

ПОЛЯ И ФЕРМЫ—ЦЕХИ ПРЕДПРИЯТИЙ

ХЛЕБНАЯ ТРАССА

Хлеба, об урожае можно услышать в автобусе, у газетного киоска, просто на улице. Город Каменский, окруженный полями, живет как одной душой с селом. Хлеб приносит радость, общую радость, общую заботу. Борозды в полях заходят одновременно и селчан, и горожан. По мосту в городе старательно закладывают подготовку к уборке урожая. Юно Кременского горкома КПСС дважды обсуждало вопрос об организации уборки и о подготовке транспортных организаций, о наиболее удобных путях к перемещению хлеба.

0,2 тонны. То есть вмесободить сотни вагонов. На станции Каменской дистанции пути отремонтировали все подъездные пути, ведущие к хлебным пунктам. На железной дороге хлеба дан зеленый свет.

Работники городских автохозяйств в ответ на призыв сланигородских автотранспортников многое сделали для того, чтобы провести уборку урожая вовремя и без потерь. 85 процентов автомобилей готово к хлебоуборкам. Созданы автоколонны, укомплектованы ремонтные бригады, заготовлены необходимые количество палаток.

В автохозяйствах будут работать 40 автопоездов. Водители уже закреплены по бригадам колхозов и совхозов и готовы выехать на хлебные трассы. Но у шоферов есть просьба к руководителям краевых автотранспортных органов и зацнй: обеспечить машинным парком перемещение хлеба. Иначе им во время рейсов придется беспрестанно держать одну руку на рычаге передачи или притормаживать, как это было раньше, к деревянным рогам.

Большую помощь хозяйствам района оказывает коллектив ремонтного завода. Если раньше завод ремонтировал 30 автомобилей в месяц, то теперь ежемесячно будет готово 40 автомобилей. Руководители предприятий, партийная и профсоюзная организации провели с ремонтниками большую организаторскую и воспитательную работу.

На производственных участках внедряется новая техника и передовые технологии, а также опыт передовых ремонтных предприятий страны. Установлена поточная линия сборки автомобилей, на которой одновременно готовятся четыре автомобиля. По предложению рационализатора Николая Андреевича Ефремова оборудован стелс механической сборки заднего моста с рессорами. До этого на сборку моста уходило два часа, сейчас — 15 минут и с меньшими затратами физических сил. На сборке рам применяются пневматический инструмент.

«Зеленую улицу» большому хлебу готовит работники Каменского хлебоземлемого пункта. Давно минуло время, когда у весов и складов стояли вереницы автомашин с зерном.

Увеличение складской емкости, строительство сушильно-очистительных башен, подвозка к складам железнодорожных путей, применение автоподъемников для разгрузки автомобилей и автопоездов, рост энергетической базы — все это уже в прошлом два года позволило вести бесперебойную приемку и переработку хлеба.

В этом году подготовка к приему зерна велась в направлении дальнейшей механизации и реконструкции существующей техники. Скоро вступит в строй автоматизированная сушильно-очистительная башня с диспетчерскими пунктами управления. Переход на автоматическое управление позволит оперативно и производительно использовать оборудование, задавать ему определенный режим работы.

На трех подсобных пунктах — Карасево-Логовском, Крутижском и Ново-Дубровском и двух городских алеваторах установлены спаренные автомобильные подъемники. На них будут разгружаться автопоезда. Не задерживая автомашин и на весах. Установлено семь 25-тонных весов с удлиненными платформами, на которых могут становиться автомашин с прицепами.

Для сохранения зерна в десяти складах емкостью в 32 тысячи тонн установлена вентиляция. Она позволит самое влажное зерно быстро довести до 15—16 процентов влажности.

Значительно возросла мощность сушилок, зерноочистительных машин и энергетического оборудования. Все это позволит работникам хлебоземлемого пункта ежемесячно принимать, просушивать и очищать достаточное количество зерна.

При самом большом потоке хлеба каждая автомашина будет находиться на разгрузке не более 12 минут.

Вот-вот поток хлеба хлынет с полей. Он не застанет город врасплох.

Ф. АФОНИН.
г. Каменск.

МАРШРУТАМ С ЗЕРНОМ—ЗЕЛЕННЫЕ СВЕТОФОРЫ

Коллектив нашей станции готовится к перевозке зерна нового урожая. Впервые все вопросы подготовки подробно обсуждалось на партийном и профсоюзном собраниях.

Железнодорожники вправе заявить, что не подведут хлеборобов в горячие дни хлебоуборки. Семимесячный план погрузки выполнен на 136 процентов.

Главное звено станции — цех движения, где начальником коммунист К. П. Путовой. Здесь трудится знатный мастер формирования поездов составитель Илья Никифорович Вареник. Его труд украшает значок «Почетному железнодорожнику».

В содружестве с ним работают составители коммунисты тт. Катенин, Калашников, Старченко. Они план формирования поездов выполняют на 120—130 процентов.

В ходе соревнования за лучшую подготовку к перевозкам зерна нового урожая больших успехов добилась смена коммуниста И. Е. Перемына, в которой трудится более 30 человек. Составители Кузьменко, Дубинский, вагонный мастер Смирнов, помощники составителей Соколов, Катенин, оператор Голубева, стрелочники Долгая, Глумаченко, Азарьева, Кондратьева отлично несут службу. Когда они на посту, можно не сомневаться — вагоны не простоят лишние минуты.

