

# С новым годом, товарищи!

пролетарии всех стран, соединяйтесь!

## ГОЛОС ГуДарника

ОРГАН ПАРТОРГАНИЗАЦИИ и РАБОЧЕГО КОМИТЕТА  
ТИСУЛЬСКОГО МОЛСОВХОЗА.

№ 1 (249) | 1 января 1941 г., воскресенье | ЦЕНА 10 копеек.

### МАССОВЫЙ РАЗДОЙ КОРОВ— ЗАДАЧА ОГРОМНОЙ ВАЖНОСТИ

XVIII съезд ВКП(б) поставил перед нами задачу добиться в Третьей Пятилетке, наряду с увеличением поголовья крупного рогатого скота, повышения его продуктивности.

Подъем молочности скота составляет одну из серьезных задач социалистического животноводства. Те успехи, которые имеются в передовых хозяйствах советского Союза: в колхозах и совхозах, те успехи, которые достигли стахановцы, знатные доярки тов. Щербина, Нартова, Вавохина, Череплацева (удой на 1 фуражную корову 6—7 тыс. литров) говорят о том, что резкое повышение продукции в кратчайший срок возможно, что коровы чрезвычайно податливы к раздоям и их удои могут быть удвоены и утроены.

Научно-хозяйственными опытами и практикой работы стахановско-дойрок установлен определенный комплекс зоотехнических мероприятий, соблюдение которого резко повышает удои коров. Основными зоотехническими мероприятиями являются: четырехкратные доение, кормление и поение, правильная подготовка коров к раздоям, скормливание разнообразного по составу кормового рациона, устранение перебоев в кормлении скота, соблюдение техники доения. Наши работницы внедряя стахановские методы передовых доярок, добились значительного роста удоев. Если в 1933 году надой от 1 фуражной коровы составлял только 468 килограммов, то в 1940 году он достиг 2375 кг, или увеличился на 1907 кг (407 процентов).

По ферме № 1 удои соответственно увеличился с 618 кг до 2630 кг на 1 фуражную корову. За 1940 год надой увеличился по сравнению с 1939 годом на 500 кг.

Лучшая корова совхоза «Матюшка» дала в 1940 году 5480 литров молока при 4,1 процента жира, а 5 других лучших коров дали от 40 до 45 центнеров. В совхозе до сего времени нет ни одной коровы рекордистки, что свидетельствует о недостаточном зоотехническом руководстве по работе над лучшими животными совхоза. Правда, в последние месяцы работа по раздоям лучших коров оживилась. Сейчас находятся на раздое 35 коров. На ферме Утинка за раздой коров инициативно взялись животновод фермы т. Чудов и практикантка т. Кочеткова. Здесь можно отметить значительный рост удоев по раздаиваемой группе коров. Так удои коровы «Роза» повысились с 12 до 28 литров в сутки, удои «Косорожки» — с 16 до 24 литров (в течение недели). 5 коров за 7 дней при-

бавили с 61 до 105 литров молока за сутки.

На ферме № 5 управляющий Глушков и животновод Усов занялись массовым раздоем коров. Результат налицо. Начали работу они 15 ноября, удои по ферме был ранее 10,5 цент., а к 1 декабря он повысился до 14 центнеров и сейчас держится на этом уровне несмотря на резкое похолодание и ухудшение кормовых условий. В ближайшие дни здесь будет введено классовое кормление скота.

Наряду с примерами хорошей работы по раздоям коров следует отметить, что на ферме № 3 и особенно на ферме № 1 раздоем коров совершенно не занимаются. Животновод фермы № 1 Махнев ограничивается пока пустыми разговорами на тему о раздое коров. И не случайно здесь удои сейчас самый низкий в совхозе.

Каковы необходимы дальнейшие мероприятия в совхозе по раздоям коров? Во-первых, нужно в ближайшие дни перестроить кормление всех коров, в течение января ввести не менее чем на 3 фермах классовое кормление.

