

СЕЛЬСКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ПАРТКОМА НОВОКУЗНЕЦКОГО СОВХОЗНО-КОЛХОЗНОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ И НОВОКУЗНЕЦКОГО РАЙСОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 35 (326) | Суббота, 21 марта 1964 года | Цена 2 коп.

ПЛАНЫ — ДОСРОЧНО

КРАСУЛИНО. Редакция обратилась к председателю колхоза «Вперед» М. П. Сметаникову с просьбой рассказать, как идут производство и продажа государству сельскохозяйственной продукции. Вот что ответил Михаил Павлович.

Животноводы используют все резервы повышения удоев молока. Коровам запаривают и сдабривают корма, скармливают хвою, дают минеральную подкормку. Улучшено содержание скота. Это сказалось на росте производства молока. По колхозу надой на корову уже достиг 4,4 кг. Осенью животноводы Иганинской бригады надавливали менее килограмма молока от коровы, а теперь получают по 4,7 кг, красулины — по 5,6 кг, растут надои по Пашинской бригаде.

Большинство ферм перешли на выпойку телятам искусственного молока. Это сразу же сказалось на товарности молока. Она составляет 88 процентов, а по Пашинской бригаде достигает 92 процентов.

Каждый день наш колхоз сдает на государственные молочные заводы по 46 — 48 центнеров молока. До 25 — 26 марта мы завершим выполнение квартального плана продажи молока государству.

Квартальный план продажи мяса государству мы выполнили на 111,1 процента еще в феврале, а по продаже яиц к концу марта думаем выполнить полугодовой план.

УПУСКАЮТ БОЛЬШОЕ МОЛОКО

У животноводов совхоза «Партизан» за прошлый год были немалые сдвиги в сторону увеличения производства молока. Особенно это было заметно в третьем отделении, где люди решили бороться за звание коллектива коммунистического труда. В тот год эти животноводы шли впереди, надавив по 2300 кг молока от коровы, а доярки Е. Толченцина, И. Великовская и другие надоили по 2400 и более килограммов. Им, а также дояркам Л. Карповой, В. Смолиной, скотникам тт. Смолину и Королеву присвоено звание ударников коммунистического труда.

На 1964 год животноводы наметили новые рубежи. В январе переходящее Красное знамя совхоза продолжало оставаться у доярок и скотников Сары-Чумыша, а в феврале им пришлось уступить первенство, передать его первой бригаде.

В марте эти коллективы идут на одном уровне — получают по 3,3 кг молока от коровы в день. Это очень мало. Передовые бригады могут надавливать значительно больше молока, но, видимо, в совхозе довольны и этим. Вот почему тут не стремятся искать и находить новые пути повышения продуктивности коров, даже не используют имеющиеся резервы.

В третьем отделении есть кормозапарник. Казалось бы, проще простого организовать запаривание соломы. Но это не делается. Управляющий отделением т. Краев и бригадир по животноводству т. Колегов знают, что запарка и сдабривание грубых кормов повышают их усвоемость, но не стремят-

ся наладить этот процесс. Такое же положение в отделении № 1. Хвойной муки на фермах дают по 20—30 г, хотя нужно давать по 2—3 кг.

Первое и третье отделения — передовые. Но какое же это первенство, если на фермах нет кормовых запасов, были случаи, когда скот кормили по одному разу в день. Не всегда нормальное поение. В первом отделении скот получал теплую воду. Но вот уже более месяца не работает водокачка, коровы не желают пить холодную воду, поэтому и надой резко снизился.

До сего времени телят пьют цельным молоком, расходуя по 220 кг молока на выпойку каждого теленка, хотя есть все возможности перейти на искусственное молоко. Большой расход цельного молока на внутрихозяйственные нужды сказывается на его товарности — она доходит до 70 процентов, а в первом отделении — до 50 процентов.

Дирекции и специалистам совхоза пора серьезно заняться организацией работ, направленных на повышение продуктивности скота, повышение товарности молока.

Рейдовая бригада: П. КУЗЬМИЧЕВ, председатель комитета ПГК управления; И. ДЕРГАЧЕВ, парторганизатор парткома управления; П. ИСАКОВ, инспектор-организатор управления; П. ВЛАСЮК, председатель группы содействия ПГК совхоза «Партизан».

Этот номер подготовлен „Сельской правдой“ совместно с редакциями газет:

ТОВАРИЩИ МЕХАНИЗАТОРЫ! УСКОРИМ ТЕМПЫ РЕМОНТА ТЕХНИКИ!

КАПИТАНЫ СТЕПНЫХ КОРАБЛЕЙ

В совхозе «Черкасовский» выпущена группа комбайнеров. В основном это трактористы совхоза, которым придется работать на уборке урожая этого года.

26 механизаторов смогут сесть за штурвалы самоходных комбайнов. Это второй выпуск за последние два года.

Вел группу опытный комбайнер кандидат в члены КПСС Иван Петрович Шатилов.

Сейчас молодые комбайнеры под руководством Шатилова ведут обкатку степных кораблей, которые недавно поступили в совхоз.

На снимке (вверху): И. П. Шатилов. Идет обкатка комбайна «СК-3». Фото В. Меренкова.



ВЕСНА ИДЕТ, ВЕСНЕ — ДОРОГУ

И ОДИН труженик полей не остается безучастным в подготовке к весне. Каждый, будь то полевод или овощевод, сеяльщик или пахарь, охвачен заботой о будущем урожая. Партия наметила конкретные пути к изобилию сельхозпродуктов. И одним из главных является интенсификация сельского хозяйства.

Особенно хорошо понимают это труженики полей колхоза им. Димитрова. Для них текущий сельскохозяйственный год явится проверкой сил. В канун работы февральского Пленума ЦК КПСС они включились в борьбу за почетное право называться колхозом коммунистического труда.