Но станция может работать лучше. Много хлопот железнодорожникам доставляют автомашин. Их не хватает, чтобы своевременно вывозить грузы и контейнеры.

В дождливое время затруднен въезд на грузовой двор. Но отделение дороги не отступает средства на строительство подъездной дороги. Нужен станции и дополнительно маневровый паровоз. Это облегчит работу в период массовых перевозок хлеба.

А. ГАП,
партигруппорг вокзала станции Славгород.

Хлеба созреет! Вышли на уборку тракторы и комбайны, сделанные руками горожан. Сельские механизаторы знают цену технике, берегут ее. Но без запасных частей не обойтись. И моторостроители в горячих и холодных цехах готовят запасные части и машины.

Емкостями отбоя моторного завода отправляет продукцию колхозам и совхозам края.

Иван уне собралось, план семи месяцев по запасным частям завода выполнен 15 июля, а 16 июля был выполнен план отгрузки их селу. С начала года запасных частей отгружено на 6 миллионов 549 тысяч рублей.

Хорошо потрудились коллектив завода в прошедшем месяце. Задание по запасным частям выполнено на 112 процентов. В различные районы страны их дополнительно отправлено почти на 150 тысяч рублей.

В. БЕЗНОСЕНКО.

ДВА ЛИСТКА ТРУДОВОЙ КНИЖКИ

Этой трудовой книжке можно позавидовать. Каждый листок в ней помечен датой, когда Николай Иванович Волох пришел работать столярком в деревообделочный цех Харьковского тракторного завода. Последняя дата — 15 июня 1964 года.

И. И. Волох ушел из модельного цеха Алтайского тракторного на пенсию по старости.

Между этими двумя датами — тридцать три года труда.

...1941 год. Дикое орды гитлеровцев упрямо рвутся в глубь Советской земли. Промышленные предприятия снимаются со своих мест и отправляются на восток. Волох на три месяца оказался в Волге. А потом переехал на вновь вознившийся в Рубцовске Алтайский тракторный завод. К этому времени Николай Иванович был уже опытным модельщиком высшей квалификации. В лютов южн 1942 года в его искусных руках, немевших от мороза, рождалась модель для деталей первого алтайского трактора.

Отгумели годы. Модельный цех АТЗ стал для Волоха родным домом, а товарищи по работе — друзьями и братьями. Все эти годы Николай Иванович выполнял самые сложные, ответственные и самые срочные заказы. Не было такого случая, когда бы он не успел выполнить задание. Не было такой замысловатой модели, которую бы он не сумел изготовить.

Свое мастерство Волох никогда не держал под секретом. Заботливо и умело растил он молодую смену.

В доме Волоха раздается мелодичный звук радиолы «Юность», тикают дорогие стальные часы, на столе элентрической самовар. И все это — с именной грамоткой. Это подарки от коллектива цеха. Тепло проводили друзья Николая Ивановича на заслуженный отдых. В цехе был детер, на котором скромный трудящийся, заслуженный ветеран ушел из трудовой жизни. Слова благодарности от своих учеников. Волнуясь, Николай Иванович передавал молодым рабочим личный инструмент, которым работал много лет. Накавал высоко нести трудовую честь рабочего человека.

Вот уже скоро два месяца, как Волох дома. Но никогда он не бывает один. Каждый вечер у него собираются друзья по цеху, молодые и пожилые. Все тягучся к приветливому, общительному, умудренному жизнью человеку.

А. КАРПЦ.
г. Рубцовск.

ПЕСНИКИ ПОМОГАЮТ

Средний годовой доход колхоза «Алтай» за последние пять лет составлял 300—320 тысяч рублей. Он не удовлетворяет производственные нужды колхоза. Поэтому решено было омолодить о дальнейшим развитии животноводства более интенсивно разводить птицу.

Шефы наши — Боровалянский и Петровский леспродхозы. Недавно мы вместе с ними обсудили обшине задачи на страдный период. Боровалянский выделил нам в помощь 50 человек, 25 автомашин, 4 трактора ДТ-75 и 4 — «Беларусь».

Очень большую помощь оказывают шефы в производстве двух крупногабаритных птичников на 14—18 тысяч птиц. В них будут механизированы раздача кормов, автономная, сборка яиц и уборка. Для строительства птичников лесники выделили 500 кубометров пиломатериалов и бригаду из двадцати строителей. Петровский леспродхоз к началу страды готовит механизированный ток.

Хлеборобы «Красного Алтая» благодарят шефов за дружескую помощь.

П. ОВЕЧКИН, Ф. ЗАРЕЦКИЙ, И. ПАНАРИН — члены партбюро колхоза.
Троицкий район.

Техника — селу

Хлеба созреет! Вышли на уборку тракторы и комбайны, сделанные руками горожан. Сельские механизаторы знают цену технике, берегут ее. Но без запасных частей не обойтись. И моторостроители в горячих и холодных цехах готовят запасные части и машины.

Емкостями отбоя моторного завода отправляет продукцию колхозам и совхозам края.

Иван уне собралось, план семи месяцев по запасным частям завода выполнен 15 июля, а 16 июля был выполнен план отгрузки их селу. С начала года запасных частей отгружено на 6 миллионов 549 тысяч рублей.

