балашовская опытная станция станут племенными хозяйствами по разведению симментальской породы скота.

**ВТОРАЯ ЗОНА.** Пригородная, овоще-молочного направления, с развитым садоводством. В нее войдут хозяйства Саратовского и Энгельского (за исключением совхозов «Кривоярский», «Луговской» и «Ровенский») управлений, совхозы «Сергиевский» и «Ширококарамышский» Красноармейского управления. Эти хозяйства призваны решить задачу полного обеспечения населения Саратова и Энгельса цельномолочной продукцией, овощами, фруктами и диетическими яйцами. В перспективе здесь намечено производить более 40 процентов овощей, 35 — фруктов от

валового производства. Создаются крупные молочно-товарные фермы. Удельный вес коров в стаде составит 80—85 процентов. Основное производство овощей будет сосредоточено в совхозе «Энгельский», а также на гидропоне в совхозе «Ударник».

**ТРЕТЬЯ ЗОНА.** Основное направление в земледелии — зерновое, в животноводстве — скотоводческое с резко развитым овцеводством. В зону входят хозяйства Пугачевского, Марковского, Балаковского, Краснокутского, Ершовского, Новоузенского, Озинского, Перелюбского, Дергачевского управлений, совхозы «Кривоярский», «Луговской», «Ровенский» Энгельского управления. Колхозы и совхозы занимают 53 процента пашни области. Их удельный вес в производстве зерна к 1970 году достигнет 55 процентов, молока — 40, шерсти — около 85 процентов.

Выделяются три подзоны. В первую входит хозяйство Пугачевского, Марковского и Балаковского управлений. Развитие зернового хозяйства позволит в широких масштабах заниматься мясным и молочным скотоводством, овцеводством.

Вторая подзона включает Краснокутское, Ершовское управления и совхозы «Кривоярский», «Луговской», «Ровенский» Энгельского управления. Удельный вес производства хлеба составит почти 20 процентов, резко возрастет поголовье коров и птицы.

В третью подзону войдут хозяйства Новоузенского, Озинского, Дергачевского и Перелюбского управлений. В этих управлениях будет сосредоточено основное поголовье овец, что обеспечит производство около 50 процентов шерсти от общего объема по области.

В зоне сейчас есть три племенных овцеводческих совхоза и 12 ферм. К 1965 году будет дополнительно организовано 20 племенных ферм. Будут также созданы племенные хозяйства по мясному скотоводству.

На основе зональной специ-

ализации должна быть определена специализация хозяйств, а внутри них — бригад и ферм. Особое внимание следует обратить на концентрацию производства овощей, картофеля, махорки, сахарной свеклы и других трудоемких культур по хозяйствам, отделениям, бригадам. Это создаст лучшие условия для повышения производительности труда и удешевления продукции. Организация крупных птицеводческих и овощеводческих хозяйств и ферм, специализированных колхозов, совхозов, отделений по выращиванию скота мясного направления позволяет поставить животноводство на индустриальные рельсы и производить самую дешевую продукцию.

Состоялся обмен мнениями по вопросам улучшения системы оплаты труда в колхозах и совхозах. Материальная заинтересованность людей имеет исключительное значение в повышении производительности труда, в увеличении производства продуктов. Во всех бригадах и на фермах должна быть осуществлена такая оплата труда, при которой за высокие показатели люди получали бы не только моральное, но и материальное поощрение. Применение прогрессивной технологии в полеводстве и животноводстве должно обязательно сопровождаться мерами материального поощрения.

В колхозах и совхозах, производственных управлениях сейчас ведется большая работа по упорядочению оплаты труда. Важно не допустить при этом шаблона, формального подхода, построить основу материального стимулирования так, чтобы на дополнительную оплату за честный труд рассчитывали не только самые опытные передовики, а и широкие массы тружеников, увеличивающие производство сельхозпродуктов.

Все усилия партийных организаций должны быть направлены сейчас на образцовое проведение сева, завершение зимовки скота, выполнение планов заготовок продуктов животноводства.

Отмечалось, что нужно ус-

тановить особый контроль за подготовкой семян к севу. Эта работа ведется неудовлетворительно в ряде хозяйств Аркадакского, Калининского, Базарнокарабулакского и некоторых других управлений. Движение бригад за получение стопудового урожая зерна с гектара, организация механизированных звеньев по методу В. Светличного, В. Первицкого является важным условием выполнения принятых обязательств и интенсификации производства зерна и других продуктов. Партийные организации призваны вести конкретную работу по выполнению принятых обязательств участниками соревнования. Должны быть правильно расставлены люди, составлены агропаспорта, технологические карты.

На завершающем этапе зимовки скота необходимо усилить контроль за работой на фермах. Прежде всего нужно подвести к ним все грубые корма, повсеместно наладить приготовление искусственного молока, включить в рацион животных карбамид и другие химические добавки.

Не снижать, а наращивать темпы производства продукции — главная задача животноводов, руководителей и специалистов хозяйств и управлений.