В авангарде проведения всех подготовительных работ к весне идет партийная организация. В Костенковской бригаде она наращивает в своих рядах немало коммунистов. Все они находятся на самых ответственных участках, хорошо поняли ту огромную важность химии в сельском хозяйстве, на которую указала партия.

Для более полной пропаганды среди колхозников значения химии в сельском хозяйстве, — говорит секретарь парторганизации Костенковской бригады Мария Терентьевна Юшкова, — мы используем многие формы агитационной работы. Проводим тематические вечера, на которых с лекциями и беседами выступают специалисты, представители сельской интеллигенции.

Пожалуй, ярким подтверждением сказанному является и красочно оформленный плакат под названием «Химическая арифметика», который вывешен в кабинете правления колхоза. В нем приведены убедительные цифры, меткие выражения. Так, например, читаем: «Больше землю удобряй — выше будет урожай» или «Земля — что тарелка: что положишь — то и возьмешь», «Земля удобрения просит». Из цифровых данных можно узнать, что каждый килограмм калия приносит труженикам полей: 6—8 кг зерна, 50—60 кг сахарной свеклы, 35—40 кг картофеля, а урожай зерна при обработке ядохимикатами повышается на 10 процентов, овощей — на 20, фруктов — на 40.

Придают здесь большое значение и механизации. В эти предпосевные дни в костенковских мехмаштабах идет ремонт техники.

— В дружном коллективе механизаторов, — сообщает секретарь парторганизации тов. Юшкова, — работают 18 коммунистов. Все

они показывают пример в труде.

В механических мастерских с утра до вечера слышатся звон металла, рокот двигателей, которые после сборки проходят тщательные испытания.

Первое знакомство состоялось с начальником мехмаштабов Иваном Феофановичем Пашиным.

— Сейчас в основном мы ведем ремонт тракторов, — говорит он. — Отремонтировать их надо 48. 33 уже собраны и опробованы. На днях провели с механизаторами общее собрание. Решили к первым числам апреля выпустить из ворот мехмаштабов все машины, а затем направить все усилия на ремонт сельхозтехники, чтобы привести ее в действие не позднее 10 апреля. — Над решением такой задачи и трудятся сейчас механизаторы, — подытожил Иван Феофанович.

Мы проходим по цехам. Вот узел ремонта коробок скоростей и задних мостов. Руководит им опытный механизатор Николай Иванович Рябкин.

— Он уже второй год работает на этом узле, — говорит Пашин. — Николай нас не подведет, уверен!

На узле сборки моторов занят Подольников. Каждый мотор после ремонта проходит тщательное испытание. Через руки т. Подольникова в канун предстоящей посевной их прошло уже 28. Каждый получил хорошую оценку. Работать на «отлично» т. Подольникова обязывает не только механизаторская совесть, но и партийная: недавно на партсобрании он как один из лучших членов колхоза был принят кандидатом в члены КПСС.

А вот узел доукомплектовки и окончательной сборки тракторов. Возле трактора хлопочет Валентин Попов: заканчивает последний мотор.

— Готов! — говорит Валентин. — Можно выпускать из мастерской.

Большой коллектив ремонтников охвачен весенним настроением. Каждый из механизаторов, на каком бы узле он ни находился, понимает чувство ответственности, которое возложено на него. Качественная подготовка техники к посевной — в руках механизаторов. И от того, насколько серьезно они отнесутся к порученному делу, будут зависеть проложенная вовремя первая борозда в поле, прорывение в агротехнические сроки посевной кампании. Надо спешить. Весна идет, весне — дорогу!

А. МАЛЬЦЕВ.

Ленинское знамя труда Красное знамя

(БЕЛОВСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ)

(ЛЕНИНСК-КУЗНЕЦКОЕ УПРАВЛЕНИЕ)

(ПРОМЫШЛЕННОВСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ)

РАСКАЗЫВАЕТ НАЧАЛЬНИК
МЕХАНИЗИРОВАННОГО ОТРЯДА
ВТОРОЙ ФЕРМЫ СОВХОЗА «РОДИНА»
Н. П. ШУРБИН

В ПРОШЛОМ году за нашим отрядом было закреплено три трактора ДТ-54, два трактора «Беларусь», столько же силоносных и зерновоз комбайны. Из почвообрабатывающих орудий — два культиватора, лущильник, две сцепки борон, катки. На каждом тракторе было по два водителя. Машины работали круглые сутки.

За отрядом было закреплено 846 гектаров. В том числе 260 га — пшеницы, 252 га — кукурузы, 60 га — сахарной свеклы и 111 — однолетних трав.

В отряде работало в основном 13 человек. Это опытные трудолюбивые механизаторы Валерий Логунов, Иван Манзуркин, Николай Устюжанин, Александр Никитин, Михаил Шешенин, Василий Дятлов, Василий Феофанов и другие. Это они вырастили в прошлом неблагоприятном году хороший урожай: пшеницы — 13 центнеров, зеленой массы кукурузы — 330 центнеров с каждого гектара. Отрадно отметить и то, что все работы производили только своими силами и даже выезжали на помощь к соседям.

Еще задолго до весны с помощью главного агронома мы составили технологическую карту. В этом деле участвовали все. Советовались, как лучше разместить по предшественникам ту или иную культуру. Какие лучше применять нынче методы обработки почвы, договорились о сроках выполнения полевых работ.

Началась весенняя стадия. Основное внимание обращали на сохранение влаги. Культиваторы, лущильники и плуги использовали только в агрегате с боронами.