В. БЕЗНОСЕНКО.

ДЕВУШКА С МЕЛАНЖЕВОГО

«Детдомовских на комбинат привели в подполье. Рабочие шли на обед. Некоторые оставались в цеху у группы смущенных девочек, расспрашивали. Одна из них вышла с досадой протянула: — Ну и поповнение, помучаешься с ними... — А ты не забыла, как сама такой была? Это сказала высокая молодая женщина.

Почти всю первую зарплату Тамара истратила на конфеты. Она пошла на базар и купила прилично сладких тянучек. Тамара Федоровна узнала об этом, строго отчитала и дала денег в долг.

«Детдомовских на комбинат привели в подполье. Рабочие шли на обед. Некоторые оставались в цеху у группы смущенных девочек, расспрашивали. Одна из них вышла с досадой протянула: — Ну и поповнение, помучаешься с ними... — А ты не забыла, как сама такой была? Это сказала высокая молодая женщина.

Тамару приняли в партию. После собрания она долго сидела с Антониной Федоровной в зале. Говорили о многом, вспоминали... В зал заглянули две девушки. Разглядели Тамару, подошли: — Поздравляем! — Спасибо.

ТАК ЛИ НАДО ПООЩРЯТЬ?

Сказать, что на Бисском заводе не работают с людскими ресурсами лучших предприятий. Но как это действительно, и моральные поля на заводе, в основном, бываю три года в год: накануне Октябрьского праздника и 8 Поощрения а также дни бытассовые, с весьма общей оценкой добросовестное отношение к делу. В длинном списке награжд. перечисляются фамилии работников, какое поощрение или что получает та или иная группа. Список зачитывается на трудовом собрании, где часть работников даже и не присутствует. Это премия, и на этом все. И так от праздника до праздника.

ФОРМАЛИЗМУ—ЗАСЛОН!

Есть на заводе и рационализаторы. Но вот вознаграждение за творчество им выдают не только по какому-то, но и часто задерживают месячами. А как было бы хорошо и полезно вручить вознаграждение на собрании коллектива, чтобы все видели и знали, каким почетом и уважением пользуются у нас люди творческого труда!

Такова картина вчерашнего и сегодняшнего дня. А завтра? Сами авангардисты все чаще задумываются над этим. Совсем недавно на фабрике намежились перемены, которые должны повысить авторитет предприятия.

Какой-то деятель открыл в душе старую сосну сапожнику мастерскую. Всем аэрием ботинки из коры гадает.

И вот весь лес обудил. Занил, и тот босоножки себе пробор. Можно бы красиво пожить, да вот беда: никаких следов больше не разберешь, и запыла тебе, и отпечатка лан. Зверек аэрием не может найти.

Собрался потоловать между собой мастера фабрики. Разговор вели в основном вокруг качества. Почему так широко практикуется предъявление ОТК изделий с различными дефектами?

МОДЫ И ХОЗРАСЧЕТ

Возврат на переделку только по головному цеху «Авангарда» составил в 1963 году 85,08 операций из почтих 724,496 изделий. Брак настолько узаконен, что на фабрике созданы доделочные бригады. Этот «порядок» — предъявление продукции ОТК с явными или скрытыми дефектами, — результат не только недовольства, но и неправильного распределения функций между теми, кто делает и кто контролирует. Работе, мастера и руководители цехов считают, что их задача — дать продукцию, а уж там пусть контролеры ее разбирают, определяют, что годно и что нет.

Самая крупная барнаульская швейная фабрика — «Авангард» славится производственностью труда среди родственных предприятий Кузбасского совнархоза. Коллектив здесь инициативный, новаторский. Онцом делится с соседними городами. Но айдите в любой универсам, поинтересуйтесь продукцией «Авангарда», спросите мнение продавцов — вам покажут дельно плавающие старшего цеха, некрашеное гжелезное пальто, мужскую летнюю сорочку без молных карманов и такую, что нельзя носить на выпуск. И мест крещенниковых плащей давно вышедших из моды, и т. д. И все это дорогое, не всегда тщательно отделанное, и все это как-то существует рядом с прогрессом и новаторством.

Процесса — Ефросинья Ивановна Суриной и Марии Александровны Гриневой) первыми на фабрике решились взять брак и сдавать продукцию ОТК без дефектов с первого предъявления.

Как это все выглядит практически? Тарифно-квалификационная комиссия рассматривает перечень операций, выполняемых рабочими, проверяет знание технологии и вручает аттестат с тремя контрольными таблицами.

Меняется и роль контролера. Если раньше он сидел за столом в конце конвейера и разбирал вышедшую продукцию, то теперь вместе с мастером следит за работой каждой швей, на месте делает замечания и помогает устранить брак, пока он не приобрел большие масштабы. Работники ОТК по сути дела проверяют не качество изделий, а качество работы людей и условия, в которых делается продукция. Для рабочих это огромное облегчение.

ШТУРМОВЩИНА, как известно, — влещий вид качества. Вот почему швейный мастер с саратовским методом сдачи продукции с первого предъявления переименовал и метод непрерывного планирования производства и ежедневного учета.

Интересует швейников и то, насколько удачно выбран фасон. Для этого в определенные дни фабричные конструкторы, модельеры будут торговать в магазинах, прислушиваясь к желаниям и замечаниям покупателей, оперативно менять производство.

