

Оц 01 коп.

50 коп.



636

К-70

Е. В. КОРЫХАЛОВА

Т 553686 5600 ЛИТРОВ МОЛОКА  
ОТ КАЖДОЙ КОРОВЫ







Е. В. КОРЫХАЛОВА

Е. В. КОРЫХАЛОВА  
депутат Верховного Совета РСФСР  
доярка колхоза «Красное Знамя»  
Вологодского района

5600 ЛИТРОВ МОЛОКА  
ОТ КАЖДОЙ ФУРАЖНОЙ  
КОРОВЫ

Вологодское областное издательство  
1 9 5 1

В разработке брошюры принимали участие главный зоотехник областного Управления животноводства И. С. Сидин и старший зоотехник областного Управления животноводства Ф. П. Бескуделин.

В Указе Президиума Верховного Совета СССР от 20 апреля 1949 года «О присвоении звания Героя Социалистического Труда и награждении орденами и медалями СССР передовиков сельского хозяйства за достижение высоких показателей в животноводстве в 1949—1951 гг.» и в постановлении Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) «О дополнительной оплате труда колхозников за перевыполнение заданий по выращиванию молодняка, сохранению взрослого скота и повышению продуктивности животноводства в колхозах Вологодской области» выражена большая сталинская забота о нас, простых колхозниках, работающих в животноводстве. И нам хочется работать так, чтобы оправдать эту заботу.

### НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ

Дояркой на МТФ колхоза «Красное Знамя», Вологодского района, я работаю с 1941 года. За всё это время постоянно знакомилась с

опытом передовых доярок, которые получают высокие удои. Прислушиваясь к советам специалистов, всегда стремилась их указания, как и опыт передовых доярок, применять в своей работе.

Особенно много нового я узнала за последние годы, и это новое помогло мне значительно повысить удои. Если в 1948 году средний надой молока на одну фуражную корову составлял у меня всего 2198 литров, то в 1949 году надоила уже по 4333 литра в среднем от каждой коровы.

Таким образом, я значительно перевыполнила не только план в 2800 литров, установленный правлением колхоза для моей группы коров, но и взятое мною обязательство — надоить в среднем от каждой коровы по 3000 литров молока.

Ещё года три назад я бы не поверила, что можно получить такой удой от коров в нашем колхозе, а сейчас мне стало ясно, что это вполне возможно не только в группе отдельной доярки, но и в целом по ферме.

Если в 1947 году средний надой молока на одну корову по нашему колхозу был всего 1215 литров, то за два года он утроился. В 1949 году в целом по всей ферме от 59 коров было надоено в среднем по 3619 литров молока. При этом многие возможности повышения удоев нами ещё не были использованы.

При обсуждении плана на 1950 год, доярки нашей фермы, вступив в социалистическое соревнование, обязались надоить в 1950 году от каждой коровы до 4500 литров молока, при установленном плане в 3800 литров. Я же по своей группе (8 коров), при годовом плане 4500 литров, взялась надоить на одну корову по 5000 литров.

Недавно мы подвели итоги нашего соревнования.

За 1950 год в целом по нашей бригаде № 1 (бывшая наша ферма после укрупнения колхоза стала бригадой № 1) от 59 коров надоено в среднем по 4562 литра. Годовой план был выполнен за 9 месяцев.

Я от своей группы коров надоила в среднем по 5622 литра молока на фуражную корову. Это на 1289 литров больше, чем в 1949 году.

Мне хочется поделиться некоторым опытом своей работы, рассказать, как я добилась высоких удоев и что, на мой взгляд, требуется для этого от каждой доярки.

Основное и главное, о чём говорят наука и опыт передовиков животноводства, и подтверждает мой собственный опыт, — это создать путём отбора и подбора стадо коров с крепким телосложением, высоким живым весом и хорошими задатками молочности.

За последние три года мы уделяли племенному делу большое внимание и добились не-

плохих результатов. В частности, группа коров, закреплённая за мной, вполне отвечает указанным выше требованиям.