Подъем всей экономической работы в колхозах и совхозах — насущная потребность тружеников села. Экономическая пропаганда должна быть активной, действенной, постоянно соответствовать задачам интенсивного ведения сельского хозяйства. Активное внедрение достижений науки и передового опыта на всех полях и фермах — главное направление всей нашей работы.

В обмене мнениями на совещании приняли участие начальники производственных управлений: Энгельского — В. К. Поляков, Ершовского — Я. И. Бебешко, Новоузенского — А. И. Поляков; секретари парткомов управлений: Краснокутского — А. И. Васютин, Петровского — В. П. Яглов, директор института Юго-Востока М. М. Попугаев.



МОСКВА. Хорошо работает в I-м механическом цехе завода «Красный Пролетарий» комсомольско-молодежная бригада Виктора Рудагина. Работая на ответственном участке по изготовлению фланцевых шпинделей для серийного станка 1К 62, бригада выполняет ежемесячные задания на 150—170 процентов. Почти все члены бригады участвуют, все — активные общественники.

На снимке: бригада коммунистического труда Виктора Рудагина.

Фото В. Мусаэльяна.



### Один плюс три

Высокое мастерство в труде показывает крутильщица второго когда Мария Федонина. Своим опытом она никогда не против поделится с другими, участвует в движении «1+3», учит других. Ее бывшая ученица Валентина Ольшевская уже работает самостоятельно. Работает хорошо. Это — успех Марии Федониной.

На снимке: М. Федонина учит правилам заправки с/ем-щицу С. Глуховцеву.

Фото О. Ашимова.

## Ценное пособие

В читальном зале кабинета политического просвещения горкома КПСС среди многих материалов в помощь пропагандисту внимание посетителя привлекает объемистая папка с надписью «Из прошлого и настоящего города Балаково».

Перелистывая папку, узнаешь о многих фактах и интересных событиях из истории города — родины первого в мире гусеничного трактора. Здесь воспоминания участников первой политической демонстрации с лозунгами: «Долой самодержавие!», «Да здравствует свобода!», состоявшейся 9 мая 1905 года на перекрестке нынешних улиц Пролетарской и 20 лет ВЛКСМ; материалы о чествовании полвека назад писателя А. П. Чехова — события, привлечем внимание многих губернских газет, рассказ участника событий 1905 — 1907 годов о работе группы членов РСДРП. Приведены интересные данные о Балакове — крупнейшем на Волге до революции рынке рабочей силы, когда в воскресные дни на базарах, где товаром был человек, собиралось до пяти тысяч косарей. Пенсионерка К. И. Лушнина делится воспоминаниями о деятельности первых комсомольцев Балаковского уезда, соратники В. И. Чапаева рассказывают о его полководческой деятельности.

В папке собраны вырезки из газет, пополюющие летопись семилетки, приведен рекомендуемый маршрут экскурсии по историческим местам города. Собранные здесь материалы являются ценным пособием для агитаторов, пропагандистов, преподавателей истории, обществоведения и учащихся.

Работу по сбору их, начатую бывшим библиотекарем кабинета П. В. Висильковской, продолжает сменявшая ее З. И. Харькова.

**И. ЧУРИКОВ,**  
термист автотранспортной конторы № 1 Саратовгэсстройа.

### НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ГЭС

#### На пять дней раньше

Коллектив второго участка строительного управления № 6, ведущий работы по расширению большого бетонного завода, на днях одержал блестящую победу: выполнил задание по устройству фундаментной плиты под оборудование третьего потока на пять дней раньше графика.

Этой победе предшествовала большая подготовительная работа. Каждая бригада, каждое звено, весь инженерно-технический персонал участка занялись поисками производительного труда. Резервы находили в организации пооперационной работы, в расстановке сил и техники. Большое внимание было уделено времени поступления бетона. При этом были учтены возможности бетонного завода.

Сейчас коллектив участка готовится к последующим работам по третьему потоку бетонного завода и стремится все задания выполнять досрочно.



Большие работы развернулись в районе строительства плотины. Здесь начаты подготовительные операции по откачке воды из котлована. Мощные буровые установки готовят скважины, через которые будет выкачиваться вода из бассейна. Полным ходом идет установка моторов, прокладка труб для отвода воды. На отдельных участках уже начата откачка.

Фото И. Сидоренко.

### Внештатные отделы партгосконтроля

Городской комитет партийно-государственного контроля рассмотрел отчет руководителя группы содействия партгосконтролю горторга А. А. Покроушина. Комитет отметил, что группа проделала определенную работу по ликвидации простоев на разгрузке вагонов, по наведению порядка в торговле и общественном питании.

В то же время в деятельности группы вскрыто много недостатков. Главным из них является то, что в некоторых крупных магазинах и столовых нет членов группы и постов. В результате эти предприятия не охвачены постоянным контролем. Комитет рекомендовал группе расширить сферу своей деятельности, больше вовлекать передовых рабочих, служащих, коммунистов и комсомольцев для участия в контроле и охватить им все участки.

Комитет создал внештатные отделы по химии и строительству. Заведующим первым отделом утверждён инженер комбината искусственного волокна А. П. Великая и вторым — главный инженер управления капитального строительства этого же комбината Ю. А. Шевченко.