Во-вторых. На каждой ферме выделить группу наиболее лучших коров в составе 15—16 голов, с которыми вести углубленную работу по раздоям.

В-третьих. Нужно в ближайшее время ввести 4-кратное поение коров теплой водой и начать дрожжевание мучнистых концентратов. В связи с этим необходимо на ферме № 1 построить запарник, а на остальных фермах — закончить оборудование кормокухонь.

В-четвертых. Уделить серьезнейшее внимание повышению зоотехнических знаний доярок по уходу, кормлению и содержанию коров.

Нет сомнения в том, что наш совхоз имеет полную возможность раздоять не только лучших коров, но и все стадо с тем, чтобы в 1940 году получить удои на корову не менее 27—28 центнеров. И этого мы должны добиться.

### В звене корнеплодниц

Дружная, боевая работа идет на участке стахановского звена корнеплодниц фермы Байла. Под руководством звеньевой тов. Литвиновой, стахановки повседневно заготавливают местные удобрения и проводят снегозадержание. На площади участка в 10 га снежной покров достиг 70—80 сантиметров. Заложено в ямы для перегнивания свыше 140 тонн навоза, собрано 15 центнеров золы и 2 центнера птичьего помета. Необходимое количество местных удобрений стахановки обязуются собрать в ближайшее время. Е. Осинцев. Полевод фермы Байла.

### ДВЕ НОРМЫ В ДЕНЬ

На 1 января центральная мастерская совхоза отремонтировала 19 колесных тракторов, выполнив задание согласно доведенному графику на 100 процентов.

Передовики ремонта, включившиеся в социалистическое соревнование, ежедневно перекрывают свои нормы. Так, ремонтники Шитиков, Устинов, Лысенко и Матюшкин вырабатывают полторы нормы за каждую смену. А монтажный слесарь Степкин и монтажники моторной бригады Кобзев дают в день по 2 нормы. Произведенная работа этими товарищами является высокого качества. Ботов.

### Годовой план перевыполнен

За досрочное выполнение годового плана товарооборота среди коллектива рабкоопы шла упорная борьба под знаменем социалистического соревнования. Лучшие работники торговли, взяв на себя социалистические обязательства, вели успешную работу.

На основе умелой постановки дела продавец отделения (ферма № 5) т. Соколов выполнил свой годовой план к 10 декабря и собрал за минувший год около 7 тысяч рублей паевого капитала. На 10—15 дней раньше срока завершили свои годовые задания по товарообороту продавцы Михаил Никифоров и Евросинья Земцова.

Рабкооп свой план в 1360 тысяч рублей выполнил к 20 декабря. План сбора паевых в 1940 году выполнен более чем на 200 процентов и 75 человек кооперированы новыми пайщиками. Н. Земцов.



НА СНИМКЕ: депутат районного совета М. Т. БУТЕНКО—лучший животновод совхоза.

### 2.500 центнеров молока сверх плана

Добившись выполнения годового плана молокодачи государству в честь 23 годовщины Октября, передовики животноводства совхоза включились в социалистическое соревнование за сдачу не менее 2500 центнеров молока сверх плана к новому году.

В течение около двух месяцев шла настойчивая борьба за осуществление этой боевой задачи. И победы достигнуты успешно. К 1 января 1941 года совхоз сдал сверх годового плана 2500 центнеров молока. В том числе передовые фермы № 2 и № 4 сдали 1200 цент.

### Передовики соревнования

1940 год был годом небывалого подъема совхоза. Работая на основе методов стахановского труда, передовые рабочие и работницы упорно боролись за выполнение и перевыполнение взятых на себя обязательств.

В соревновании 1940 года, по повышению продуктивности молочного стада, по выполнению плана молокодачи, по воспитанию и сохранению молодняка, заняли первенство фермы Кондрашка и Утинка.

На ферме Байла удерживают первенство доярки бригады Папченко. Средний надой на 1 фуражную корову по этой бригаде составил 27 центнеров. Бывшие передовики фермы Утинка первенство в совхозе по воспитанию и воспитанию молодняка.