В руках швейников красота и изящество нашей одежды и даже — возможности вашего кошелька. И хочется, чтобы они умело распоряжались красотой.

Самая крупная барнаульская швейная фабрика — «Авангард» славится производственностью труда среди родственных предприятий Кузбасского совнархоза. Коллектив здесь инициативный, новаторский. Онцом делится с соседними городами. Но айдите в любой универсам, поинтересуйтесь продукцией «Авангарда», спросите мнение продавцов — вам покажут дельно плавающие старшего цеха, некрашеное гжелезное пальто, мужскую летнюю сорочку без молных карманов и такую, что нельзя носить на выпуск. И мест крещенниковых плащей давно вышедших из моды, и т. д. И все это дорогое, не всегда тщательно отделанное, и все это как-то существует рядом с прогрессом и новаторством.

Процесса — Ефросинья Ивановна Суриной и Марии Александровны Гриневой) первыми на фабрике решились взять брак и сдавать продукцию ОТК без дефектов с первого предъявления.

Меняется и роль контролера. Если раньше он сидел за столом в конце конвейера и разбирал вышедшую продукцию, то теперь вместе с мастером следит за работой каждой швей, на месте делает замечания и помогает устранить брак, пока он не приобрел большие масштабы. Работники ОТК по сути дела проверяют не качество изделий, а качество работы людей и условия, в которых делается продукция. Для рабочих это огромное облегчение.

ШТУРМОВЩИНА, как известно, — влещий вид качества. Вот почему швейный мастер с саратовским методом сдачи продукции с первого предъявления переименовал и метод непрерывного планирования производства и ежедневного учета.

Интересует швейников и то, насколько удачно выбран фасон. Для этого в определенные дни фабричные конструкторы, модельеры будут торговать в магазинах, прислушиваясь к желаниям и замечаниям покупателей, оперативно менять производство.

Интересует швейников и то, насколько удачно выбран фасон. Для этого в определенные дни фабричные конструкторы, модельеры будут торговать в магазинах, прислушиваясь к желаниям и замечаниям покупателей, оперативно менять производство.

ВЫСТУПЛЕНИЕ ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА В СОВХОЗЕ «ДЕКАБРИСТ» САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ 4 АВГУСТА 1964 ГОДА

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

При этом затраты на центнер продукции, полученной на зяби, будут, видимо, меньше, чем затраты на центнер продукции, полученной на чистых парах. Практически затраты на обработку чистых пара будут не меньше, а, возможно, больше, чем на возделывание пшеницы (исключая затраты на уборку урожая). Поле под чистый пар надо вскапывать. На протяжении лета чистый пар надо два-три раза обработать. Если его не обработать, то пар будет хуже вентилироваться. На нем появятся трещины, через которые будет испаряться влага. Почва на таком пару будет иссушена и не даст необходимого эффекта.

Повторю, что в своих рассуждениях я опираюсь на данные, которые мы мне назвали. Нужно, конечно, эти расчеты всесторонне проверить. При этом нельзя при анализе брать только один год. В сельском хозяйстве, как известно, год на год не приходится. Поэтому следует брать более длительный отрезок — возможно, пять, а может быть, и десять лет — и с карандашом в руках посчитать экономическую выгоду посева пшеницы на чистом пару в сравнении с посевами на зяби.

Если расчеты покажут, что в ваших условиях выгода чистый пар, что в расчете на гектар он даст больше зерна и по более низкой себестоимости, то я голосую за чистый пар. Если же расчеты покажут, что экономичнее и выгоднее выращивать пшеницу, посеянную по зяби, если при этом в расчете на гектар будет получено больше зерна и притом более дешево, то я голосую за посевы пшеницы по зяблевой всашке.

Только так можно подойти к решению данного вопроса. Та система хороша, которая дает больше зерна и других продуктов, а следовательно, позволяет накормить больше людей. Все это вы выматывали расхлябав, привлечете специалистов, ученых, опытных колхозников и рабочих совхозов и тогда уже принимайте правильное решение.

Вам тем более надо все это взвесить, что в недалеком прошлом система земледелия, насаждавшаяся в области, мешала производительному использованию земли, росту производства продукции. Ершовский район был орудийной базой академника В. Р. Вильямса. У вас своего рода амблемой был жиганка. Но жиганка, как вы знаете, не известно, что в то время Саратовская область не имела кормов для животноводства и не имела той замечательной пшеницы, которую вы собираете сейчас. Если бы она давала государству 40—50 миллионов пудов зерна, то это уже считалось большим достижением. А теперь вы собираетесь продать 200 миллионов пудов зерна и правильно говорите, что это не предел для саратовских колхозов и совхозов.

Партия подвергла критике траповую систему земледелия. В настоящее время колхозы и совхозы ликвидируют последствия траповости. На этом пути вы добились определенных успехов.

Все же радует хорошая саратовская пшеница. Но ее посевы были расширены только после того, как вы разделились с траповальной системой. Для этого требовалось большое мужество, не так-то было легко отрешиться от траповости.