Другая же сторона дела — в том, что каждая доярка должна не только добросовестно относиться к своей работе, но и любить своё дело, любить и знать порученных ей животных. И знать их не только по кличке, а внимательно присматриваться к ним, изучать их особенности, привычки, нрав.

Я на опыте убедилась, насколько это важно. Приведу один пример.

В моей группе корова Заря имеет большие задатки для раздоя, обладает хорошим аппетитом, но требует ровного обращения. Если на неё крикнуть грубо или неосторожно толкнуть, не во-время поднять, то можно просидеть под ней несколько часов и не получить молока. То же происходит при запоздалой дойке.

Колхоз купил Зарю в мае 1949 года на опытной станции, где удои её не превышали 20—22 литров в сутки. Но в том же году, изучив повадки этой коровы, мне удалось раздоить её до 28 литров и за 8 месяцев получить 3740 литров молока. В 1950 году я раздоила её до 45,7 литра в сутки, получив за год 7760 литров молока, а с начала лактации (за 212 дней) 7498 литров. Ценность Зари ещё и в том, что она долго удерживает уровень удоев.

## ПОДГОТОВКА КОРОВ К ОТЕЛУ

Своевременный запуск коров и хорошее обильное кормление их в период сухостоя имеют решающее значение для получения высоких и устойчивых удоев, а также крепких, жизнеспособных телят.

Я запускаю коров за два месяца до отёла. План запуска и отёлов у нас на ферме составляется вместе с зоотехником и вывешивается на видном месте. Каждая наша доярка знает, когда какая корова должна быть запущена и когда ожидается её отёл.

Запуск производжу постепенно, путём сокращения числа доек и исключения из рациона коровы сочных кормов и концентратов. Через 5—8 дней после запуска начинаю улучшать кормление, вводить концентраты и сочные.

Во время сухостоя даю корове сена 8 килограммов, яровой соломы 4 килограмма, концентратов 3 килограмма, сочных кормов 10—15 килограммов, соли 100 граммов и мела 50 граммов. Такое кормление обеспечивает хорошую упитанность коров к моменту отёла, и телята рождаются крепкие. Ни одного случая отхода молодняка у меня не было.

Хорошее кормление сухостойных коров вполне себя оправдывает. Чем лучше в прошлые годы кормила я сухостойных коров, подготавливая их к отёлу, тем выше получала от них удои. Это видно, например, из следующих данных:

Клички коров	Наивысший суточный удой	
	в 1949 г.	в 1950 г.
Заря	28,1	45,7
Закалка	26,6	39,3
Феня	27,3	35,4
Ласка	24,9	36,7
Гера	25,5	30,4

В результате своевременного запуска и хорошего кормления при сухостое суточные удои коров не только увеличились, но и стали более устойчивыми и равномерными, а общий надой молока в сравнении с 1949 годом значительно повысился. Так, например, от отдельных коров я надоила:

Клички коров	В 1949 г.	В 1950 г.
Заря	3740	7760
Феня	4584	6420
Ласка	4678	6524
Гера	3716	5157

За 8—10 дней до отёла я исключаю из рациона сочные корма и концентраты. Дача их в это время вызывает усиленное выделение молока, вымя напрягается, твердеет и поэтому может произойти его воспаление.

В то же время перевожу корову в родильное отделение. Кормлю её только хорошим сеном.

Внимательно за ней слежу; не было случая, чтобы корова отелилась в моё отсутствие.

Сразу же после отёла я выпаиваю корове ведро тёплой воды, в которую подбалтываю немного отрубей и соли.

Дою корову через полтора часа после ютёла. В первые 2—3 дня дою её через ровные промежутки 6 раз, затем перехожу на пятикратную дойку.

Через 5—10 дней, в зависимости от состояния вымени, ввожу постепенно в рацион концентраты и сочные корма.

