





## ОПЫТ ПЕРЕДОВИКОВ—НА ВСЕ ФЕРМЫ

С начала этого года в колхозе имени Ленина от каждой коровы получено на 90 килограммов молока меньше, чем за это же время в прошлом году. Положение серьезное. Оно волнует и правление колхоза, и доярок.

В чем же причины снижения надоев? Условия труда доярок из года в год становятся лучше. Сейчас все фермы хозяйства механизированы, строятся новые животноводческие помещения. Кормов заготовлено достаточно. Рационы такие, что, пожалуй, многие хозяйства района могут позавидовать. Сена, силоса, комбикормов на каждой ферме в достатке. Но надоев по-прежнему остаются низкими.

Только одна ферма — Кашинская — с начала года успешно выполняет свои социалистические обязательства. Трудится здесь дружный коллектив. С. П. Соболев и А. А. Найденова — опытные животноводы. Ангелина Алексеевна сейчас получает самые высокие в колхозе надоев: от каждой коровы почти по 14 килограммов молока в сутки. Совсем недавно пришли на ферму после восьмилетки Нина Алексеевна и Шура Рычкова. Девушки быстро освоили механическую дойку, трудятся упорно, работа обеим нравится.

Есть чему поучиться у кашинских доярок. На ферме

всегда порядок. Коровы чистые. Ежедневно проветривается животноводческое помещение. Коров выпускают на прогулку.

И хотя дойка в Кашинском механическая, да к тому же каждая доярка работает сразу с тремя доильными аппаратами, хотя многие процессы труда механизированы, раньше всех в колхозе начинается здесь трудовой день доярок: в половине четвертого они уже на дворе. И, закончив дойку, не спешат домой. На ферме найдется еще много важных и неотложных дел. Нужно почистить коров и кормушки, запарить корма. Два раза в сутки — утром и вечером — животным дают концентраты в запаренном виде. И не бывало,



## БОЛЬШОЙ РАЗГОВОР

чтобы доярки ушли со двора, не почистив коров. Строго соблюдается распорядок дня. Ежедневно по 10—11 часов кашинские доярки проводят на ферме. За это время каждая из них хорошо изучила свое стадо.

Одной из причин снижения надоев в колхозе считают плохую организацию случки коров, поздние отелы. Вводятся метод искусственного осеменения скота, который по-на-

стоящему еще не освоен.

На Кашинской ферме большое внимание уделяется раздоеву новотельных коров. Трехразового доения не прекращали ни при каких обстоятельствах. Если нет электричества, всех коров доят вручную. Не забывают и о растелившихся в октябре — ноябре. Распорядок дня строго соблюдается и в праздничные дни.

И в результате сейчас большинство коров в Кашинском —

пудовицы. За три месяца этого года в среднем от каждой коровы получено в сутки по 10 килограммов молока. А лучшие коровы дают более 20 килограммов в день.

Повседневным упорным трудом добились кашинские доярки таких результатов. Было время, когда и здесь говорили: «От наших коров много молока не получишь». А теперь доказали, что высокие надоев

висят от старания доярок, от их труда.

Несколько дней назад на Кашинскую ферму приехали гости — доярки из всех бригад колхоза. Приехали, осмотрели новое помещение для скота, увидели, как работают передовые доярки хозяйства. А потом собрались все вместе в красном уголке. Зашел разговор о молоке, о положении дел на фермах. Говорили о недостатках в работе доярок, о причинах снижения надоев. И выяснилось, что ни на одной ферме колхоза распорядок дня не соблюдается с такой аккуратностью, как в Кашинском, нигде нет такой борьбы за молоко, как здесь.

Условия труда на всех фермах почти одни и те же, с кормами везде неплохо. А результаты разные! «Значит сами недорабатываем», — решили доярки. — Большое молоко в наших руках!»

С хорошим настроением уезжали они из Кашинского.