Сейчас работники сельского хозяйства признают, что это была вредная для сельскохозяйственного производства теория. Но наши кадры много лет воспитывались на этой теории, поэтому сейчас важно не только производство покончить с последствиями траповальной системы. Не менее важно покончить с последствиями траповальной системы во всей системе подготовки, обучения кадров, построения программы вузов, техникумов и других сельскохозяйственных школ на основе современных достижений науки и практики, позволяющих при минимальных затратах труда получать максимальное количество продукции.

На ваших полях я видел замечательную кукурузу. Она довольно возделана рабочими совхозов и колхозниками. Особенно хороша кукуруза на тех участках, на которых были внесены минеральные удобрения. Мне говорили, что на 400 центнерах кукурузы дают по центнам зеленой массы по центнам гектара. Это хороший урожай для засушливой степи. Нам следует идти за опытом, чтобы кукуруза, как правило, высевалась по удобренной земле. Конечно, эту задачу нельзя решить только, эту задачу надо быстро решать. Но у нас не будет быстро нарастать производство минеральных удобрений. И это их более эффективное использование, вносить в первую очередь под культуры, которые дают максимальную отдачу. К таким культурам прежде всего относятся кукуруза.

Наши строители должны принять необходимые меры для максимального ускорения строительства предприятий, производящих минеральные удобрения. И от вас, товарищи, вы должны это ависит. Вы тоже саратовцы, это ависит. Вы тоже строите предприятия по производству минеральных удобрений. Если бы вместо трех вы могли строить современные заводы по производству минеральных удобрений за два года, то это было бы большим делом. У нас, к сожалению, такие заводы нередко строились даже не три года, а четыре-пять. Конечно, эти сроки можно значительно сократить. Для этого надо хорошо спланировать изготовление агрегатов, разумно составить график современного строительства и монтажа и строительства. Тогда мы могли бы быстрее возводить заводы, быстрее и успешнее осуществлять программу создания больших химии.

видели пруды и водоемы. Вблизи этих прудов и водоемов, как правило, выращиваются ячмень, пшеница и другие зерновые культуры. И видно не пришлось увидеть, чтобы вблизи водоемов росла кукуруза, чтобы она возделывалась этой водой.

У нас много солнца, много тепла, хорошая почва. Если на этих землях и в таких климатических условиях посеять кукурузу, дать ей два-три полива и удобрения в нужном количестве, то можно получить 800 и больше центнеров зеленой массы с гектарами с каждого гектара. Кукуруза, как вы одна другая культура, хорошо отзывается на полив и удобрения. Урожай на поливных землях в 3—4 раза выше, чем на непользованных. Об этом вы сами мне рассказывали. Следовательно, можно считать, сколько земель у нас находится вблизи прудов, водоемов, рек, какое количество на них можно использовать под поливную кукурузу.

И нужно смело пойти на развитие поливной кукурузы. При наличии водных источников затраты на полив весьма незначительны, но окупаются они буквально в 1—2 года. Я бы предложил вам и по хозяйству, и по производственному управлению, и по области сделать примерно такие расчеты:

— сколько нужно производить молока и говядины;

— сколько нужно иметь коров для получения определенного количества молока и говядины, если в расчет взять удой 3—3,5 тысячи литров молока на корову;

— сколько нужно кормов, прежде всего кукурузного силоса, для того, чтобы получить соответствующее количество молока и мяса?

Видно, в ваших условиях основным кормом для крупного рогатого скота будет кукурузный силос плюс концентраты и белковые добавки. Если кукурузу сеять на поливе, то с меньшей площадью можно получить то количество корма, которое нужно хозяйству. Без полива у вас в большинстве хозяйств получают 200 центнеров, а на поливе и при удобрениях то же хозяйство могут получать по 500—600—800 и более центнеров сухой массы. А те хозяйства, которые без полива получают 400 центнеров с гектара, на поливе получают не менее 800 центнеров кукурузы с гектара.

Теперь докажем, что кукуруза много лет может возделываться на одном и том же месте. При наличии гербицидов легко бороться с сорняками кукурузы. Следовательно, можно создать постоянные поливные участки кукурузы, обеспечивать получение исключительно высоких урожаев на этих участках. Нужно подумать о том, чтобы приблизить скот к посевам кукурузы. Тогда можно получать самое дешевое молоко и дешевую говядину.

Хочу сказать несколько слов о хранении силоса. Сейчас уже повсюду ценят по достижению силоса, понимают его значение и проявляют заботу о посевах кукурузы и закладке силоса. Однако многие руководители колхозов и совхозов, как мне кажется, чрезмерно увлеклись так называемым курганным способом силосования. На первый взгляд такой способ кажется дешевым и эффективным. Но если разобраться поближе, то он не является самым выгодным. Как показывает практика, при курганном способе силосования имеет место большой отход силоса. Он промерзает сверху, с боков, иногда снимается до полуметра сухой массы с площади огромного кургана. Эта промерзшая масса не используется на корм и теряется. Некоторые товарищи считают, что потери достигают 20 процентов. Но знаю, насколько точно эти цифры, но совершенно очевидно, что потери силоса в ряде колхозов и совхозов довольно велики.