Перед началом сева кукурузы проводили комплекс работ по борьбе с сорняками. Готовили посевную площадь с таким расчетом, чтобы ее хватило на одну — полторы смены для двух кукурузосажалок. А на остальной вели предпосевную обработку, в результате которой уничтожались сорняки. Сеем мы кукурузу с четырех утра и до позднего вечера. Прикатывали почву до и после посева. До всходов все поля кукурузы обязательно боронили с проволокой и проводили слепую культивацию.

В агротехнике нельзя допускать шаблона. Не все может подсказать технологическая карта. Мы действовали так, как подсказывали опыт, погодные условия. Так мы отказались лущить землю, отведенную под кукурузу, потому, что этот агроприем не дает пользы. Ведь много сорняков мы уничтожаем культивацией и боронованием. А остальные

— междуурядной обработкой. К тому же, после лущения сильно выветривается влага.

Или другой пример. Прикатывание дает большую пользу, но может и вред принести. Если провести прикатывание почвы в солнечную погоду, почва обязательно растрескается, значит, влага улетучится. А мы проводим одновременно прикатывание трубчатыми катками и боронование в агрегате. Таким образом сохраняем в почве влагу.

В прошлом году мы впервые применили на площади 38 га сев кукурузы пунктирным способом и с каждого гектара получили по 467 центнеров зеленой массы. В чем «секрет» этого метода, выгодно ли его широко пропагандировать?.. Прошлое лето было засушливым, в земле влаги было недостаточно. При квадратно-гнездовом посеве в каждом гнезде ложится 5—6 зерен. Следовательно, им нужно было больше влаги. Другое дело пунктирный способ. Зерно ложится не в одну лунку, а друг за другом. При таком способе каждое зерно получает больше питательных веществ и влаги.

Но я должен сказать, что для посева таким методом надо иметь чистые земли.

С первых дней существования отряда мы обращали внимание на снижение себестоимости продукции. В 1963 году себестоимость одного центнера кукурузного солса в совхозе составила 96 копеек, а у нас — 66 копеек. Центнер пшеницы соответственно — 7 руб. 43 коп. и 3 руб. 60 коп. Если в 1962 году мы затрачивали времени на один центнер кукурузы пять минут, то в прошлом году — четыре минуты.

Как мы боремся за удешевление и сокращение затрат времени на производство продукции? Прежде всего, за счет повышения урожайности. Подробнее остановлюсь на том, как влияют на себестоимость и урожай местные и минеральные удобрения.

В 1962 году на участок в 110 га было внесено 4400 тонн перегноя. Затраты составили 5720 рублей. Летом кукурузу подкармливали с самолета, за что уплатили 330 рублей. Таким образом, затратили на удобрения 6550 рублей.

Благодаря тому, что этот участок мы хорошо удобрили, с каждого гектара получили по 358

центнеров зеленой массы. Плановая себестоимость определялась за каждый центнер по 30,4 копейки. Таким образом, затраты должны были составить 11971 рубль, а фактически получилось больше. Мы недодали к плану 279 рублей.

В 1963 году на этот участок уже не вносили перегной, а провели только подкормку с самолета, на что израсходовали 830 рублей. Плановая себестоимость центнера зеленой массы кукурузы нам устанавливалась 29 копеек. Фактически себестоимость у нас составила 16,5 копейки.

Таким образом, мы на второй год покрыли долг 1962 года и дали чистой прибыли 2818 рублей. Нынче здесь будет посев пшеница. За счет хорошего удобрения с каждого гектара получим на 2—3 центнера зерна больше, чем с обычных участков.

Прошлый год был засушливый. Но мы победили капризы природы. Во многом помогли нам опять-таки удобрения. На участок в 108 гектаров внесли почти по сорок тонн на гектар перегноя. Осенью получили по 417 центнеров зеленой массы с гектара. А вот на 67 гектарах было внесено мало органических удобрений. Собрали с гектара только 200 центнеров зеленой массы кукурузы.

В прошлом году посевяли 153 гектара пшеницы. Предшественником была кукуруза, которая высевалась два года. Это позволило получить с каждого гектара по 18,3 центнера зерна. На неудобренном же участке с каждого из 50 га собирали всего-навсего 7,7 центнера. Таким образом, мы недобрали по сравнению с тем же полем 503 центнера зерна.

Еще до начала февральского Пленума ЦК КПСС наш коллектив взял новые повышенные обязательства. С каждого гектара решили получить: пшеницы — 13 центнеров, ячменя — 15, гороха — 11, зеленой массы кукурузы — 300, сахарной свеклы — 150, картофеля — 110 центнеров.

Слово свое мы сдержим. Под весь посев вспахана доброкачественная зябь. Закончена подработка семян. Все они кондиционные. Много делается для повышения плодородия почвы. В механизированном отряде день и ночь возят тракторы перегной. Из плана в 21 тысячу тонн доставили в поле более 13 тысяч.

Не забыт у нас и такой вопрос, как ремонт принадлежащего инвентаря и тракторов. К 1 апреля вся техника будет поставлена на линейку готовности. На каждом тракторе и в данное время работают по два механизатора.

Новый метод прижился

Техником-осеменатором на свиноферме я стал случайно. Готовился на курсах по осеменению коров, а как вернулся в совхоз, мне и предложили: не возьмешься ли ты за новое дело?

Вначале я даже оторопел: коровы — одно, а свиноматки — другое. Как всякое новое дело, осеменение свиней оказалось хлопотливым. Видимо, это во многом и сдерживает широкое внедрение осеменения свиней.

Были помещение, купили аппаратуру за 300 рублей, и дело пошло.

Осеменено было в первый год 55 маток. Ждали результатов, а тут по недосмотру свинарек во время чистки помещений они смешались с общим стадом.

Пометки сделали не всем и потому отыскали только 10 маток. Однако и от них результат оказался разительным. В основном от каждой было получено по 10—12 поросят. Ранее этого не бывало. Опыт придал уверенность.