Число передовиков в совхозе увеличилось вдвое. Если в 1940 году на выставке участвовало 26 передовиков, то в 1941 году участников ВСХВ будет не менее 60.

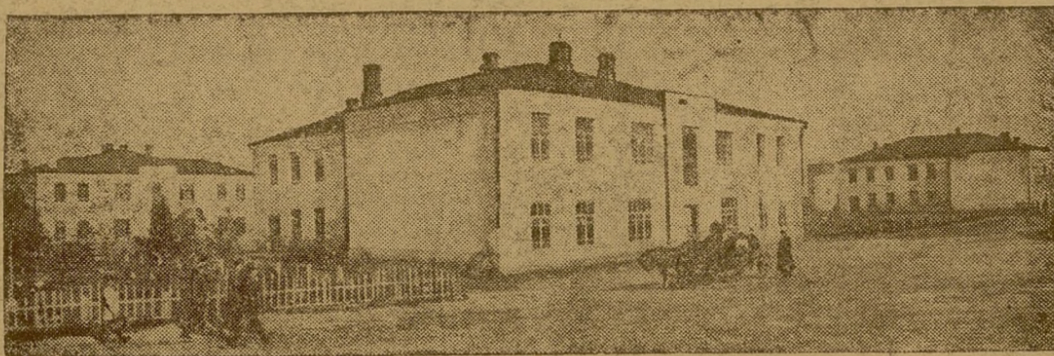
### ВСЕСОЮЗНАЯ ПЕРЕПИСЬ СКОТА

Согласно постановлению Совнаркома СССР органы ЦУНХУ 1 января 1941 года начнут перепись скота, которая явится проверкой выполнения государственного плана развития животноводства и позволит точно установить численность скота в стране. Перепись будет проводиться во всех сельских и городских местностях Союза СССР, за исключением отдельных районов крайнего Севера. Все совхозы обязаны запол-

ненные по состоянию на 1 января карточки переписи представить счетчику при посещении им хозяйства. На все вопросы карточки должны быть даны ясные и полные ответы.

В каждом совхозе необходимо своевременно создать инвентаризационные комиссии, назначить лиц, ответственных за проведение переписи на всех фермах и отделениях. В приказе наркома совхозов СССР тов. Лобанова указывается, что до начала инвентаризации скота старшие зоотехники и управляющие фермами должны проверить состояние зоотехнического учета на фермах и наличие индивидуальных номеров животных. В совхозах уже сейчас должна быть развернута широкая подготовка к переписи. Необходимо заранее исправить все недостатки учета и отчетности и добиться, чтобы ни одно животное не было скрыто от переписи.

Перепись скота является делом большой важности и она должна быть проведена образцово.



Центральная усадьба мясо-молочного совхоза «Котлубань» (Сталинградская область), выдвинутого кандидатом на ВСХВ 1941 года

### Наше обязательство на 1941 год

Завершив минувший 1940 год, мы подвели итоги социалистического соревнования, проходившего широкой волной среди всего животноводческого коллектива нашей фермы. Итоги — поистине замечательны. Средний надой молока от 1 фуражной коровы по ферме мы получили по 23 центнера, а надой от каждой дойной коровы — по 39 центнеров. Лучшие доярки участница ВСХВ тов. Фярова, М. Погуляева, В. Чухраева и несколько других надели от каждой фуражной коровы своих групп по 25 и больше центнеров. Из числа коллектива 11 передовиков завоевали право участия в выставке 1941 года.

Вступая в новый 1941 сельскохозяйственный год — четвертый год Третьей Сталинской Пятилетки, мы, доярки скотники и бригады дойных гуртов с еще большей инициативой, с умноженной энергией будем бороться за поднятие продуктивности молочного стада, за первенство фермы по всем видам в развитии животноводства. Включившись в социалистическое соревнование, мы на 1941 год берем на себя следующее обязательство:

1. Подучить по ферме средний годовой надой молока от 1 фуражной коровы по 25 центнеров, а от 1 дойной коровы — по 35 центнеров.