## Рабочий — пропагандист

О Николае Калабине в Духовницком отделении «Сельхозтехника» мне рассказывали с большой теплотой. Николай — регулировщик топливной аппаратуры. Он же и пропагандист кружка по изучению морального кодекса строителей коммунизма. Цех, где работает Николай, небольшой, но светлый и чистый. На столах и стеллажах кучи деталей. А рядом с ними книжки, накрытые газетой. Тут журнал «Международная жизнь» и повесть «Знакомьтесь, Балубов!», газета «Правда» и журнал «Коммунист», кипа брошюр и книг.

— Знаете, — говорит Калабин, — выкрою свободную минуту и в книгу. Много приходится читать перед каждым занятием.

Слушатели ходят на занятия с большим желанием. Пропуск — редкость. Приходит регулярно Василий Петрович Садчиков, Михаил Акимович Лесин — люди, почти вдвое старше пропа-

гандиста. Им есть что послушать, чему поучиться у него. Главное он самую суть задевает, заставляет оглянуться вокруг себя, повнимательнее посмотреть на свою жизнь и жизнь товарищей. Он добивается, чтобы каждый жил по нормам морального кодекса.

К нему идут поделиться невзгодами и радостью. И для каждого пропагандиста найдёт добрый совет. Я был свидетелем необычного разговора. Слесарь Михаил Горячев в тот момент говорил взволнованно:

— Ты послушай, Николай, ремесленное училище я закончил с пятым разрядом: а здесь мне присвоили второй. Ты что думаешь, мне не обидно?

Со стороны можно было подумать, что говорит Горячев с управляющим или по крайней мере с главным инженером, хотя перед ним такой же, как и он, его товарищ. У Николая вино-

ватый вид, смущенная улыбка, будто он за все в ответе перед слесарем.

— Погоди, разберемся и все станет на свое место, — успокаивал пропагандист Горячева.

Работы у Николая много. В зимнее время настоящий завал и все же, если пришел в мастерскую трактор с неисправной топливной аппаратурой, он бросает все и бежит на помощь механизатору. Человек не знает, что такое свободный час: изучает «Капитал» Маркса, политическую экономию, следит за международной жизнью. Он выписывает девять журналов и газет. Ему хочется все знать, самому во всем разобраться. Он зачитывается «Тишиной», «Битвой в пути», новинками литературы. Его до глубины души волнует произведения Василия Пескова.

Таков рабочий-пропагандист.

**В. КАЗАКОВ.**

За последние семь лет население нашего города увеличилось более чем в два с половиной раза.

Возросла сеть лечебных учреждений. За четыре года в городе открыты три поликлиники, две детские и две женские консультации, новый кабинет в поликлинике № 4, две аптеки, двое яслей, четыре детских комбината и два строятся, открыт родильный дом, расширены поликлиника № 1, венерологический диспансер и туберкулезная больница.

За здоровьем трудящихся города следят 112 врачей и свыше 400 человек среднего медицинского персонала. Всю свою горячую любовь к человеку, опыт и знания в лечении и предупреждении заболеваний отдают врач-терапевты Т. М. Васильева, Е. В. Никитина, А. И. Голованова, Т. И. Комиссарова, З. И. Жукова, хирурги В. В. Денисов, Ф. М. Елисеев, Н. Н. Смирнов, гинекологи В. П. Тарасова, Е. Д. Матузова и многие другие.

Кроме лечебной, врачи ведут большую профилактическую работу. Только в прошлом году, например, ими прочтано 1614 лекций о личной гигиене и мерах предупреждения заболеваний. Положительные результаты дают осуществляемые врачами профилактические меры непосредственно на предприятиях, стройках и в учреждениях. Им во многом способствуют чуткость

## Больше заботы о здоровье человека

(С сессии горсовета)

и помощь, которую проявляют многие хозяйственники. С благодарностью медицинские работники отзываются о начальнике района по эксплуатации электросетей управления Саратовгэсстрой Л. Л. Евсвинове, который обеспечивает своевременное проведение медицинских осмотров, прививок, лекций и бесед в возглавляемом им коллективе.

Эти сведения об охране здоровья трудящихся Балакова сообщала в своем докладе на восьмой сессии городского Совета заведующая отделом здравоохранения М. П. Дудченко. В то же время она и содокладчик — член постоянной комиссии по здравоохранению А. В. Крайнова, а также выступавшие отмечали, что эти результаты могли бы быть значительно лучше, по в деятельности лечебных учреждений есть существенные недостатки, которые снижают уровень и качество медицинского обслуживания населения.

Много поступает от больных жалоб на нечуткое к ним отношение. Недостаточно еще коек в больницах и мест в детских учреждениях. Недопустимо задерживается открытие молочной кухни. Неудовлетворительно поставлена санитарно-профилактическая работа и охрана труда в

автотранспортной конторе № 2, в третьем стройуправлении и на теплоэлектроцентраль. Руководители этих подразделений и их инженеры по технике безопасности, видимо, не понимают своей роли в этом деле и мало беспокоятся о здоровье работающих.