Корова, которую обильно кормили в сухостойный период, без ущерба для здоровья переносит ограниченное кормление в первые дни после отёла. На образование молока в это время идут запасы питательных веществ, накопленные животным за сухостой.

При такой подготовке коров к отёлу, а также кормлении и уходе в первые дни после отёла, несмотря на большие суточные удои, у моих коров не было заболеваний вымени.

### **КОРМА, ИХ ПОДГОТОВКА И СКАРМЛИВАНИЕ**

Для получения высоких и устойчивых удоев мало хорошего ухода за коровой, — её надо обильно и умело кормить.

Кроме грубых кормов — сена и соломы, — я даю корове сочные корма и концентраты, кроме того, — минеральную подкормку: мел, костяную муку и соль. Разнообразие кормов и

правильное их скармливание — важнейшее условие для получения высоких удоев.

Через 10—15 дней после отёла перевожу корову на полный рацион кормления, который составляется совместно с зоотехником. При составлении рациона для каждой коровы учитываются её живой вес, удой и возраст, при чём делается прибавка кормов на раздой в размере 20 процентов.

Суточный рацион кормов составляется заново один раз в декаду, добавочные корма даются до тех пор, пока корова повышает удой. Бывает, что последняя надбавка не вызывает повышения удою, тогда я стараюсь заменить один корм другим, или изменить способ приготовления кормов, и корова вновь увеличивает удой.

Надбавку на раздой перестаю давать, когда убеждаюсь окончательно, что у коровы перестал повышаться удой. Но если исключение надбавки приводит к снижению удою, я восстанавливаю её. Доведя корову до наивысшего суточного удою, обращаюсь к зоотехнику, который составляет рацион кормления вместе со мной.

При раздое коровы я непременно изучаю её привычки и поддерживаю аппетит животного, всегда подбирая и подготавливая такие корма, которые она охотно поедает. Кормлю три раза в сутки, через равные промежутки времени. В первую очередь даю концентрирован-

ные корма, потом сочные, а затем грубый корм — сено или яровую солому. Если в суточную дачу входит ржаная солома или грубая яровая, мы её обязательно режем, запариваем, сдабриваем концентратами и поваренной солью.

Практика работы на ферме показывает, что при минимальных затратах концентратов, но при бóльшем количестве сочных кормов, можно получить по 3000—4000 литров молока за лактацию. К тому же раздой коров на сочных кормах гораздо выгоднее для хозяйства и полезнее для организма животных.

У нас на ферме, помимо плана использования кормов в стойловый период, имеются месячные планы, и я знаю, в какой месяц, сколько и каких кормов нужно давать дойным и сухостойным коровам. На ежемесячных производственных совещаниях мы обсуждаем выполнение плана надоя молока и расхода кормов.

Есть колхозы, где корма скармливаются без весу, на-глазок, из-за этого часть хорошего корма топчется коровами и пропадает.

У нас иное дело: рядом со скотным двором — сарай, откуда я получаю сено от фуражира с весу и уже сама определяю, сколько нужно дать каждой корове. На ферме у нас имеются соломорезки, жмыходробилки, корнерезка и другие машины для приготовления кормов.

От стойлового содержания к пастбищному

перевожу коров постепенно. Внимательно осмотрев животных, обрезаю и очищаю отросшие за зиму копыта, удаляю, если имеются, личинки овода из кожи и в первые дни выпускаю коров на пастбище на 2—3 часа. Только через 10—12 дней коровы остаются на пастбище полный день.

На своём опыте я убедилась, что коровы, поедавшие регулярно сочные корма — силос и корнеплоды, — быстрее привыкают к пастбищному содержанию и при постепенном переходе к нему не снижают удою. Несколько дней переведенные на пастбище коровы обязательно получают подкормку во дворе, чтобы они не поедали с жадностью зелёную траву и не заболели поносом или вздутием.