Прихожу на работу в восемь утра. Выпускаю маток в пригон и к ним хряка-пробника. Он отыскивает маток в охоте. Их я отделяю в отдельную клетку.

Беру семя у хряков, разбавляю его по рецепту: 50 граммов семени и 50 граммов разбавителя, в состав которого входят: 0,5 г лимонно-кислого натрия, 5 г глюкозы и 44,5 г дистиллированной воды. Затем — дезинфекция и осеменение.

Вначале я обычно свиноматок, отобранных для осеменения, переносил в другую клетку, но впоследствии

следствии не стал.

Дело в том, что за ночь матки привыкают к обстановке и ведут себя хорошо, а на новом месте

они беспокоятся и результат работы снижается.

Веду специальный журнал,

в котором отмечаю

вес свиноматки,

время покрытия,

время ожидаемого приплода,

проставляю инвентарные

номера матки и хряка.

После 18—20

часов к осемененным маткам выpusкаю пробника и, если какая

не принялась, делаю работу по-

вторично.

Первый тур опроса в про-

шлом году показал, что оплодотво-

ряемость была хорошей.

Из осемененных 260 основных и 440

разовых маток 98 процентов дали

приплод в среднем по 10—12

поросят, и получили молодняка на

850 больше, чем в 1962 году.

Поросыта рождаются жизнеспособными, резвыми и хорошо развиваются. Но хочется сделать такое замечание. Для того, чтобы была лучше оплодотворяемость, основных и разовых свиноматок нуж-

но содержать в нормальной упи-

танности и не допускать ни ожи-

рения их, ни исхудания.

Немного об экономической вы-

годе.

Если раньше за свинаркой за-

креплялось по 14 свиноматок,

то теперь — до 30. К тому же со-

кратили до 30 хряков. Только в

прошлом году выгода от сокра-

щения затрат выразилась в 50

тысячах рублей.

Нынче мы поставили 200 ос-

новных и 300 разовых свинома-

ток. Поросят от них должны по-

лучить и вырастить 3600. И вы-

растим. По нашим обязательствам

от основной получим по 13, а от

разовой — по 6 поросят.

В заключение хочется посоветовать всем руководителям и свиноводам хозяйств, чтобы на

этом дело они подбирали добросо-

вестных людей, любящих свою

профессию, и тогда только метод

будет экономически выгоден.

В нашем совхозе со всей

серьезностью относятся к искус-

ственному осеменению свиней и

потому в его выгоде теперь ни-

кто не сомневается.

В. ЯКОВЧЕНКО,

техник-осеменатор совхоза

«Салаирский».

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Последователи трудармейцев

Впервые в нашем управлении на двухсменную работу перешли животноводы фермы свое обязательство перевыполнили. Себестоимость одного центнера на 2 рубля 32 копейки дешевле плановой, вся продукция на маслозавод поступает только высокого качества. В данное время квартальный план по сдаче молока выполняется успешно. Суточный надой от каждой коровы по 4 килограмма.

Двухсменная работа доярок нашла широкое применение на других фермах совхоза. Есть последователи этого новшества в совхозах «Горский» и «Родина». Этому новому передовому представлена зеленая улица. Оно должно найти применение в каждом хозяйстве.

В. КОРАБЛЕВ.

ЕСЛИ ВЗЯТЬСЯ ДРУЖНО

В один из июньских дней прошлого года у нас состоялось расширенное заседание парткома. Пригласили на него секретарей партийных организаций ферм. Разговор шел о росте рядов. Завели его мы не случайно. В партийную организацию совхоза тогда входил 101 коммунист. Между тем, база для роста была. В хозяйстве много замечательных людей, которые своим трудом, отношением к общественному делу, поведением в быту давали основание думать, что они достойны быть в партии.

После этого разговора я посоветовал секретарю партийной организации 5 фермы организовать с механизаторами изучение Устава КПСС, что было и сделано. Через два месяца коммунисты фермы рассмотрели на своем собрании заявления о приеме в партию лучших механизаторов Константина Матвеева, Климентия Леконцева, Виктора Логинова.

Те, кого мы готовили в партию, привлекались к активному участию в общественной жизни. Им давались поручения. Доярка Анна Носкова, например, была избрана в состав партийных групп, оживить агитационно-массовую работу. А проведенная коммунистами работа показала, что можно сделать многое, если взяться дружно.

М. БЕЗДОЛЕВ,
секретарь парткома
совхоза «Пермяковский».

НА ПРОТЯЖЕНИИ ряда лет наш колхоз ничем не отличался от других хозяйств, расположенных в степной части района. Те же незначительные урожаи, также зависимость от погоды. И вот мы решили с этим покончить. Начали поиски рациональной системы обработки почвы.

В основу обработки земли мы положили борьбу за качество. Не сразу и нелегко это далось, но сейчас у нас не встретишь брачка ни на пахоте, ни на севе, ни при уборке урожая. Трактористы работают со знанием агротехники, с ответственностью за порученное дело.

Путем практических экспериментов мы установили, что наивысший урожай получается при глубокой безотвальной вспашке и сейчас почти совершенно отказались от обычной пахоты. Один раз в три года поле перепахиваем безотвально, а в последующие два года посев производим по лущению. Это вполне отвечает одному из основных условий получения высокого урожая — сохранению влаги в почве.