Потому надо переходить на трапезный способ хранения силоса. Если правильно выстроить трапецию, а это особенно легко сделать на склоне, используя рельеф местности, и облицовывать ее железобетонными плитами, то получается довольно замечательное хранение. При таком способе хранения не будет отхода силоса. А это равносильно экономии ресурсов кормов на 20 процентов, ибо то, что сейчас теряется при несовершенном способе хранения, станет полноценным кормом. Возможно, сразу мы и не уедем перейти на такие хранилища. Чтобы построить облицованные трапезы, нужны капиталолюбители. Следует составить планы и постепенно переходить на совершенные методы хранения силоса.

Сейчас наукой и практикой понемногу возможность готовить высококачественный силос. Необходимо организовать промышленное производство белковых и других добавок, являющихся важным средством повышения качества силоса, предотвращения потерь ценного корма.

Большое внимание заслуживают вопросы правильной организации труда в сельском хозяйстве и его оплаты. Надо сказать, что нынешняя система организации и оплаты

труда порождает безличку и безответственность. На одном поле работают десятки людей. Пашет один, сеет другой, убирает третий. Каждый из них получает оплату за выполненную норму на пахоте, севе и т. д. В условиях безлички такая оплата, конечно, не связывается с центнером получаемой продукции. На состоянии экономики колхозов и совхозов, на качестве сельскохозяйственной продукции и производительности и производительности жизни населения такая система организации труда не способствует более полному использованию возможностей нашего сельского хозяйства.

Эти недостатки чувствуют руководители передовых совхозов и колхозов и находят более совершенные методы организации производства и оплаты труда. Их инициативы и накопленный опыт поддерживать в других хозяйствах с учетом конкретных особенностей. С интересом слушал предложения по этому вопросу выступил директор совхоза «Саратовский» Калининградской области И. Г. Лихобаба. Это опытный директор. С первого дня освоения целины возглавляет крупный совхоз, и к его голосу следует прислушаться. Он предложил, чтобы труд рабочих на производстве некоторых видов продукции оплачивался не за тот или иной вид выполненной работы, а за произведенный центнер или тонну продукции. При этом земля должна закрепляться за бригадами и механизированными звеньями. Они выполняли бы эту работу — от пахоты и боронования, от культивации и посева, от ухода за посевами — до уборки урожая. При этом чем выше урожай, тем выше оплата за центнер полученной продукции.

При таком методе поднимается ответственность каждого человека за производство продукции. За трактористом не надо посылать контролера. Тракторист или бригадир, который отвечает за весь комплекс работ, является сам по себе контролером, сам следит, чтобы все было сделано вовремя и высококачественно. Он правильно считает, что если вовремя будут проведены работы: предпосевная обработка, посев, уборка урожая, то будет больше урожая, чем при традиционном способе. Это значит, что он получит больше продукции с гектара, а следовательно, обеспечит себе и более высокий заработок.

Сейчас агрономы, механикеры у нас выросли. При правильной системе организации и оплаты труда они будут обеспечивать высокое качество работы. В современных условиях, видимо, целесообразно иметь во главе бригад агрономов. При этом и агрономы и бригадир должны хорошо знать трактор, уметь работать на тракторе, показывать пример трактористу. Если агроном работает на тракторе — это делает ему честь.

Многие рассказывали такой случай об одном американском ученом, крупном селекционере. Советские специалисты приехали к нему на беседу, их попросили немного поужинать, при этом сказали, что селекционер занят уборкой селекционных посевов. Скоро он оканчивает работу и тогда беседует. Когда у него спросили, сколько людей у него работает на селекционном участке, он ответил: я и мой помощник.

Многие наши специалисты тоже умеют работать и любят работать. Но нужно, чтобы и система оплаты авала к более производительному труду, увеличению производства продукции и снижению ее себестоимости. К сожалению, у нас есть еще и такие люди, которые не считают затраты труда на единицу продукции, мало интересуются опытом своих соседей, о котором нередко публикуются материалы в наших газетах.

Нельзя так, товарищи, относиться к передовому опыту, к летучему слову. Как и вы, я тоже занят делом, но каждый день нахожу время, чтобы почитать интересные статьи, книги, поинтересоваться кинофильмом о научных достижениях и передовом опыте. У нас много талантливых ученых, специалистов, практиков. Своим трудом и своей творческой деятельностью они обогащают нашу жизнь, дают много нового, ценного для практики коммунистического строительства. Умелое использование опыта, накопленного передовиками, поможет успешно осуществлять большие планы интенсификации сельскохозяйственного производства, которые намечены на февральском пленуме ЦК КПСС.

Благодарю рабочих и работников, руководителей и специалистов совхоза «Декабрист» совхоза «Ершовский», колхоза «Рефлектор» и других хозяйств, подья которых мы смотрели, за их самоотверженный труд за то, что они вырастили высокий урожай пшеницы и других культур, за то, что они с большим воодушевлением и патриотизмом выполняли обязательства по продаже зерна государству.

Желаем вам дальнейших успехов в развитии сельскохозяйственного производства, повышении благосостояния народа.

КАК ПРАВИЛЬНО КОРМИТЬ КАРПА

Весной этого года во многих водоемах колхозов и совхозов поселился карп. Свыше 30 прудов в крае заселены этой быстрорастущей породой рыбы. Довольно часто при разведении карпа на гектар пруда размещают тысячу и более мальков. В этом случае карп нужно подкармливать искусственно, так как естественных кормов оказывается недостаточно и к осени карп не достигает товарного веса.