В колхозе у нас налажена загонная пастьба, пастбище разбито на участки. Скот поедает траву на участках поочередно. Такая пастьба позволяет животным пользоваться всегда свежей зелёной травой, что, несомненно, повышает удои.

Очень важно, чтобы коровы хорошо поедали траву. Есть травы, которые быстро надоедают животным; участки с такими травами мы посыпаем солью, после чего трава поедается коровами охотно.

У нас в колхозе установлен зелёный конвейер. На протяжении всего пастбищного периода мы подкармливаем коров зелёной массой. Для подкормки ранней весной засеваем

несколько гектаров рожью, потом скармливаем вико-овсяную смесь и клевер, а осенью — отаву с клеверных лугов и отходы овощеводства; для поздней подкормки в октябре — ноябре служит кормовая капуста.

Зелёная подкормка — залог повышения удоев. Наш колхоз осваивает прифермский севооборот, который не только будет обеспечивать зелёной подкормкой стадо фермы в течение всего лета, но даст возможность выращивать достаточное количество сочных кормов на зимовку скоту.

С пастбищного содержания на стойловое перевожу коров также постепенно, приучаю их к грубым кормам, даю корнеплоды, а когда коровы станут на зимовку, сразу начинаю скармливать им силос. Всё это даёт возможность удерживать уровень живого веса коров, что очень важно для их раздоя после отёла и для получения здорового приплода.

### **КОРМЛЕНИЕ ВЫСОКОУДОЙНЫХ КОРОВ**

При начале раздоя корова Феня давала в сутки 20 литров молока. При этом удое ей скармливалось в сутки: сена и осоки 8 килограммов, яровой соломы 2 килограмма, силоса 15 килограммов, картофеля 5 килограммов, концентратов 5 килограммов, корнеплодов 5 килограммов, соли 150 граммов, мела 50 граммов.

По мере роста удоев прибавлялось ей и корма. При суточном удое 36 литров Фене давалось: сена и осоки 8 килограммов, силоса 25 килограммов, корнеплодов 10 килограммов, картофеля 5 килограммов, концентратов 8 килограммов, соли 200 граммов, мела 100 граммов.

Такой рацион давала за пять раз, чтобы не перегружать желудок коровы большим объёмом кормов. При таком порядке Феня поедала все корма с аппетитом и без остатка.

Корова Заря в 1950 году за лактацию дала самый большой, по моей группе, суточный удой 45,7 литра. Заря отелилась в мае 1950 года, и её раздой проходил в пастбищный период; помимо того, что она поедала на пастбище, я ей давала в виде подкормки вволю зелёного корма (вику, овёс и молодой клевер) и до 10 килограммов концентратов.

## ПОЕНИЕ КОРОВ

Очень большое значение имеет поение коров, на что зачастую обращают мало внимания. Коровы с большими удоями требуют много и воды.

Нужно поить корову чаще, не меньше 5—6 раз в сутки, если хочешь от неё получить большие удои. В этом я убедилась. В марте 1950 года у нас испортился насос, которым вода подаётся в бак на скотном дворе. Мы несколь-

ко дней поили коров недостаточно, и несмотря на то, что корма давались те же, что и раньше, удои снизились у меня в группе на 18 литров, а у 59 коров фермы — почти на 100 литров. По исправлении насоса, когда коровы стали вновь получать воду вдоволь, удои за несколько дней поднялись до прежнего уровня.

### УХОД И СОДЕРЖАНИЕ КОРОВ

Хороший уход и содержание — основное условие в повышении продуктивности коров. Очень важно кормить корову своевременно, правильно готовить корма, держать животных в чистоте, во-время выпускать на прогулку и строго соблюдать распорядок дня, установленный на ферме.

Коровы у нас содержатся в типовом скотном дворе, где имеются кормокухня и приёмная для молока. Двор освещается электричеством. Перед постановкой скота на зимовку ежегодно внутри двора производится побелка негашёной известью.