— Готовь, бригадир, порошью тару! Старой-то не хватит. Работать теперь по-новому будем! — шутили женщины.

Да, если все они возьмутся за дело так же, как кашинские доярки, то непременно наверстают упущенное.

Но большой разговор о молоке в колхозе не закончен. Он еще только начинается. Через месяц будет встречать гостей отстающая ферма.

**Н. ТРОФИМОВА.**

На снимке: главный зоотехник управления сельского хозяйства Е. К. Строганова (вторая справа) беседует с доярками на Кашинской ферме.

## ЗАБОТЫ ХЛЕБОРОБОВ

стве подкормки посевов озимых должны найти местные удобрения — навозная жижа и мелкий перепревший навоз. Хорошие результаты дает подкормка навозом-сыпцом в дозе от 6 до 10 тонн на гектар. Навозную жижу предварительно нужно разбавить в два-три раза водой. Норма расхода ее 5—6 тонн на гектар. Можно вносить в подкормку обыкновенную печную золу — по 3—4 центнера на гектар посевов.

В первую очередь следует подкормить все посевы на семеноводческих участках. Это должны учесть агрономы и бригадиры.

Другим важным агроприемом весеннего ухода за озимыми является боронование. Оно необходимо для рыхления почвы и уничтожения образовавшейся корки, уменьшения потерь почвенной влаги, усиления доступа воздуха к корневой системе, удаления снежной плесени и заделки внесенных удобрений. Большой эффект

дает боронование и в борьбе с сорняками. Еще не окрепшие ранней весной всходы сорняков борона уничтожает на 75—80 процентов.

В хозяйствах, применяющих весеннее боронование озимой ржи, получают дополнительно по 2—3 центнера зерна с гектара. На легких песчаных почвах и на посевах со слабыми, неокрепшими всходами бороновать нужно очень осторожно. В этих случаях лучше использовать легкие или игольчатые бороны и даже конные грабли. Тяжелыми боронами можно выдергивать растения. Боронование проводить только поперек рядков. При продольном бороновании зубья бороны уничтожают или повреждают большое количество растений.

В местах, с пониженным рельефом, где долго задерживается талая вода, посевы озимых сильно страдают от вымокания. Но этого не трудно избежать. Не запаздывая, нужно

проложить конными плугами борозды в сторону склона. Талые воды уйдут по ним с поля.

Уже сейчас следует определить участки озимой ржи, подлежащие переосу. На таких участках ни в коем случае нельзя подсевать многолетние травы. В хозяйствах, где обнаружится гибель озимых, необходимо заблаговременно подготовить для переосева семена яровых культур.

Некоторые колхозы планируют провести в весенний период подсев многолетних трав под озимую рожь. Агрономам надо категорически запретить подсев клеверов вручную и малой нормой высева, а использовать только сеялки. Клевер — это надежный источник укрепления кормовой базы. Вот почему вместе с расширением посевных площадей следует добиваться повышения его урожайности. Речь идет о том, чтобы весной все посевы клеверов первого и второго года пользования подкормить фос-

форными и калийными удобрениями, а на участки с ослабленными посевами внести азотные удобрения (20—25 килограммов действующего вещества на гектар).

В ряде хозяйств заложены питомники семенников лугопастбищных трав. Они требуют к себе особой заботы агрономов. Ранней весной их нужно подкормить полными дозами минеральных удобрений.

В каждом колхозе и совхозе огромные площади земельных угодий заняты естественными сенокосами и пастбищами. Но продуктивность их остается крайне низкой. Решающим условием повышения продуктивности лугов и пастбищ является также подкормка. Луговая растительность должна получать мощный стимул для роста в виде хорошей (40—60 килограммов на гектар) дозы азота. Действие его будет ощущаться в течение всего сезона. Самое важное все работы по уходу за посевами озимых, многолетних трав и естественными кормовыми угодьями провести в лучшие сроки.