2. Сохранить весь скот от падежа и весной вывести его на пастбище в хорошей упитанности. Ликвидировать яловость коров,

для чего провести случную кампанию в строго установленном времени по существующим правилам.

3. Содержать скот в чистоте, строго соблюдать распорядок дня по кормлению, уходу и доению, выполняя, установленные правила зоотехники.

4. В период создания кормовой базы, всем работникам животноводства принять активное участие в уборке и заготовке всех видов кормов. Оказывать деловую практическую помощь в образцовой подготовке к зиме 1941—1942 года.

5. Создать среди доярок и скотников кружок по зоотехучебе, глубоко изучать опыт участников ВСХВ, внедрять методы передовиков животноводства в своей практической работе.

Мы должны заявить с полной уверенностью, что на основе честного труда, любовного и добросовестного отношения к производству, мы с честью справимся со своими задачами. И мы обращаемся ко всем дояркам, скотникам, бригадирам гуртов совхоза — еще выше поднять знамя социалистического соревнования за торжество новых побед 1941 года.

По поручению совещания доярок, скотников и бригадиров дойных гуртов фермы Утинка:

Животновод А. Чудов, бригадир Е. Алексеева, доярки: Л. Василенко, М. Фиронова, В. Чухраева, А. Синушкина.

### Сенной отвар

Приготовление сенного отвара не требует больших затрат и времени. Он является прекрасным средством в развитии молодых телят, охраняет их от болезней. Сенные телята получают от сенного отвара, дающего среднесуточный привес до 1020 граммов, при 700 граммах плавового прироста.

Метод приготовления отвара очень прост. Соответственно потребности берется несколько килограммов разнотравья в ушат и заливается кипяченой водой 70—80 градусов температуры (на 1 кг сена 7—8 литров

воды). По истечении 6—7 часов производится процеживание этой жидкости, затем она подогревается до температуры 70—80 градусов и снова охлаждается до 30—35 градусов.

Получаемая светло-коричневая жидкость подсаливается и дается телятам в молоко или обрат в течение суток. Сенной настой на одного теленка в возрасте до 20 дней дается не более 200 граммов, а в возрасте до 40 дней дается до 3—4 литров.

Т. Нахомова.

Зоотехник практикантка фермы № 4.

### Воспитала 179 телят

За показатели 1938—1939 годов я два раза была на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке. В 1940 году, борясь за право участия в выставке в третий раз, я добилась неплохих результатов. В течение года мною воспитано 179 телят с средним привесом по 800—850 граммов в сутки. При моей работе не было ни одного случая падежа.

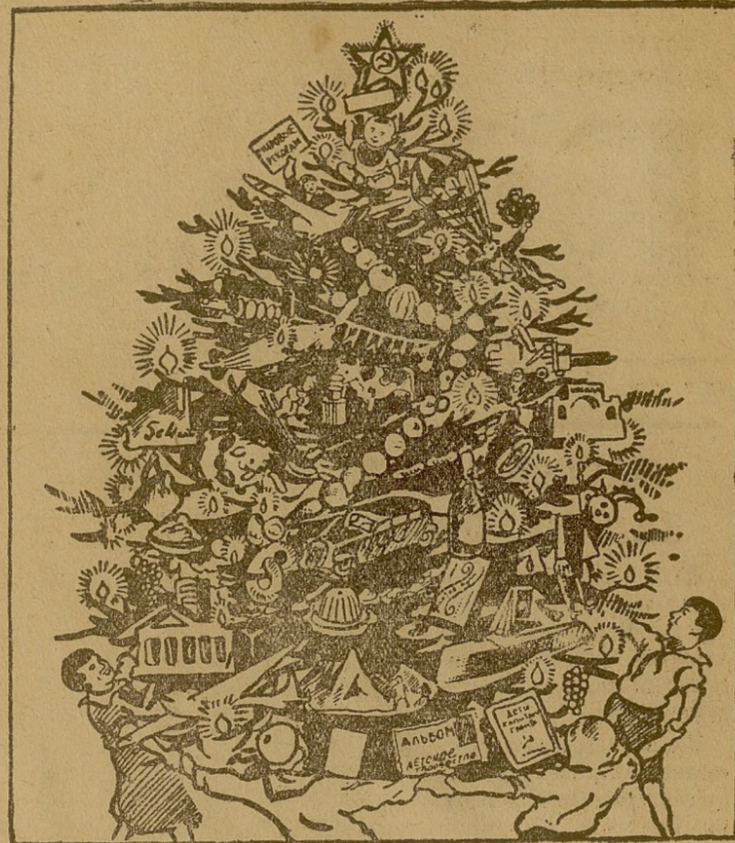
На 1941 год беру обязательство воспитать и сохранить весь приплод с среднесуточным привесом не менее 900 граммов, а также глубоко изучать опыт передовиков, участвовавших на ВСХВ. К. Ильина.