Кормушки мы чистим перед каждым кормлением, несъеденные корма немедленно убираем. Это способствует повышению удоя и чистоте коровы. Я убедилась, что если корова стоит в грязи и на грязной подстилке, то много молока от неё не получить. Поэтому два раза в сутки чищу коров мягкой щёткой, а загрязнённые места обмываю тёплой водой. Два раза в месяц полностью мою коров. Ко-

роче говоря, стараюсь содержать коров так, чтобы шерсть на них блестела.

Как правило, ежегодно, кроме ненастных дней, выпускаю коров на прогулку, это способствует обмену веществ и аппетиту животных.

Большое значение имеет и правильно организованный отдых. Животному требуется отдыхать в положенные часы, в полной тишине, и никто не должен заходить на скотный двор, чтобы не тревожить коров. Мы стараемся, чтобы даже скотник в эти часы как можно меньше беспокоил животных.

### ПОРЯДОК РАБОТ НА ФЕРМЕ

На ферме у нас введён твёрдый распорядок работ, которого мы строго придерживаемся. Всё производится в определённые часы. Животные к этому привыкают, и если порядок нарушается, они проявляют беспокойство.

Распорядок дня в период массовых отёлов и раздоя коров (январь—май) у нас установлен следующий:

Первая дойка — в 5 часов.

Поение и раздача кормов — в 6 часов.

Чистка коров и смена подстилки — в 7 часов.

Вторая дойка — в 10 часов.

Прогулка коров и в это же время раздача кормов — в 11 часов.

Третья дойка — в 14 часов.

Поение и раздача кормов — в 16 часов.

Четвёртая дойка — в 18 часов.

Поение и раздача кормов — в 21 час.

Пятая дойка — в 22 часа.

*В пастбищный период распорядок работ изменяется:*

Поение и раздача подкормки — с 4 часов.

Первая дойка — с 5 часов.

Выгон на пастбище — с 6 часов.

Вторая дойка — с 11 часов.

Третья дойка — с 17 часов.

Пригон скота с пастбища, раздача кормов и поение — в 20 час.

Четвёртая дойка — в 22 часа.

В пастбищный период вторая и третья дойки производятся на пастбище.

Пастбище у нас невелико, а скота много. Поэтому с самой весны мы даём коровам концентраты и зелёную подкормку.

На некоторых фермах бывает значительная яловость коров. Из-за этого колхозы недополучают сотни голов молодняка и немало молочной продукции, затрачивают большие средства на кормление и содержание коров. Я в своей группе коров не допускаю яловости, всегда внимательно слежу за животными и не пропускаю сроков случки.

### **ПРИЕМЫ ДОЕНИЯ КОРОВ**

У коровы молоко не только «на языке», как говорится в пословице, но и в руках доярки.

Одним из важных условий получения высоких удоев является умелая дойка коров.

От правильного доения зависят во многом дальнейший раздой коровы и получение доброкачественного молока. Расскажу о своём опыте.

Перед началом каждой дойки я привожу в порядок подстилку, отмываю загрязнения у коровы, обмываю вымя тёплой водой и насухо обтираю его чистым полотенцем. Перед дойкой каждой коровы я мою руки тёплой водой с мылом, вытираю их особым чистым полотенцем. Оба полотенца ежедневно стираются.

Лучше всего доить кулаком и сначала передние, а затем задние соски. Это удобнее и легче для коровы. При этом способе надо как можно выше захватывать сосок коровы большим и указательным пальцами, доить обеими руками, захватывая соски передней, а затем задней части вымени. Умелое доение кулаком даёт непрерывную струю молока, способствует чистоте выдаивания и ускоряет образование молока. Пятикратная дойка, проводимая постоянно, повышает продуктивность коровы, потому что в опорожненном вымени образование молока идёт быстрее. Наоборот, в переполненном вымени молоко образуется медленнее, так как при скоплении оно давит на стенки молочных пузырьков и затрудняет их работу. Доить нужно без рывков, безостановочно, иначе корова задержит молоко.