**Ю. ПИКИН,**  
главный агроном управления

## ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ

## ДЕЛО ВСЕЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

В результате серьезных недостатков в воспитательной работе в коллективах леспрохоза «Облапрома», автоконторы, дорожного участка, сплавконторы и некоторых других в городе имеют место факты нарушения общественного порядка лицами, работающими в этих организациях.

Обсуждая этот вопрос на своем заседании, исполком городского Совета обязал руководителей предприятий и учреждений улучшить воспитание рабочих и служащих в коллективах, принимать нужные меры по каждому случаю нарушения трудовой дисциплины и общественного порядка.

## О СТОЯНКЕ ДЛЯ АВТОТРАНСПОРТА

Исполком городского Совета принял решение стоянку автотранспорта организовать в центре квартала № 21 (в районе винзавода). С устройством

в целях упорядочения выполнения своих обязанностей народными дружинами утверждён график их дежурства в городе на 1969 год. На руководителей предприятий и организаций возложена обязанность обеспечивать дружины автотранспортом. Они же несут ответственность за своевременный выход дружинников на дежурство.

Утверждён состав городского штаба добровольных народных дружин в составе пятнадцати человек во главе с начальником штаба Б. С. Поповым.

При детской комнате городского Совета созданы пять секций по работе с детьми.

здесь стоянки основной поток грузового транспорта будет направлен по улицам Кирова и Загородная.

МАТВЕЕВСКОЙ УЖД  
НУЖЕН РЕМОНТ

В Матвеевском лесопункте 18 километров магистральной узкоколейной железной дороги и три километра усов. С каждым годом грузооборот увеличивается, а текущее содержание и капитальный ремонт пути не производится. Почему? Причина одна — нет рабочей силы.

Третий год дорога не ремонтируется. В настоящее время она находится в непроходимом состоянии. В летнее время прошлого года свезли на весь путь с помощью школьников двадцать платформ балласта. У нас нет даже путеобходчика. Некому следить за зазорами и стыками. Шпалы, предназначенные для ремонта пути, сейчас лежат в кюветах и не сложены в штабеля.

Зимой дорожная бригада, состоящая из семи человек, работает на усах. Дорожники готовят будущие стоянки для бригад. Их вызываем только исправлять в тех местах, где

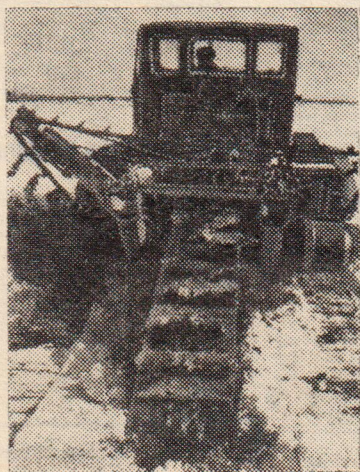
произошли аварии. Были случаи, когда из-за неисправности пути случались аварии даже при перевозке рабочих.

Связь на узкоколейной железной дороге необходима: Она сейчас работает. Правда, часто бывают срывы, потому что до настоящего времени столбы не поставлены. Устраняют неисправность в линии езжу или хожу пешком сам.

Сейчас надо проводить подготовительные работы к лету, но ничего не делается. А за нынешний летний период надо капитально отремонтировать четыре километра пути и два моста.

Когда же будем уделять внимание дороге? Если нынче не организуем ремонт, значит в будущем средств придется израсходовать гораздо больше.

**С. МАРТЫНОВ,**  
начальник транспорта  
Матвеевской УЖД.



Навесной траншекопатель НТК-1. Машина предназначена для взламывания мерзлоты. За час она может выкопать траншею длиной 150 метров при ширине 65 сантиметров. Опытный образец Всесоюзного научно-исследовательского института землеройных машин.

Эта машина была показана участникам семинара мелиораторов, который состоялся в Пскове.

Фотохроника ТАСС.