Правильность наших выводов подтвердились в прошлом засушливом году. Вот результаты обследования почвы на влажность по состоянию на 19 июня. Глубокая безотвальная зябь имела 66 миллиметров запаса влаги, обычная зябь — 64 миллиметра, весенне лущение по безотвальной пахоте, произведенное ранее, — 73 миллиметра. Ясно, что такого количества влаги хватало только на пе-

ЗА УСТОЙЧИВЫЕ УРОЖАИ НАДО БОРТЬСЯ

риод кущения. Предвидя надвигающуюся засуху, мы приложили все силы, чтобы сохранить влагу. Пахали только ночью и вслед делали прикатывание. На чистых от многолетних сорняков землях ограничились весенним лущением с последующим прикатыванием кольчатыми катками. И вот результат: на поле, засеянном ячменем (норма высева 236 килограммов на гектар), при весенне вспашке с прикатыванием урожай получен 8,11 центнера, по лущению с прикатыванием — 9,3 центнера, по лущению с трехкратным прикатыванием — 14,9 центнера.

Вывод напрашивается сам собой: лущение по безотвальной пахоте с трехкратным прикатыванием сохраняет влагу много лучше, что является решающим в засушливый год, а затраты труда окупаются урожаем.

Не менее важную роль имеют сроки сева. Надо сеять так, чтобы рационально использовать дожди, которые бывают летом. Зная свои возможности, мы не торопимся сеять, а начав, заканчиваем его в сжатые сроки, определенные для каждой культуры. Урожай ячменя в 1963 году мы получили такой: поля, засеянные 26—27 мая, дали 11,5 центнера зерна, а 15 мая — 7,71 центнера.

Уборка урожая у нас также строго рассчитана. Как только «подошел» подгон, который появился после дождей, мы за 18 календарных дней скосили и за декадах. На ранний посев надо использовать семена с высокой

Последние годы показали, что мы избрали правильный путь земледелия. В 1962 году мы собрали по 13,2 центнера зерновых с гектара, в то время как граничащие с нами колхозы получили по 6—8 центнеров. В прошлом году собрали по 8,4 центнера с гектара. В мае и июне у нас выпало всего 47,9 миллиметра осадков. В соседних колхозах осадков выпало больше, а урожай составил 2—4 центнера.

Какие выводы можно сделать из сказанного? Во-первых, на чистых полях, не засоренных корнями сорняков, необходимо отказаться от пахоты с оборотом пласти и перейти на посев по лущению при безотвальной пахоте, особенно на эрозийных местах. Во-вторых, только высокое качество основной и предпосевной обработки почвы, направленное на сохранение влаги и борьбу с сорняками, является гарантией урожая. Размещение культур, их агротехника дают желаемый результат только тогда, когда в каждом хозяйстве заведут историю полей, будут знать химический состав. В-третьих, наибольший урожай зерновых и кукурузы будет получен там, где будут сеять в сжатые, строго определенные сроки для каждой культуры отдельно. Зерновые

энергией прорастания и размещать их на чистых землях.

Урожай ранних посевов лучше использовать на семена. Отбор семян по фракциям также имеет большое значение. Зерна, имеющие высокую натуру и абсолютный вес, имеют большую жизнеспособность и дают лучшие урожаи.

Несколько слов об уборке. Перед тем, как пустить комбайн на полосу, поле мы раскашиваем на загонки. Для раскоса используем сцеп из трех сенокосилок. По маршрутному графику по мере созревания хлеба поле раскашивается в два следа (туда и обратно). Стебли сгребаются в валки боковыми граблями. При уборке машины работают группами.

Практика показала, что даже на самоходных комбайнах надо иметь штурвального, который мог бы подменить комбайнера с тем, чтобы машина работала 20—22 часа в сутки. Один человек не может работать продуктивно столь длительное время.

Красное знамя

У нас также не хватает механизаторских кадров, как и в других хозяйствах, поэтому мы стараемся так организовать работу, чтобы наиболее опытные механизаторы были сосредоточены там, где они более необходимы в данный момент: если убираем кукурузу, то полностью укомплектовываем машины на скашивании и вывозке этой культуры, если косим хлеб, то лучших людей направляем на кошение.

Земледелие требует творчества, инициативы, поисков. Большая химия, которая придет в скором времени на наши поля, предъявит новые требования к хлеборобам, потребует еще больше знаний. Мы должны быть готовы к этому.

В. БАКЛЫКОВ,
председатель колхоза
им. Мичурина, Герой
Социалистического труда.

Мы за гарантиную оплату

Наше хозяйство считалось самым отстающим в управлении. Полеводы собирали низкий урожай зерновых, животноводы меньше всех в районе получали продукции, плохо использовалась сельскохозяйственная техника, а все это в свою очередь сказывалось на экономике колхоза. С устранением этих недостатков мы и начали борьбу за подъем экономики артели. Поставили главную цель — материально заинтересовать людей. В связи с этим стали думать об изменении системы оплаты труда. Взяли курс на гарантиную оплату.

Сначала на гарантиную оплату перевели механизаторов, потом — шоферов, с нового года — и животноводов. В чем заключается суть этой системы? Каждый тракторист, комбайнер, шофер, доярка, скотник должен выработать не менее 400 трудодней, иметь за год 277 выходов, не допустить ни одного прогула без уважительной причины, не нарушать трудовой дисциплины и быть примером в быту. Механизаторы ежемесячно получают по 60 коп. и по 2 кг хлеба, шоферы — по 40 копеек и тоже по 2 кг

Многие председатели со мной не соглашаются, считают, что эта система оплаты расхолаживает людей, не является стимулом в повышении производства продукции. Ничего подобного. Каждый знает, что чем больше он вырабатывает, тем больше заработает трудодней и больше получит.

Нужно материально заинтересовать людей, тогда и отдача будет хорошая. А это уже у нас сказывается на деле. Несмотря на засушливое лето прошлого года, полеводы получили по 7 центнеров зерна с гектара, на 80 тысяч рублей увеличены по сравнению с предыдущим годом доходы. Впервые за много лет регулярно из месяца в месяц рассчитывается артель с колхозниками, на свои деньги купила немало техники, стройматериалов.