Телятница профилактория фермы № 2.

### ЗА СПЛОШНУЮ ГРАМОТНОСТЬ

Добиваясь того, чтобы к весне 1941 года ликвидировать неграмотность и малограмотность среди рабочих, рабочих и домохозяек, актив фермы Байла широко организовал учебу взрослых. 7 подобранных хорошо грамотных товарищей охватили обучением на дому 35 человек. Обучаемые обеспечены необходимыми учебниками и тетрадями. Лучший культармеец т. Махнев со своей группой провел уже 5 занятий.

Ликвидация неграмотности и малограмотности рабочих уделяют большое внимание и учителя начальной школы фермы. Они систематически консультируют культармейцев и проверяют работу учащихся. И. Михайлов.



Друзья, подруги — с Новым годом. Счастливых дней. Больших побед. Колхозам, фабрикам, заводам, Веселым школьникам — привет! («Совсибирь»).

Вас. Лебедев-Кумач.

### Новогодняя елка

Радостно и весело проведут дети новый год. Рабочий комитет совхоза для детей приобрел новогоднюю елку с богатыми украшениями.

Елка сделана передвижной. В течение двух дней она побывает во всех школах совхоза. Вчера вечером она была в

школе фермы Берчикуль, сегодня — в школах Кандрашки и Утинки, завтра ее увезут на первую и пятую фермы. Дети школьного и дошкольного возрастов на проводимых елках получают подарки. В школах будут сегодня проведены вечера детской самодеятельности.

### Образцово проведем лыжный кросс

С 1 января начинается Всесоюзный лыжный кросс профсоюзных организаций. Многочисленный отряд профсоюзных организаций продемонстрирует в этом кроссе свою организованность, свою готовность к защите родины. А лыжи в бою имеют огромную важность.

Профсоюзная организация совхоза, ведя деятельную подготовку к кроссу, организовала на каждой ферме группы лыжников, которые уже около месяца проводят повседневные тренировки

на занятиях. По совхозу подготовкой охвачено свыше 100 человек, преимущественно рабочей молодежи. Рабочком и партгорганizations совхоза подобрали состав судейской комиссии. В нее вошли: И. Киселев — судья, П. Грядов — хронометражист, Пиваров — медфельдшер.

На днях комиссия начнет зачеты. 4 января группы лыжников ферм Байла и Антоново пройдут 10-километровую дистанцию. Подросткам установлена дистанция

в 5 км. 12 января пройдут 10-километровую дистанцию участники кросса ферм Утинка, Кандрашка, Берчикуль и центральной усадьбы.

Добиваясь образцового проведения кросса, партийный и комсомольский актив должен широко развернуть социалистическое соревнование среди лыжников, организовав усиленную, повседневную подготовку к зачетам.

П. Грядов. Председатель рабочкома.

### КАК ПРОВОДИТЬ СНЕГОЗАДЕРЖАНИЕ

Практика передовых колхозов и совхозов показала, что снегозадержание очень важно в борьбе за повышение урожайности. Слой снега в 30—40 сантиметров защищает посевы озимых хлебов и многолетних трав от вымерзания. Поэтому в районах, где снег выпадает сравнительно мало и он сдувается с полей, снегозадержание совершенно необходимо.