Перед каждой дойкой и после неё обязательно массаж вымени. Это помогает быстрее раздоить корову. Массировать можно по-разному: первый приём — левой рукой поддерживать вымя, а правой массировать каждую его четверть; второй приём — массировать вымя по частям; третий — массировать одновременно всё вымя. Выбор приёма массажа зависит от особенностей коровы. Нужен такой приём, при котором корова даёт больше молока.

К способу дойки нужно приучить коров с первого отёла. Если первотёлка попадает к неумелой и нерадивой доярке, она может быть испорчена, и раздоить её будет трудно.

Доить коров следует в одно время. Животные привыкают к установленному порядку, и если его нарушить, они становятся беспокойными, не отдают всего молока.

Во время дойки на скотном дворе необходимо соблюдать полную тишину. Лишние разговоры, шум совершенно недопустимы.

Доярки должны постоянно помнить о том, что правильная дойка оказывает большое влияние на продуктивность коров. Выдоить всё молоко — это значит получить больше молока и увеличить его жирность.

### ДОСТИГНУТОЕ — НЕ ПРЕДЕЛ

Неослабное внимание к моей работе проявляют председатель колхоза Иван Алексеевич Кундин и колхозный зоотехник Николай Ни-

колаевич Манакон. Мне было бы крайне трудно добиться успеха в раздое коров, если бы Иван Алексеевич не проявлял постоянной заботы о бесперебойном снабжении фермы достаточным количеством грубых, сочных кормов и концентратов. Правление колхоза ничего не жалеет для повышения удоев коров. Неоценимую помощь в раздое коров оказывает нам, дояркам, зоотехник Николай Николаевич. Это он ввёл индивидуальное кормление скота по рационам, научил нас правильным приёмам раздоя. Внимательный и требовательный специалист, он постоянно направляет нашу работу по научному пути.

Труд доярки оплачивается хорошо. В 1949 году я заработала 950 трудодней и на каждый трудодень получила по 3 килограмма зерна, 3 килограмма картофеля, 3 килограмма овощей и деньгами 5 р. 70 к.

Кроме того, в порядке дополнительной оплаты за перевыполнение плана надоя, я получила 3750 килограммов молока и за сохранение телят от всех коров — одного четырёхмесячного телёнка.

За получение высоких удоев от закреплённых за мною восьми коров Правительство в 1949 году наградило меня орденом Трудового Красного Знамени.

За 1950 год доходы ещё не распределены. Но есть полная уверенность в том, что они

будут высокими и вполне обеспечат нам зажиточную и культурную жизнь.

Можно сказать уже сейчас, что в порядке дополнительной оплаты я получу не менее 3000 килограммов молока, так как при плане надоя в 4500 литров на каждую корову я надоила по 5622 литра.

Мои успехи в повышении удоев коров—далеко не предел. Получают же доярки совхоза Караваяво, Костромской области, в среднем по 6—7 тысяч литров молока от каждой коровы. Я считаю, что получение таких удоев посильно и для нас, колхозных доярок. Для этого мы располагаем всем необходимым. Главное сейчас заключается в том, чтобы ещё больше совершенствовать приёмы раздоя коров.

Я знаю, что получение шести-семитысячных удоев — дело нелёгкое, оно требует больших зоотехнических знаний и большого, упорного труда.

Но я не пожалею своих сил, чтобы сделать новый вклад в развитие общественного животноводства.

---

Редактор *П. И. Петухов*  
Техредактор *А. А. Веселовская*

---

Сдано в набор 29.1.51 г. Подписано к печати 21.2.51 г.  
ГЕ02159.

Бумага  $60 \times 84\frac{1}{32}$ . Печ. л.  $\frac{3}{4}$ . Уч. авт. л.  $\frac{7}{16}$ .  
Тираж 3000. Заказ 830.

---

Областная типография «Красный Север», Вологда.