Колхоз на две килограмма больше прошлогоднего надаивает молока на корову в сутки, на 200 центнеров больше сдал его государству. 20 марта работники животноводческих ферм уже выполнили квартальное задание по продаже молока государству и дали слово до конца месяца продать дополнительно еще 25 тонн продукции. Нет ни единого случая нарушения трудовой дисциплины, пьяницы и прогульщики стали у нас редким явлением. Мы за гарантинную систему оплаты труда.

М. МУРАШИН,
секретарь парткома колхоза
«Ленинский путь».

Квартальный план — досрочно

Животноводы колхозов и совхозов Промышленновского производственного управления развернули боевое социалистическое соревнование за досрочное выполнение продажи молока государству в первом квартале 1964 года.

Инициаторами этого патриотического движения выступили работники животноводства колхоза имени Чкалова. Они с честью сдержали свое слово. 10 марта эта артель выполнила квартальный план продажи молока. Родина дополнительно получит от чкаловцев 540 центнеров молока.

Вслед за передовиками соревнования о досрочном выполнении плана первого квартала рапортовали животноводы колхоза «Красное знамя». Следует отметить, что работники молочно-товарной фермы этой артели два месяца подряд держат переходящее Красное знамя. Партикома управления и райисполкома, вручение им за высокие надои.

Выполнив квартальное задание продажи молока 14 марта, краснознаменцы пересмотрели свои обязательства и сочли возможным до конца квартала еще сдать на молокозавод 330 центнеров продукции. Чтобы успешно спра-

виться с поставленной перед собой задачей, животноводы артели навели строжайший порядок на фермах. Экономно, по-хозяйски расходуются корма, строго соблюдается распорядок дня и кормовой рацион, наладили выращивание зелени гидропонным способом.

В оперативной сводке с каждым днем появляются все новые хозяйства, досрочно выполнившие квартальный план продажи молока. Животноводы сельхозартели «Ударник полей» в марте резко подняли производительность коров. Сейчас в двух бригадах доярки получают молока от каждой коровы намного больше, чем они надаивали в этом месяце прошлого года. Это позволило им на пятнадцать дней раньше срока рассчитаться с государством по молоко-поставкам. За оставшееся время они дадут дополнительно к плану 700 центнеров молока.

О досрочном выполнении квартального плана рапортуют работники животноводческих ферм колхозов «Колос», «Ленинский путь», «Гигант».

Труженики управления, борясь за претворение в жизнь решений февральского Пленума ЦК КПСС, решили продать государству сверх квартального задания 300 тонн молока.

А. СМОЛЬЯНИНОВ.

О людях хороших

У него добрые глаза и большие мозолистые руки. Руки, которые привыкли держать штурвал комбайна и рычаги трактора. Руки хлебороба.

Анатолий Иванович о себе



На снимке: А. И. Погудин.

РУКИ ХЛЕБОРОБА

рассказывает скромно. Вся его жизнь на виду у односельчан. С раннего детства прирос он к земле. С тех пор не расстается с ней. А ведь голову уже тронула седина.

С четырнадцати лет началась трудовая биография у Анатолия Погудина. Шла Великая Отечественная война. Отца взяли на фронт. Жилось трудно, и Анатолий решил помочь семье. Какие только работы ни выполнял он в колхозе: косил сено, пахал землю, участвовал в уборке урожая. И так до 1951 года, пока юношу не призвали в ряды Советской Армии.

Летели годы. После демобилизации А. Погудин вернулся в родную деревню Камешки.

Чем заняться? Конечно, выращивать хлеб. Анатолий окончил краткосрочные курсы при Промышленновской МТС и стал трактористом. Сбылась заветная мечта. А немного позд-

нее получил права комбайнера.

За долгие годы работы на тракторе и комбайне Анатолий Иванович накопил богатый опыт. Трудолюбие и опыт помогают ему добиваться хороших результатов в труде. В прошлом году осень была на редкость дождливая. Несмотря на это, механизатор комоайоном «СК-3» подобрал и обмолотил хлебные валы с 430 гектарами.

Скоро сев. В колхозной мастерской сейчас горячая пора. Ремонтники стремятся как можно быстрее поставить на линейку готовности все тракторы. Хорошо у них идут дела! Осталось отремонтировать всего два тягача. Рука об руку с механизмами трудится и Анатолий Иванович Погудин. Он вместе с Геннадием Иокерсом ремонтирует двигатели тракторов «ДТ-54». Ремонтирует быстро и с отличным качеством.

Вечером, после трудового дня, Анатолия Ивановича ча-

сто можно встретить в сельской библиотеке. Он много читает, самостоятельно повышает свой культурный уровень.

Мы спросили А. И. Погудина:

— А чем думаете заняться, когда будут отремонтированы тракторы?

Наш собеседник улыбается: — Пойду в отпуск. У нас в колхозе теперь, как на производстве, — каждому колхознику ежегодно предоставляется отпуск. С отпускными, конечно.

А. И. Погудин живет не хуже любого горожанина. Над его добротным домом высится телевизионная антенна, имеются радиоприемник, мотоцикл. В нынешнем году Анатолий Иванович намерен провести в свой дом водопровод.

Александр Иванович Иокерс, заведующий мастерскими колхоза им. Ленина, сказал:

— У Погудина, этого скромного, незаметного труженика, душа хлебороба, работает он на совесть, за двоих.

Мы присоединяемся к его словам.

А. АЛЕКСАНДРОВ.

ОТНИМАЕМ МЕСЯЧНЫХ

значия
ТРУДА

Нельзя сказать, что свиноводством в совхозе «Тарадановский» прежде не занимались. В прошлом году для свиней тут оборудовали лучшие в производственном управлении летние лагеря. Когдато здесь применялось и искусственное осеменение свиноматок.