Хуже того, в первом, втором и шестом стройуправлениях, на деревообделочном и кирпичном заводах Саратовгэсстройа допущено загрязнение цехов и содержание их в антисанитарном состоянии. Лица, ответственные здесь за охрану здоровья — тт. Шостак, Бондаренко, Юшутин, Солдатов и Ионов, оштрафованы санитарным контролем.

По вине руководителей горторга, ОРСов Саратовгэсстройа, судоремонтного завода товарищей Чапанова, Эштейна и Кугашева в городе нет ни одной диетической столовой и даже специальных столов в общепитательных общественных питаниях.

Плохо работают водопровод, канализация, газоочистные сооружения на комбинате искусственного волокна, мало в городе зелени и почти совсем, если не считать завод имени Дзержинского, на предприятиях не проводится производственная гим-

настика в сменах. А ведь она нужна рабочему как чистый воздух!

По обсужденному вопросу городской Совет принял решение. Неотложным и первоочередным делом каждого балаковца является активное участие в санитарной очистке города, в посадке вокруг своего жилья фруктовых, декоративных деревьев, кустарников, цветов, содержать квартиры в образцовом санитарном состоянии.

Рассмотрен также организационный вопрос. Горсовет создал на территории Балакова восемь депутатских советов по числу округов по выборам в облсовет и действующий каждый из них в границах этих округов. Советы будут принимать посетителей по всем вопросам, организовывать отчеты депутатов о своей работе, контролировать выполнение наказов избирателей, разрабатывать предложения об улучшении жилищного и культурно-бытового строительства, осуществлять контроль за работой предприятий торговли, общественного питания и т. д.

Председателями депутатских советов утверждены: первого — В. С. Базарнов, второго — П. З. Наумов, третьего — А. Т. Чуприн, четвертого — П. В. Мельник, пятого — М. П. Толстов, шестого — Н. П. Чугуев, седьмого — К. И. Бровко и восьмого — И. В. Спиридонов.

# МОЩНЫЙ РЕЗЕРВ ПОЛУЧИЛ ПРОПИСКУ

● В совхозе «Духовницкий» ежедневно производится 2,5 тонны искусственного молока. ● Каждый килограмм его обходится в 2 копейки. ● На выпойку 900 голов молодняка заменителем расходуется в день всего 50—60 рублей. ● Для выпойки этого поголовья натуральным молоком потребовалось бы содержать 300 коров с годовым надоём каждой 2500 килограммов.

● Применение искусственного молока позволяет сэкономить свыше 840 тысяч рублей в год.

Каждый новый день на животноводческих фермах начинался с тревог и беспокойства. Особенно волновались телятницы и свиноводы. Недостаток молока и обрат остро сказывался на положении в животноводстве. При всем желании в зимний период трудно выращивать полноценный молодняк, когда в рационе кормления недостает белков и витаминов. Организм животных слабеет и становится более восприимчивым к заболеваниям. Возникает падеж.

В трудное положение мы попали нынешней зимой. Чем кормить молодняк? Как спасти телят от падежа? Где выход? Эти вопросы мучили и нас, специалистов и работников ферм.

На резервы указал нам февральский Пленум ЦК нашей партии, двинувший на село передовой опыт, достижения науки и практики. Развернувшаяся наступательная пропаганда всего нового и лучшего, что рождается на полях и фермах, доносит до каждого человека чудодейственные источники изобилия. Прочитав молодой ветеринарный фельдшер первого отделения Владимир Сидицын в газете о замечательной новинке—искусственном молоке—и сразу же пришел к директору в кабинет:

—Попробуем у себя. Кажется, стоящее дело.

В. Г. Залетов с радостью согласился.

—Только ты за это дело возьми сам,—напутствовал он.

Четыре дня Володя «варил»

искусственное молоко. Сам по рецепту из газеты составлял компоненты. Сам поил телят. Устал, переволновался совсем. А когда увидел, что молодняку пришлось по вкусу новинка, сказал обрадованно:

—Вот это «корову» мы нашли! Куда теперь с нами караваевским тягаться!

И на ферме появился новый замечательный источник кормов. Мы сразу же на всех отделениях начали производство искусственного молока. Ежедневно его вырабатывается около 2,5 тонны. Этим молоком мы поим 400 поросят и 500 голов телят.

Технология производства искусственного молока не сложна, возможность есть в каждом хозяйстве. Для приготовления молока мы используем большие чаны. Можно применять и цистерны. Главное, что нужно для производства—это пар.

Для получения тонны молока заливаем в чан 570—580 килограммов воды, 200 килограммов обрат, добавляем 60 килограммов гороховой и 40 килограммов ячменной муки, 20 килограммов жмыха, 4 килограмма соли. Образовавшуюся смесь кипятим 45 минут, затем добавляем и другие компоненты: мел, биомин, 10 граммов сероокислого железа, 10 граммов марганцовокислого кальция, 20 граммов подкислого калия.