Снегозадержание имеет огромное значение и как средство борьбы за влагу. Каждые 10 кубометров снега позволяют получить дополнительно около 3 кубометров воды.

Как средство борьбы за влагу, снегозадержание применяется не только на озимых и травах: оно полезно также для яровой пшеницы, подсолнуха, проса и других культур. Высокие урожаи яровой пшеницы у ефремовцев в Сибири, проса — у передовиков земледелия в засушливых областях получены, как правило, при снегозадержании.

Как проводить снегозадержание? Для этого нужно создать препятствия, которые ослабляют силу ветра и таким образом уменьшают снос снега. Чтобы снег не оседал кучами непосредственно вблизи препятствия, а располагался на большой площади, препятствия делаются обычно продуваемыми.

Такими препятствиями служат щиты (изготавливаемые из теса, хвороста, камыша, соломы и т. д.), высокие стебли культурных растений (подсолнух, кукуруза, сорго и др.), пучки хвороста, камыша, снопы соломы и др. Кроме того препятствия можно создавать и из самого снега (валики, кучи и т. п.).

Как показывает опыт, лучшие результаты дает снегозадержание щитами.

Щиты расставляют в шахматном порядке. Размер их — 1½ на 2 метра. Чтобы обойтись небольшим числом щитов и в то же время получить равномерный сне-

говой покров, нужно в течение зимы переставлять щиты не менее 4—5 раз.

Стебли высокостебельных растений ставят или кулисами из 2—3 рядов (расстояние между кулисами — 12—15 метров, между рядами в кулисах — 80—100 сантиметров) или пересекающимися рядами (на расстоянии 10—12 метров). На гектар надо расставить не менее 10—12 тысяч стеблей. Стебли лучше всего втыкать еще в сырую почву.

Хворост лучше всего использовать для изготовления щитов.

Пучки хвороста расставляют более часто (на 1 метр) при мелком хворосте, а при ветвистом хворосте — более редко.

Снопы соломы, камыша и других дикорастущих растений раскладывают по полю рядами (на 6—10 метров ряд от ряда). Чтобы их не сдувал ветер, лучше привязывать снопы к вбитым кольшкам. В ряде колхозов применяют так называемый гирляндный метод: на колы втягивают шпагат, на

котором подвешиваются снопы.

Снегозадерживающие препятствия из снега делают уже после того, как снеговой покров достигает 15—20 сантиметров. Лучше всего делать такие препятствия снегопахом. Изготовить снегопах нетрудно: это треугольник, сколоченный из нескольких досок. Снегопах движется вершиной вперед и при этом отваливает снег на две стороны.

Однако такой способ снегозадержания следует применять только на зяби под яровые. На озимых полях и на травах снегопах непригоден, так как если наступят сильные морозы, в бороздах, где снимается снег, растения могут вымерзнуть.

При небольшом снеговом покрове нос снегопаха часто царапает землю и может повредить растения.

На зяби снегопахота производится в тихую, безветренную погоду. Борозды проводят на расстоянии 9—10 метров, попеременно направления господствующих ветров.

Валики и кучи из снега можно делать также вручную. Лучше всего делать их из нарезанных предварительно из снега глыб (кирпичей). Валики проводят параллельными рядами (расстояние между ними 10—15 метров) или располагают в шахматном порядке. Кучи располагаются в шахматном порядке. Высота куч и валиков — 50—60 сантиметров.

При проведении снегозадержания надо учитывать рельеф местности и так расставлять препятствия, чтобы была исключена возможность сноса снега в овраги, ложбины и на несвоейные земли.

Во многих колхозах начинают применять снегозадержание только в конце января или в феврале. Это совершенно неправильно. Задерживать снег надо в течение всей зимы.

Профессор Н. СОКОЛОВ. Москва.

Редактор М. И. СУХОВ.