К примеру, в совхозах «Мичуринец», «Пролетарский» Алтайского района карп выращивается при уплотненных посадках, но в июле его кормили от случая к случаю, поэтому он сильно отстает в весе. В совхозе «Мичуринец» трехлетний карп весит столько же, сколько двухлетний карп в пруду совхоза «Гигант», где кормление организовано лучше.

Поэтому первое, что необходимо при выращивании товарного карпа в одно лето, — это планировать кормление на все летние месяцы, причем 40 процентов всего необходимого

норма следует давать в августе, а 10 процентов — в сентябре. В спусковых прудах нужное количество кормов легко рассчитать, зная плотность посадки. Например, в пруд площадью в один гектар посажено 1.500 штук годовиков, то есть произведена трехкратная посадка. Считается, что треть этой рыбы вырастает в естественных кормах и в подкармливании не нуждается, а для тысяч годовиков нужно планировать кормление. Осенью, вырастая до веса 0,5 килограмма, эти карпы дадут до 500 килограммов продукции. При среднем кормовом коэффициенте в пять единиц для получения этой продукции необходимо 2.500 килограммов кормов. Таким методом можно рассчитать количество кормов для любой плотности посадки карпа.

Значительно труднее планировать кормление в неспусковых прудах, где количество рыбы не поддается регулировке. В этом случае необходимо следить за темпом роста карпа, не менее двух раз в месяц производить контрольные отловы и определять средний привес. Годовики карпа должны иметь вес к концу месяца в июне — 180, в июле — 350 и в августе — 500—600 граммов. Среднесуточный прирост карпа в июле достигает 6 граммов, а в августе — 7 граммов. Если карп растет хорошо и его вес близок к расчетному, то корм задается правильно, если карп начинает отставать в росте, значит количество корма следует увеличить.

Если естественная посадка карпа близка к нормальной (500 штук на гектар), в августе следует рыбу подкармливать зерноотходами. В этом случае карп в июне-июле вырастет на естественной кормовой базе, немного отстанет в

весе, но обильное кормление в августе выравняет его рост до планового. Карп не требователен в пище. Для его кормления с успехом можно использовать мелкие отходы, сено, сорные травы, отходы от бона, маслодельных заводов, картофеля. Во второй половине лета хорошо скормить карпу зерноотходы или добавлять их к смесям. Это способствует отложению у карпа жира, что важно при зимовке.

Летом целесообразно в сухой корм добавлять зеленую пасту, приготовленную из сорной или водной растительности. Большой эффект получается при добавке в корм пасты из кукурузы, клевера, люцерны, но она должна составлять не более 20—25 процентов всех кормов. Приготовленная паста из зеленой растительности обогащает корм витаминами, сокращает его расход.

Чаще всего в хозяйствах сваливают корм в воду и считают кормление законченным. Это является плохим. Кормить рыбу нужно в определенных доступных местах, на плотных грунтах, заменив карм до giusto тестообразной массой. Следует регулярно брать пробу со дна в местах кормления. Если корм не поедается, то нужно временно уменьшить его количество или на несколько дней совсем прекратить кормление.

Летом нужно обязательно кормить рыбу каждый день. Нельзя закладывать корм на неделю или на весь сезон сразу, так как в этом случае теряются его пищевые свойства, ухудшается кислородный режим. При резком снижении температуры карпа лучше несколько дней не кормить.

Рыбоводство — новая отрасль на Алтае. И как всякая другая отрасль животноводства, она требует точного расчета, строгого соблюдения технологии.

В. СОЛОВОВ, зоотехник-рыбовод Красной рыбводно-мелiorативной станции.



Август — месяц грибной. Фотограф М. Павельева.

В СОВХОЗНОМ САДУ

В окружении берез и липовых деревьев в саду Надежда Широкова и другие. То и дело к саду подбегают машины и подковы. Сергей Сергеевич едва успевает отступить от машины. Она идет и насаживает, и в складывает, и в кооперацию.

Только от реализации людей совхоз получит не менее 10 тысяч рублей дохода. Ожидается хороший урожай сливы и вишни. Впервые нынче будут плодоносить яблони.

Б. ПОМЫКАНОВ, завяловский управленец.

ГРОЗИТ ЛИ ЗВЕРЯМ ИСТРЕБЛЕНИЕ?

Бытует представление, что диких зверей и птиц становится все меньше и меньше, что их скоро истребят. Так ли это? Корреспондент АПН обратился к доктору биологических наук, профессору Андрею Банникову с просьбой высказать свое отношение к такой точке зрения.

Представление, о котором вы говорите, безусловно, ошибочное, — сказал профессор. — Напротив, численность многих диких животных за последние годы резко возросла. Соболь, антилопа-сайгак, лось сейчас размножились в таком количестве, в котором они не встречались даже сто лет назад. Во многих районах заметно увеличилась численность оленя, косули, кабана, тетерева.

Между прочим, это увеличение количества зверей и птиц наблюдается не только в СССР, но и в других странах, например, в Чехославии, Венгрии, Финляндии, Канаде.

Эти парадоксальные, на первый взгляд, явления объясняются двумя основными причинами.

Во-первых, человек стал охранять ценных животных. Охранять не сокращая любительской и промысловой охоты, а соблюдая биологические обоснованные ее сроки и виды охоты избирательно — против животных определенного пола и возраста. В результате того же соболя, например, стало не только больше, но и добавилось его во все возрастающих масштабах, а поголовье продолжает возрастать.