Этого рецепта строго можно и не придерживаться. Гороховую муку можно заменить пшеничной или ржаной, жмых идет как соевый, так и подсолнечный. Химикаты есть

у каждого ветеринарного врача. Самое важное—иметь в молоке необходимое количество переваримого протеина и микроэлементов. В каждом килограмме искусственного молока содержится около 0,13 кормовых единиц и 25—30 граммов переваримого протеина. По питательности оно чуть-чуть уступает натуральному.

Молоко на ферме поступает всегда свежим. Выпойку его начинаем постепенно. Поросят в первый раз получают по 200—300 граммов, телята по 2—3 килограмма. С 20-дневного возраста и выше телятам даем по 5—6 килограммов в день. Молодняк довольно скоро привыкает к искусственному молоку, быстро поправляется и дает хорошие привесы.

Новый продукт идет не только молодняку. Молоком мы подкармливаем слабых коров. Его можно давать и годовалым телятам, ягнятам и даже птице. Свины также охотно употребляют его. Это поистине необыкновенный корм и перспективы его использования большие.

Благодаря искусственному молоку мы добились не только улучшения состояния животноводства. Если раньше на каждого теленка до шестимесячного возраста расходовали

до 240 килограммов натурального молока, то теперь вполне хватает и половины. Экономия огромная. Уже не десятки, а сотни килограммов молока дополнительно совхоз отправляет государству за счет сокращения внутрихозяйственного расходования натурального молока.

Производство заменителя планируется увеличить. Оно очень дешево. Килограмм искусственного молока обходится в 2 копейки или почти в семь раз дешевле натурального. Чтобы обеспечить этим продуктом 900 голов поросят и телят, совхоз затрачивает 50 рублей в день. Чтобы производить ежедневно 2500 килограммов молока, совхозу потребовалось бы содержать еще 300 высокоудойных коров.

Искусственное молоко надо готовить во всех хозяйствах. Это огромный резерв увеличения производства продуктов животноводства. Получив постоянную прописку на фермах, заменитель расширит возможности каждого хозяйства в увеличении производства и снижении себестоимости продуктов животноводства.

Е. ЛАРИУШИН,  
главный ветврач совхоза  
«Духовницкий».

## ХИМИЯ

на службе урожая

### Защитный панцирь семян

Едва семя попадает в землю, как на него набрасываются почвенные микробы. И беда, если проросток вовремя не пробьется к свету.

На защиту растений приходит химия. В Научном институте по удобрениям и инсектофунгицидам предложили перед севом протравливать семена зерновых, овощных, технических и некоторых других культур новым препаратом ТМДТ.

Он представляет из себя порошок, которым и опудривают семена, а кукурузу обрабатывают на заводах водной суспензией химиката. Кстати, ТМДТ—единственное вещество для централизованного протравливания посевного материала на кукурузообработывающих заводах.

Препарат не только защищает семена от повреждения их микроорганизмами, но и сторожит от врагов урожая появившиеся ростки. Да, вот неприятность: плохо удерживается он на поверхности некоторых семян. И опять выручает химия. Ученые открыли «липкие» добавки, которые «примагничивают» к себе химикат ТМДТ, а сами образуют вокруг семян защитный панцирь. Эксперименты в производственных условиях дали превосходные результаты.

Первым в нашей стране освоил массовое производство протравителя семян ТМДТ Подольский горнохимический комбинат, г. Воскресенск, Московская область (ТАСС).

### Человек, его честь и совесть

Работают в колхозе имени XVI партсъезда два брата Владимир и Анатолий Макаровы. Оба трактористы. Отлично знают свое дело. Оба являются передовиками по выработке. Но есть у них заметное на первый взгляд различие, разные черточки в характерах. Судите сами.

Предложили братьям вочить корма. Оба, не говоря ни слова, завели моторы, повели машины в поле. Много перевезли кормов. Замечательно поработали, ничего не скажешь.

Потом послали их на снегоза-

### Брат брату—рознь

держание. Владимир прицепил снегопаш и начал бороздить поле. Анатолий отправился на другое поле. Поработал немного и бросил. В другой раз совсем не поехал.

—Балансир плохой, откажет, что тогда делать?—развел руками Анатолий.

—Тебе скоро гнать машину на ремонт,—возразил механик С. П. Маворов,—так что поработай немного на снегозадержании, ничего не случится.

Но Анатолий так и не поехал. Почему? Потому, что подвоз кормов несколько выгоднее, чем снегозадержание. К тому же в поле одному скучно, да и трясина на встречающихся бороздах. Вот в транспортный рейс по дороге механизатор отправился с охотой.

В другой раз послали братьев ремонтировать инвентарь. Владимир без лишних слов взялся за дело. Ремонтировал сеялки, культиваторы, бороны. А Анатолий? Он увильнул от этого дела. Даже тот инвентарь, который закреплен за ним, не отремонтировал. За исключением одной сеялки. Поехал возить дрова для колхоза из лесу. Ну и себе немного привез попутно. Опять выгода налицо. Вот и заметно становится, какими принципами руководствуется Анатолий. Любит работать, но и любит «подработать». Так понежню его личные интересы начинают брать верх. Общественное уж не так привлекает.

Недавно в вечерний час заведующий клубом читал лекцию

о науке и религии. Слушал, слушал Анатолий и наскучило ему. Поднялся, распорядился за всех:

—Не нужна лекция, мы в кино пришли.

Пришлось лектору оборвать выступление на полуслове. Этот факт еще раз говорит о том, что механизатор Анатолий Макаров пренебрегает общественными интересами, больше печется о личной пользе.

Но можно ли быть таким в наше время? Нет. У нас нет и не может быть интересов выше общественных. Все личное отводится на второй план. А у Анатолия появляется в душе ржавчина, которая может постепенно разесть всю душу, столкнуть человека в болото обывательщины.

Мы беседовали с Анатолием на эту тему. Он высокий, стройный, сильный. Признает, что немножко заворачивает «влево» с большой дороги творческого труда. Признал и пообещал:

—Порок вытравлю.

Да, вытравить надо. Я своими замечаниями решил помочь этому молодому еще человеку вытравить из души все то вредное, наносное, что мешает пока быть ему в строю самых активных строителей коммунизма, полностью отдающих себя общему делу.

Верю, что Анатолий станет таким, как лучшие люди нашего времени, как требует моральный кодекс строителя коммунизма.

А. ДОРОШИН.

### Авиация в сельском хозяйстве



Москва. Старейший советский конструктор вертолетов Н. И. Камов давно связан с сельским хозяйством. Машины, созданные конструкторским бюро, которое он возглавляет, выполняют на селе самые различные работы. Особенно успешно они используются при химической обработке виноградников, садов и посадок ценных культур. Соосная двухвинтовая схема вертолетов Камова обеспечивает высокий агро-

технический эффект, которого не могут дать ни наземные машины, ни самолеты. Вращающиеся в разные стороны винты создают такие воздушные потоки, благодаря которым химикаты равномерно покрывают не только верхнюю, но и нижнюю стороны листа. На виноградниках в горах один «Ка-15» способен заменить 15 тракторов.

Сейчас заканчивается проектирование нового вертолета «Ка-26», который специ-

ально приспособлен для работы в сельском хозяйстве. По сравнению с хорошо зарекомендовавшим себя вертолетом «Ка-15», это более грузоподъемная машина. У вертолета «Ка-26» два двигателя мощностью 325 лошадиных сил каждый, а не один, как у «Ка-15». Он сможет развивать скорость до 90 километров в час и поднимать 700 килограммов химикатов—почти втрое больше, чем его предшественник. Себестоимость обработки им одного гектара вдвое меньше. По окончании полевых работ «Ка-26» можно использовать для перевозок людей и грузов. Для этого вместо сельскохозяйственного оборудования (бункера для химикатов и распыляющего устройства) за кабиной пилота устанавливается пассажирская или грузовая кабина.

Строительство вертолета «Ка-26» намечено завершить в нынешнем году.

На снимке: модель вертолета «Ка-26». Транспортный вариант.

Фотохроника ТАСС

### Для прикатывания почвы

В объединение «Сельхозтехника» поступило 60 катков. Из них сконструировано двадцать агрегатов для прикатывания почвы после посева. Агрегаты продаются хозяйствам управления. Например, колхоз «Коммунар» приобрел три агрегата, два комплекта катков отправлено во вновь влившийся в наше управление колхоз «Заря».

Намечается также изготавливать катки из труб. Прикатывание почвы является важным условием повышения урожая.

# ПОЧТА

Весна принесла новые задачи труженикам села. В колхозах и совхозах идет деятельная подготовка к севу. Поэтому не случайно, что в многочисленной редакционной почте увеличился поток писем, авторы которых пишут о делах перед решающим наступлением за 13,5 миллиона пудов зерна. Сельхозники сообщают о боевой готовности техники к севу, создании укрупненных звеньев по выращиванию кукурузы, плане организаторской и массово-политической работы и других вопросах. Все шире разворачивается соревнование бригад за получение стопудового урожая с каждого гектара.

Рабочие и сельские корреспонденты поднимают много и других важных вопросов, которые волнуют тружеников города и деревни. За март они прислали около 190 писем. Большинство из них опубликовано в газете. Некоторые корреспонденции отосланы в соответствующие организации для принятия мер.

Нельзя себе представить газету без опоры на рабеселков. Это они помогают ей поднимать актуальные темы, вскрывают бесхозяйственность, бичуют равнодушные,

## «О г н е й коммунизма»

все то, что мешает нашему движению вперед. Апрель — решающий месяц в проведении вымовки скота, закладке нового урожая. Он также покажет, как к этому готовы кооператоры и работники культпросветучреждений. Ждем новых многочисленных писем наших верных помощников.



Наша общественность широко отметила 150-летие со дня рождения Т. Г. Шевченко. Литературный вечер, посвященный этой знаменательной дате, состоялся и на первом отделении совхоза «Духовницкий». О нем сообщила в редакцию заведующая библиотекой Денисова.

— Сцена празднично украшена,— пишет она.— Взор присутствующих привлекают портрет Т. Г. Шевченко, хорошо оформленная книжная выставка, фо-

Москва. Теплую жанровую сцену изобразил московский художник П. Н. Мальшев в своей новой картине.

На фоне зимнего подмосковного пейзажа он показал В. И. Ленина и А. М. Горького во время беседы с крестьянскими детьми.

На снимке: художник П. Н. Мальшев в своей мастерской.

Фото Э. Евзерихина.

Фотохроника ТАСС.

# ПАМЯТИ Т. Г. ШЕВЧЕНКО

## Обзор писем

томонтаж и библиотечный плакат. Вечер открыла учительница Т. А. Минькина. С большим вниманием слушали собравшиеся беседу восьмиклассницы Оли Филиповой о жизни и деятельности великого кобзаря. Ее продолжили Катя Тихонова и Галия Леонтьева. Их рассказ сопровождался чтением стихотворений. Их читали Л. Чернозубова, В. Лесина. Удачно была поставлена сценка «Жница» из поэмы Шевченко «Сон», в которой участвовали Н. Денисова и Л. Антипова, В. Гуськов.

На вечере была показана через эпидиоскоп серия картинок о жизни Тараса Григорьевича. Т. А. Минькина давала к ним подробные пояснения.

Отметили память Т. Г. Шев-

ченко и в Дубовской восьмилетней школе. Об этом сообщила в своем письме В. Перевозчикова «Ученики Титова, Афонина, Степанова и Ахмеров рассказали биографию великого кобзаря его стихи,— пишет она.— Многие ребятам очень понравилось исполнение Васей Белоусом стихотворение поэта «Кобзаря». Его сестра Тамара также поучаствовала в прочтении стихов «на могиле Шевченко».

Затем выступил хор. Он исполнил песню на слова Шевченко «Рвет и стонет Днепр широкый». В заключение вечера состоялась литературная игра.

Отмечать юбилейные даты вошло в традицию у нас. Школьники и библиотечные работники делают большое дело, пропагандируя творчество писателей, поэтов, художников среди народа.

## Кружок юного атеиста

В селе Быков Отрог создан кружок юного атеиста. Организаторами его и руководителями явились учительница Нелли Викторовна Рейш и заведующая библиотекой Евдокия Алексеевна Ралева. 30 учащихся 6—8 классов посещают его.

Была разработана программа работы кружка. Начали цикл бесед с возникновения религии. Занятия проводятся каждую десятидневку.

Недавно кружковцы провели вечер «Есть ли жизнь на других планетах». Сделали небольшую беседу, а потом ребята дали концерт на антирелигиозную тему. Инсценировался рассказ А. П. Чехова «Канитель», читались стихи.

Сейчас члены кружка готовятся к читательской конференции. Недавно работает кружок, всего три месяца, но дети полюбили его, он помогает правильно понимать окружающий мир.

Н. ЗАХАРОВ.

# ЭЛЕКТРОННЫЙ „ТРУЖЕНИК“

В мире науки и техники

## стальной магистрали

Видели ли вы, как формируются поезда на сортировочных станциях? Два, три, иногда до десятка вагонов одновременно мчатся по наклонным путям, которые веером расходятся в разные стороны. Кажется, еще миг, и они столкнутся со стоящими впереди составами. Столкнутся и разобьются вдребезги. Но этого не происходит. Между рельсами там и тут стоят наготове люди. Они подкладывают под колеса металлических «башмаки», и бег вагонов замедляется. Труд железнодорожника-башмачника тяжел и небезопасен. И очень хорошо, что он уходит в прошлое, его все чаще начинают выполнять автоматы. На станции Юдино Горьковской железной дороги уже сейчас почти всеми процессами роспуска товарных поездов управляют «думающие» машины, установленные на пульте механизированной горки. Вот как это делается.

Поезд прибыл на соседнюю участковую станцию Агрыз. Отсюда в Юдино по телегайпу медленно сообщается, куда и какие вагоны следует направлять дальше. По этим сведениям автоматически составляются специальные перфокарты, которые сразу же, как только состав прибывает на сортировочную горку, закладываются в программирующую машину. Эта машина сама, без участия человека, выполняет все необходимые операции — переводит стрелки, рассылает вагоны в нужном направлении. Оператору горки остается только нажать кнопку, чтобы привести в действие особые электропневматические устройства, которые притормозят вагон или группу вагонов.

Так с помощью новейшей техники один человек успешно выполняет работу многих башмачников. Но скоро и его заменит счетно-решающая машина. Она подсчитает вес каждого катящегося с горки вагона, скорость его движения, длину отцепы и на основе этих данных сама же обеспечит точное, «прицельное» торможение вагонов и формирование состава.

По такому принципу пере-

оборудуются сейчас горка на станции Горький-Сортировочная. Здесь не будет ни башмачников, ни стрелочников, а роль оператора сведется к наблюдению и контролю за работой автоматических приборов. Реконструкция горки еще не завершена полностью, но она уже теперь обслуживает вдвое больше поездов, чем раньше. А через год ее пропускная способность увеличится в три раза.

Как известно, стрелочник на транспорте давно уже стал фигурой нарицательной. «Винюват стрелочник» — эти слова вошли в поговорку. Ныне на той же Горьковской и других дорогах есть немало станций, где нет ни одного стрелочника. Их заменили приборы электрической централизации, с помощью которых стрелки переводит дежурный по станции. А на девяти станциях между Кировом и Котельничем не стало не только стрелочников, но и дежурных. Здесь переводом стрелок и различной сигнализацией командует диспетчер из Кирова. Находясь за десятки километров, он управляет движением поездов и работой станций.

Горьковская дорога недавно стала электрифицированной. Вдоль ее путей построено не-

сколько тяговых подстанций. Раньше каждую из них, как правило, обслуживали до десятка человек. Сейчас же «командуют» ими при помощи телеприборов диспетчеры из Горького и Владимира.

На Горьковской дороге уже повсеместно внедрена автоблокировка и поездная радиосвязь. Теперь машинист может разговаривать с любой станцией по пути следования. Однако пылкие творцы технического прогресса не ограничиваются достигнутым. Они решили пойти еще дальше. Группа инженеров дороги в сотрудничестве с учеными разработала проект вычислительного центра, который еще выше поднимет уровень автоматизации магистрали.

— Вычислительный центр, — говорит инженер И. Е. Грубский, — уже на первом этапе высвободит 1.200 операторов, вагонораспределителей, диспетчеров, счетоводов и других работников административно-управленческого аппарата. Его сооружение окупится менее чем за три года.

В Горьком уже готовятся специалисты для обслуживания будущего вычислительного центра, г. Горький, К. ПОГОДИН.



В оставшиеся два года семилетки выполнить каждым судном не менее двух с половиной годовых планов и сверх задания дать стране 300 тысяч центнеров рыбы. Так решили экипажи 42 промысловых судов Сахалина. Три с половиной миллиона рублей, которые будут получены от снижения стоимости добытой рыбы, решено направить в фонд развития большой химии.

Одно из передовых сахалинских судов — прославленный сейнер «Чугуев», которым руководит Герой Социалистического Труда А. Косинов. В нынешнюю путину намечено выловить по 2 тысячи центнеров рыбы на каждого члена экипажа и получить 282,7 тысячи рублей прибыли.

Сейчас чугуевцы готовятся к далекой экспедиции в Тихий океан.

На снимке: А. Косинов (справа) и старший помощник капитана секретарь партийной организации экипажа П. Богатырев изучают по карте промысловую обстановку в районе лова.

Фото Н. Суровцева.

Фотохроника ТАСС

## Из почты дня

### Металл не должен пропадать

Недавно мне пришлось побывать в отделении «Сельхозтехника». Спрашиваю рабочих:

—Где складироваете ненужные детали?

—Где придется,— был ответ.— Снег растает, тракторные блоки обнаружатся и все другое, что покрупнее. Ну, а гайки, болты и прочая мелочь вряд ли сыщется.

Не по-хозяйски это! Металлом нужен стране, а его выбрасывают вместе с масляными тряпками.

У нас на заводе имени Дзержинского по-другому постав-

лено дело. В цехах — ящики для отходов металла. Во дворе — специальная площадка, на которую вывозят сружку из всех цехов.

Так должно быть на всех предприятиях. Металлом нужен стране. Ни один грамм его не должен пропадать.

И. ЛЫСЕНКО,  
мастер шихты завода имени Дзержинского.

### Почему пустыют газетные витрины?

В нашем городе их много. Расположены они в довольно людных местах: у районной библиотеки, клуба строителей, горсоветов и т. д.

Но большинство витрин пустыет или на них висят обрывки устаревших газет, напоминая работникам культпросветучреждений о назначении этих сооружений.

М. ПОТАПОВА.

## Телевидение

1 апреля: 10.30 Телевизионные вести. 10.40 Художественный фильм для взрослых «ЧП», 1-я серия. 18.30 «Мы любим рисовать». 19.00 Фильм для детей. 19.20 С первого предъявления «За честь заводской марки». 19.40 Телевизионные вести. 20.00 Фильм-спектакль «Ревизор».

2 апреля: 18.30 Фильм для детей. 18.50 Научно-популярные фильмы и фильмы советского телевидения. 20.10 «Янтарное ожерелье». Телевизионный спектакль.

Редактор Б. Т. ТКАЧЕНКО.

Данилин Юрий Федорович, прож. г. Балаково, ул. Мичуринская, 7 «А», возбуждает дело о разводе с Данилиной Людмилой Григорьевной, прож. г. Балаково, ул. Титова, общ. 43, комн. 26. Дело подлежит рассмотрению в Балаковском горнарсуде.

Шукшин Иван Алексеевич, прож. с. Злобинка, Балаковского р-на, возбуждает дело о разводе с Шукшиной Антониной Яковлевной, прож. там же. Дело подлежит рассмотрению в Балаковском райнарсуде.

Исайкин Борис Сергеевич, прож. с. Н-Полеводино, Балаковского р-на, возбуждает дело о разводе с Исайкиной Валентиной Васильевной, прож. там же. Дело подлежит рассмотрению в Балаковском райнарсуде.