И все же надлежащего порядка на ферме не было. Отсутствовал учет. Поэтому при отборе свинок для разовых опоросов не могли

принимать во внимание их родословную. Даже в основное маточное стадо зачастую переводили свиней без достаточной проверки. Наконец, уход за подсосными матками и поросятами был плохой. Кормам молодняк как будто старались приучить. Но делали это свинарки халатно. Задают, бывало, в корытца мешанку, и киснет она несколько дней.

Ну, а где нет порядка, туда и людей для работы подобрать трудно. На свиноферме наблюдалась текучесть кадров. За промахи и упущения не с кого было спросить.

Особую тревогу вызывала гибель свиней. Всего за прошлый год пало 600 голов, из них больше половины в ноябре и декабре.

Свиноводство в совхозе — отрасль, правда, не перспективная. Хозяйство будет специализиро-

ваться на выращивании птицы. Однако, это не значит, что уже сейчас от свиней мы можем отказаться. Нынче нам предстоит получить около пяти тысяч поросят. Совхоз для этого имеет 300 основных и 400 разовых свиноматок. Большинство их уже случено. Короче говоря, затраты на производство свинины сделаны, теперь надо добиться, чтобы они окупились продукцией.

Наблюдения показали, что падеж свиней в основном происходит в группе доращивания. До месячного возраста поросыта под свиноматкой развиваются хорошо. Затем рост замедляется. Молодняк начинает худеть, хиреть. Отнимем его, и он гибнет.

Через месяц после опороса молоко у свиноматок начинает убыть. Это зло неизбежное. Оно обусловлено самой физиологией животных. Нынче же в связи с плохим кормлением функции молочных желез ослабевают раньше. Подсосной матке мы даем лишь полтора килограмма концентратов, немного сенса. Этими кормами ей хватает лишь для поддержания организма. Поросыта надеются на молоко матери, а его у нее почти нет.

Мы и задумали провести опыт досрочного отъема молодняка. Сна-

чала отняли 39 полуторамесячных поросят. Наладили за ними хороший уход, кормление, и молодняк стал развиваться быстро.

Первое время поросятам готовили ячменную кашу на обрате. Но через неделю они есть стали хорошо, и обрат заменили водой. Кормят животных три раза в сутки — в 6 часов утра, в 12 дня и в 5 часов вечера. После каждого кормления свинарки моют корытца, чтобы закисшая каша не привела к расстройству желудочно-кишечного тракта.

В клети молодняку дают подкормку — поджаренный ячмень, мел, дробленое разнотравное сено и пасту из кукурузного силоса. Полезны поросятам также дерн и глина с большим содержанием железистых веществ. В народе ее называют красной. Но осенью свинозах их не заготовил.

Интересен такой факт. Расход концентратов на поросенка при досрочном отъеме его от матери у нас, можно сказать, не увеличился. Чтобы двухмесячный поросенок весил около пуда, ему нужно скормить 18—20 килограммов концентратов. Большую часть из них он должен съесть во втором месяце жизни. Эти нормы мы и положили в основу при определении

rationa кормления. Прежде полуторамесячному поросенку давали в сутки примерно 500 граммов концентратов, мы же даем 550—600. Правда, концентраты хорошие.

Зато ни в какое сравнение не идет окупаемость кормов. Суточный привес поросенка в прошлом году был мизерным — не превышал 150—170 граммов. Были месяцы, когда молодняк в весе даже убывал. В феврале же каждый из досрочно отнятых поросят увеличивал свой вес в среднем на 290 граммов.

Наряду с хорошими кормами на ферме нужны еще и хорошие руки. Можно и отличные корма израсходовать без пользы. На ферму мы направили трудолюбивых работниц Анну Степановну Телкову и Антонину Яковлевну Кашкан. Это они своими золотыми руками провели опыт и добились прекрасных показателей в работе.

Вслед за первой мы отняли вторую и третью группы поросят уже в месячном возрасте. Уход и кормление установили им такие же, как и первым. Разница лишь в том, что кашу на обрате месячникам готовили не 6—7 дней, а почти две недели. Рас-

тут поросята хорошо. В весе прибавляют быстро. Думаю, что весь этот молодняк в конце июня и в июле мы сможем сдать на мясо.

Есть и еще одно преимущество досрочного отъема поросят. Из-за бескорницы наши колхозы и совхозы оставили в зиму лишь маточное поголовье свиней. Теперь стоит задача получить от каждой свиноматки как можно больше поросят. И здесь немаловажную роль будет играть плотность опоросов. От свиноматки, у которой поросата были отняты в месячном возрасте, очередной опорос можно получить на месяц — полтора раньше, чем обычно. Она не исхудала. Ее легко довести до заводской упитанности и случить.

Кое-кто может сказать, что расходовать обрат поросятам не выгодно. Иногда его едва хватает для телят. В этом возражении резон есть. Но ведь обрат в каждом хозяйстве можно заменить искусственным молоком. Думаю, что использование заменителя также даст хороший результат.

Н. ШАБАРОВ,
директор совхоза
«Тарадановский», ветврач.

СВЕРХ ПЛАНА

Перевыполним квартальный план заготовок молока! Этот лозунг, выдвинутый животноводами совхоза имени Чкалова, с каждым днем, находит широкий отклик среди работников колхозных и совхозных молочно-товарных ферм Ленинск-Кузнецкого совхозно-колхозного производственного управления.

Совхозные доярки и скотники 14 марта выполнили квартальный план сдачи молока государству и обязались к концу месяца отправить государству еще не менее 2500 центнеров этой продукции.

Вслед за ними о досрочном выполнении плана рапортовали и животноводы совхоза «Вознесенка». Подсчитав свои возможности, они обязались сдать государству дополнительно к плану 500 — 600 центнеров молока.

Замечательных успехов добились и животноводы сельхозартели «Заря». При плане 2100 центнеров они продают государству 2125 центнеров молока.

Комплексная механизация

«Что положишь в землю, то отнее и получишь», — так в стариину говорили исконные землепашцы. Народная мудрость не утратила своего значения и сейчас. Высокие урожаи собирают там, где дружат с агротехникой и ежегодно вносят в почву такое количество удобрений, которое нужно для нормального развития растений.

Нельзя сказать, чтобы в нашем хозяйстве пренебрегали этим правилом. С наступлением зимы во всех отделениях принимались за вывозку перегноя. В арсенале транспортно-погрузочных средств находились тракторы, автомашины и погрузчик. Но при таком, казалось бы, большом наличии техники у нас процветал ручной труд, который приходилось применять на разгрузке. Работа эта трудеемкая, и при ручной разгрузке она подвигалась медленно. Когда наши умельцы приспособили для разгрузки автомашины тракторных тележек «Беларусь» с навесной лопатой, дело пошло гораздо быстрее.

В первом квартале прошлого года на вывозку одной тонны местных удобрений затратили 73, а в четвертом — 67 копеек, в то

время, как в соседних хозяйствах, совхозах «Вознесенка» соответственно — 99 копеек и больше рубля, имени Чкалова — 1 рубль 26 копеек и 1 рубль 72 копейки. Себестоимость тонны перевозки в среднем за год составила 1 рубль 10 копеек — на 38 копеек ниже, чем было предусмотрено планом.

Мы не остановились на достигнутом и пошли дальше. До сих пор вывезенный перегной оставался на полях в кучах до весны. Его раздвигали рельсовую волокушей, когда наступало тепло и почва очищалась от снега. Это было неудобно, и, кроме того, сдерживало обработку почвы, поскольку под кучами перегной земля долго оставалась мерзлой.

И опять на помощь пришли смекалка и творчество механизаторов. По их предложению сняли с «Беларусь» разгрузочные лопаты и установили на ДТ-54, которые имеют лучшую проходимость. Кроме лопат, на них навесили еще бульдозерные ножи. Теперь механизатор не только разгружает транспорт, но и расталкивает перегной по полю.

Механизаторы племзавода по боевому готовятся встретить вес-

ну интенсификации. Под пропашные вывезено 36100 тонн перегноя. В этом нам большую помощь оказала комплексная механизация.

В. ГАЛАНИН,
главный агроном
Ленинск-Кузнецкого
племзавода.



Антонина Федоровна Борисикина — лучшая телятница колхоза имени Ленина. В эту зиму она выходила в профилактории 220 телят. Молоднякрастет здоровым и дает высокие привесы. Фото А. Сунко.

ПРОБЛЕМА РЕШЕНА

личество белка, все же наличие протеина в кормовой единице не превышает 70 — 75 граммов.

Видели, что при таком качестве окупаемость кормов будет незначительной, выход продукции мал. Нужно было во что бы то ни стало содержание переваримого белка в кормовой единице довести до 70 граммов. На помощь нам пришла наука, поставившая на службу животноводству химию.

О кормлении крупного рогатого скота карбамидом мы слышали и прежде. Но сами, откровенно говоря, применять боялись. Знали, что от него бывают отравления животных, и рисковать не хотели. Грубых кормов в хозяйстве хватало, скот как будто зимовал неплохо, и мы были спокойны.

И вот со спокойной жизнью нужда заставила проститься. За применение карбамида взялся главный ветврач совхоза т. Шевченко. Взялся с душой, настойчиво. Впервые дойным гуртом у нас дали карбамид 9 декабря. А сейчас из 2320 имеющихся в совхозе коров его получают 2200.

Мы, руководители, в пользу карбамида верили. А мнения животноводов были разными. Одни утверждали, что наука не станет попусту давать рекомендации, другие отмахивались: мол, мало ли бесполезных советов иногда приходится выслушивать. Такое настроение людей сказывалось на делах.

Следовало в выгодности карбамида убедить животноводов на местном опыте. Кое-кто у нас начинает верить новому лишь тогда, когда посмотрит на него своими глазами, пощупает своими руками.

На первой ферме совхоза побрали два гурта — третий и четвертый, коровы в которых

имеют одинаковую физиологию. Четвертый гурт, как и раньше, кормили карбамидом, а третий — с 19 февраля перестали. Через полмесяца подвели итог, учли прошедший за это время отел.

И результат — в пользу карбамида. В четвертом гурте на корову в сутки получали молока на 0,5 килограмма больше, чем в третьем.

Подобный опыт мы провели и в шестом гурте четвертой фермы. У двух групп коров, за которыми ухаживают доярки тт. Торопова и Позднякина, с 6 марта карбамид из рациона исключили. За 10 дней в группах отелились 4 коровы, а в запуск не ушло ни одной. Суточный надой молока должен был увеличиться килограммов на 35 — 40, а он остался прежним. Теперь и все животноводы увидели выгоду в использовании карбамида.

У нас на первой ферме нашел применение и кислотно-карбамидный способ обработки соломы. Перезанную и замоченную солому мы обрабатываем соляной кислотой — расходуем 75 граммов ее на центнер сухого вещества. Затем запариваем, а за час до скармливания обрабатываем карбамидом.

Кислотно-карбамидная обработка повышает не только вкусовые, но и питательные качества соломы, помогает увеличивать выход продукции. После внедрения новшества производство молока на корову в день выросло на ферме на 200 граммов. В сутки корове мы даем лишь 4 кг соломы. Если могли бы давать ее хотя бы в два раза больше, то и результат, несомненно, получился бы более ощутимым.

В. РЕШЕТОВ,
гл. зоотехник совхоза
имени Чкалова.

Зам. редактора М. Е. КОЙДЕНКО.