Во-вторых, человек изменил ландшафт и те биологические связи, которые существовали в дикой природе.

Например, эксплуатация и вырубка лесов приводят к их омоложению и, кроме того, обеспечивают кормом лосей и тетерева. В сочетании с истреблением волка это сказывается благоприятно на их численности.

Кстати, охота сейчас — отрасль народного хозяйства и одновременно спорт. Она быстро развивается, организуется промышленные и охотничьи хозяйства, увеличивается добыча пушнины, резко возрастает количество мяса, кожи, лекарственного сырья.

Перспективы нашего охотничьего хозяйства еще больше возрастут, если мы глубже познаем взаимосвязь животных друг с другом и средой обитания, исследуем все природный комплекс, так называемый биоценоз. Мы еще недостаточно изучили закономерности его динамического равновесия.

Например, в тайге Восточной Сибири существует вид хищника, называемый мало, друг с другим связанным: соболь и колонок. Когда человек в начале этого века стал охотиться и нерационально вывешивать соболя, численность колонка возросла в десятки и сотни раз, он начал быстро распространяться на запад.

Или, скажем, существующая практика истребления лисьицких птиц. Она вызвала резкое увеличение численности многих грамунов, в том числе та-

ких вредителей сельского хозяйства, как малый суслик.

К слову, наше понятие «хищники» — изменилось. Пятьдесят лет назад мы считали вредными пернатых хищников примерно столько же, сколько и сейчас.

Значение хищника в биоценозе может быть не столько отрицательным, сколько положительным. Если он кормится полезными животными, роль хищника природе очень сложна. Прежде всего важно знать: кто имущественно становится жертвой — молодой, старый, беременные самки? От этого будет зависеть биологическое и практическое значение хищника.

Экспериментально показано, что изгнание большой части лесного населения приводит к повышению плодородия оставшихся, появлению более стойких и жизнеспособных особей.

Это, например, давно подмечали те, кто уничтожал мышь и крыс — дератизаторы. Придя в квартиру, где надо было бороться с мышами, обычно спрашивают: кошка есть? Если кошке нет, то хорошо. Мышь всегда беззаботно, неосторожно и их можно вывести быстро, когда кошка есть — это плохо. Дело в том, что она заедает ту очень стойкую и осторожную популяцию (считайте) мышей, которую уничтожить весьма сложно.

То же явление, что и в колонии кошки — мышь, то же явление сложное, в биологических связях, существует в природе.

Понять закономерности биологического, это значит разрабатывать научные основы наиболее рационального использования полезных диких животных; это значит найти пути наиболее эффективной борьбы с вредителями лесного, сельского хозяйства и переносчиками заболеваний человека.

Эта работа, значит, подлинно научная, она требует высокого качества биологической работы, который был для нас наиболее желательным со всех точек зрения.

Задача эта весьма трудная, но решение ее вполне возможно.

И. ФАРМАКОВСКИЙ.

«Крылатые фармацевты»

Люди издавна знают о лечебных свойствах меда и пчелиного яда. Не случайно на пчел прозвали «крылатыми фармацевтами».

Мед содержит свыше семидесяти очень важных для организма веществ. Его с успехом применяют для лечения ран, при заболеваниях легких, сердца, печени, почек. Помогает он при простуде. Особый интерес представляет собой витаминно-лекарственные сорта меда, полученные путем скрещивания пчел специально подготовленных препаратов.

Эти и многие другие ценные сведения читатели могут найти в книге Н. П. Покрышкина «Пчелы — крылатые фармацевты» (издательство «Знание», Москва, 1964 год).

Книга построена на богатом фактическом материале, содержит много ценных практических советов и рекомендаций. Рассчитана на широкого читателя.

Автор пишет о новой области медицины — пчелиничестве, приводит весьма убедительные доказательства того, какую громадную пользу приносит человеку его маленькие крылатые друзья.

З. КУЗЬМИНА, врач-терапевт.

БАБУШКИН ИЖДИВЕНЕЦ

Валерий Быков обнаружил, что раздел «Примечания» в его трудовой книжке заполнен до последней строчки. Он представил эмиции очередного начальника отдела кадров при прочтении такого документа. Книжку пришлось потерять.

Что делать дальше? Передовиком хорошо: она опытом все время обменивается. А совещаний с пассивом никто не проводит.

Валерий Быков обнаружил, что раздел «Примечания» в его трудовой книжке заполнен до последней строчки. Он представил эмиции очередного начальника отдела кадров при прочтении такого документа. Книжку пришлось потерять.

Можно жить у матери. Когда не более, она работает. Пока сможет содержать своего сына. Но она часто критикует его образ жизни. А кто любит критику, да еще на дому? Лучше всего жить у бабушки. 80 лет ей исполняется только через год, целых 23 рубля пенсия получает. Внука любит и всякие шалости ему прощает.

Восьмой месяц живет Валерий на иждивении бабушки. Он надеется, что со временем на каком-нибудь заводе последний алкоголь добьются от своего недуга. Него становится не ренессансировать, и представительная делегация от профкома и администрации пригласит его на должность отрицательного персонажа.

А пока дремлет совесть Валерия.

ФЕЛЬЕТНЫ НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ

