

О МЕРАХ ПО УВЕЛИЧЕНИЮ ПРОИЗВОДСТВА, ЗАГотовок И ПОВЫШЕНИЮ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА В СВЕТЕ ТРЕБОВАНИЙ XXVI СЪЕЗДА КПСС

Доклад секретаря ЦК КП Белоруссии Н. И. ДЕМЕНТЕЯ

Товарищи! Под неизгладимым впечатлением решений XXVI съезда КПСС живут и трудятся советские люди. Съезд намечает масштабные планы экономических и социальных преобразований, осуществление которых позволит приумножить материальные и духовные богатства нашего общества, повысить благосостояние народа.

В области сельского хозяйства основные задачи пятилетки — увеличение производства зерна, коренное улучшение кормопроизводства и развитие на этой основе животноводства, осуществление мер по сокращению потерь и повышению качества продукции, реализации продовольственной программы, перехода на преимущественно интенсивный путь развития, строительства и благоустройства сельских населенных пунктов.

Центральный Комитет КПСС, — говорил на съезде товарищ Л. И. Брежнев, — обращается к партийным организациям республик, краев и областей, к районным партийным организациям, ко всем труженикам села: животноводство — это сегодня ударный фронт на селе. Нужно, товарищи, проявить максимум настойчивости, максимум инициативы и гибкости, использовать все резервы и возможности, чтобы не только выполнить, но и существенно перевыполнить намеченные планы.

Принимая к исполнению поручения, высказанные в докладе товарищам Л. И. Брежнев, и решения XXVI съезда КПСС, самокритично оценивая сложившиеся трудности в сельском хозяйстве республики, допущенные в 1980 году сокращения производства и заготовок молока и мяса, Центральный Комитет Компартии Белоруссии придает большое значение Республиканскому совещанию зоотехников и ветеринарных работников, влиянию его представителей на состав и преодоление недостатков и успешное решение поставленных задач по наращиванию производства и заготовок продуктов животноводства.

В отчетном докладе ЦК КПБ XXIX съезду, с которым выступил кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь ЦК Компартии Белоруссии товарищ Киселев Тихон Яковлевич, ассистентом освещены достигнутые результаты за последнюю пятилетку в сельскохозяйственном производстве, показаны резервы дальнейшего повышения эффективности и качества работы, определены пути и меры по увеличению производства и заготовок продуктов земледелия и животноводства, улучшению условий труда и быта работников сельского хозяйства, социально-экономическому переустройству села.

Учитывая, что участники настоящего совещания располагают программными документами XXVI съезда КПСС, решениями XXIX съезда КП Белоруссии и хорошо с ними знакомы, мне нет необходимости их комментировать. Целесообразнее сосредоточить больше внимания на вопросах обеспечения выполнения их.

Для нашей республики, где животноводство является ведущей отраслью сельского хозяйства, всемерное повышение его эффективности имеет первостепенное значение. На его долю приходится 80 процентов товарной продукции и такой же удельный вес чистого дохода колхозов и прибалы совхозов.

Благодаря большой помощи государства в развитии материально-технической базы сельского хозяйства, производство мяса в колхозах и совхозах за прошедшие пять лет возросло в сравнении с девятой пятилеткой на 21 процент, молока — на 18, яиц — на 62 и шерсти — на 5 процентов. Увеличилась продажа государству этой продукции, повысилась ее качество, возросло поголовье основных видов сельскохозяйственных животных и птицы.

В республике ведется работа по специализации и концентрации животноводства, укрупнению производства и внедрению прогрессивных промышленных технологий. Высокоэффективно работают многие комплексы по выращиванию и откорму свиней, производству молока, говядины, направленного на выращивание нетелей.

Постоянно улучшается племенное дело, осуществляется планомерный переход на разведение черно-пестрого скота, возрастает численность чистопородных животных. Это позволило довести генетический потенциал молочной продуктивности коров в товарных стадах до 3,5 и в племенных — до 5,5 тысячи килограммов в год, по среднесуточному приросту крупного рогатого скота — 1100 и свиней — 700 граммов. Ведется работа по созданию белорусского типа черно-пестрого молочного скота с

продуктивностью не менее 5 тысяч килограммов молока от коровы в год с содержанием 3,8 процента жира и 3,5 процента белка. Создается породная группа белорусского мясного скота, способного достигать к годовалому возрасту живой массы бычков 440—460 килограммов при убойном выходе 62 процентов мяса и затратах 6 кормовых единиц на килограмм привеса.

Вместе с тем уровень достигнутого во многом еще не соответствует имеющимся возможностям и поставленным задачам. По ряду основных позиций животноводства республике в десятой пятилетке не вышло на предусмотренные рубежи. В последние два года снижались продуктивность животных и темпы роста производства продукции.

Потенциальные возможности животных по продуктивности используются на 65—70 процентов, а во многих колхозах, совхозах, ряде районов — лишь наполовину. Сроки выращивания и откорма животных в 1,6—1,8 раза превышают зоотехнические обоснованные нормы. В среднем по республике на производство центнера молока и мяса расходуется на 20—25 процентов кормов больше допустимого.

Анализ результатов показывает, что в прошедшей пятилетке весь прирост валового производства молока обеспечен только за счет увеличения численности коров, а прирост производства мяса на 38 процентов получен за счет роста продуктивности животных и на 62 процента — за счет увеличения их поголовья.

Преобладание экстенсивных факторов в развитии животноводства привело к ухудшению и экономическим показателям. В среднем по республике на каждый центнер молока затрачивается 8,7 человеко-часа, говядины — 42,1 и свинины — 31,6 человеко-часа, что в несколько раз больше, чем в передовых хозяйствах. Себестоимость центнера молока составляет 25,9 рубля, привеса крупного рогатого скота — 203,7 и привеса свиней — 202,9 рубля. Рентабельность продукции животноводства уменьшилась с 16,2 процента в 1975 году до 6,5 процента, по предварительным данным, в 1980 году.

В сложных условиях производственной и бытовых трудностей, недостатков в кадрах, перепроизводства продукции, перенесенного поиска путей преодоления имеющихся трудностей. Однако, как показывает проверка выполнения требований письма ЦК КПСС об организованном проведении зимовки скота, руководители и специалисты многих колхозов и совхозов не в полную силу мобилизовали коллективы на решение вопросов, связанных с недостатком кормовых ресурсов, не организовали на каждой ферме правильное приготавление кормов и надлежащего ухода за поголовьем.

Отдельные руководители и специалисты несомкритично оценивают результаты своей работы, проявляют пассивность и беспечность в преодолении известных трудностей по достижению намеченных объемов производства и заготовок продукции животноводства в стойловый период. Многие работают так, будто у нас не произошло снижения надежд молока и привесов скота. Такое отношение к делу характерно для руководства совхоза «Калиновка» Любанского района (директор т. Доросинец Адам Сергеевич, т. о. главного зоотехника т. Осмоловская Мария Ивановна). Подходит к концу зимовка скота, а в хозяйстве так и не обеспечено эффективное использование кормов. Они скармливаются без предварительной подготовки, примитивно используются только сейчас, не применяются белково-витаминные добавки, даже хвойной муки коровы получают не более 300 граммов, как говорится, только для запаса. В итоге за два месяца удой молока от коровы уменьшился здесь на 48 килограммов, снизились привесы скота на выращивание и откорме.

В колхозе имени Кирова Пружанского района (председатель т. Пархуто Петр Андреевич, зоотехник т. Дешко Александр Михайлович) корма животным выдаются без авешивания, на глаз, хотя на корову в сутки скисывается 6,1 кормовой единицы. Кормоплюды используются в неизмельченном виде, силос не раскисляется, соль отсутствует, азотсодержащие добавки не применяются. И как результат — валовое производство молока снизилось к соответствующему периоду прошлого года на 40 процентов.

Бесхозяйственность на фермах вскрыта в колхозах имени Тельмана Брагинского района, имени Чапалева Миорского, экспериментальной базе «Погодино» Горецкого, колхозах

имени Заслонова Быховского, «Победа» Кобринского, «Знамя Советов» Лидского, совхозе «Загальский» Любанского районов и других хозяйствах республики.

Подобные факты говорят о том, что многие руководители и здесь присутствующие специалисты колхозов, совхозов и районов руководят животноводством по старинке, не сосредоточили внимание работников ферм на особенностях зимнего содержания скота. Организаторская работа с людьми, контроль за выполнением заданий и графиков на фермах и комплексах поставлены слабо.

А между тем даже в таких нелегких условиях при надлежащем старании и желании можно по-настоящему организовать зимовку скота. Об этом говорит опыт многих передовых хозяйств, где мыслят и действуют по-государственному, с высоким чувством ответственности. В племязаводе «Ведрич» Речичского района, например, в котором 12 лет работает зоотехником т. Глыток Леонид Иванович, зоотехническая и агрономическая службы решают вопросы в тесном содружестве ради достижения главной цели — повышения продуктивности полей и ферм. На текущую зимовку здесь смогли произвести и заготовить по 22,5 центнера кормовых единиц на условную голову скота. Технологическая заготовка и хранения кормов, рациональное их использование ведется на строго научной основе. Составление рационов производится после полного химического анализа всех видов кормов в лаборатории племязавода.

Кормовые ресурсы пополняются и в зимний период за счет приготавления хвойной муки и пасты, использования пищевых отходов и других добавок. Корма выдаются животным только в сбалансированном виде, дифференцированно в зависимости от продуктивности. В обязательном порядке ведется раздой коров, практикуется ультрафиолетовое облучение дойного стада. Строго выполняется распорядок дня на фермах, организован убой животноводов по повышению их профессионального мастерства. Все это как нельзя лучше сказывается на продуктивности животных. Сейчас среднесуточный удой от коровы составляет 13,6 килограмма, что на 1,8 килограмма больше прошлогоднего.

К сожалению, опыт этого и других передовых хозяйств не находит широкого распространения, не становится достоянием всех колхозов и совхозов Гомельской и других областей республики.

Имеющиеся трудности с кормами, усугубленные разного рода упущениями и промахами со стороны руководителей и специалистов, привели к тому, что за два месяца текущего года 1,235 колхозов и госхозов, или 46 процентов всех хозяйств, уменьшили производство мяса, 1,474 хозяйства, или 36 процентов, снизили среднесуточные привесы скота на откорме, а 43 процента свиноводческих хозяйств — среднесуточные привесы свиней.

За этот же период валовое производство молока в колхозах и совхозах снизилось почти на 73 тысячи тонн, а средний удой от коровы — на 41 килограмм. Уменьшился валовой надой молока 90 процентов хозяйств Гомельской области, 85 — Витебской, по 83 — Брестской и Могилевской, 76 — Гродненской, 65 процентов Минской областей.

За два месяца во всех категориях хозяйств закуплено скота и птицы 171 тысяча тонн, или на 4 процента больше, чем за соответствующий период прошлого года. Однако закупки в колхозах и совхозах возросли только за счет увеличения численности реализованного поголовья, всевозможные кондиции животных снизились. Средний вес сданного крупного рогатого скота уменьшился на 14 килограммов, свиней — на 3 килограмма и составил соответственно 347 и 104 килограмма. Наиболее низким весом продавали крупный рогатый скот хозяйства Витебской области — по 309 килограммов, свиней — Брестской, Витебской и Могилевской областей — 93—98 килограммов.

План первого квартала по продаже мяса государству выполнен на 63 процента, а 1,089 колхозов и госхозов, или 40 процентов хозяйств — менее чем наполовину. Закупки молока уменьшились все районы республики, кроме Несвижского. Более чем на 40 процентов снизили заготовки молока колхозы и совхозы Пружанского, Дубровенского, Брагинского, Калинковичского, Лоевского, Октябрьского и Кричевского районов. Закупки молока (на 16 марта) к соответствующему уровню прошлого года в

Гомельской области составляли 71 процент, Витебской и Могилевской — по 75, Брестской — 79 процентов.

Все это, как никогда раньше, обязывает специалистов и руководителей хозяйств, партийные, советские и сельскохозяйственные органы работать в обстановке высокой ответственности и взаимной требовательности за устранение недостатков в зимовке скота, выполнение планов 1981 года. Резервы для этого есть. Они — в лучшем хозяйствовании и в грамотном использовании кормов.

На 1 марта на условную голову скота в колхозах и совхозах осталось собственных кормов по 3 центнера кормовых единиц. Часть зернофуража (до 2 центнеров кормовых единиц на условную голову) хозяйства получают по плановым фондам из государственных ресурсов. В этих условиях необходимо, прежде всего, бережно относиться к наличным кормам и в самые короткие сроки устранить имеющиеся недостатки в их использовании. Факты бесхозяйственности, порчи или гибели кормов должны расследоваться в этой обстановке как преступления со всеми вытекающими отсюда последствиями.

Сложившиеся условия и возросшие требования к отрасли животноводства вызывают настоятельную необходимость в существенном изменении стиля и методов работы зоотехника, ветеринара, других специалистов. Прежде всего, надо повысить уровень дисциплины и профессиональной культуры в работе на всех участках производства. Именно зоотехник, ветеринар несет всю ответственность за творческое применение и строжайшее соблюдение современной и прогрессивной технологии производства. Он ее законодатель в хозяйстве, он ее исполнитель, он и первый ответчик за ее эффективность и результативность.

Руководствуясь требованиями XXVI съезда КПСС, мы должны сегодня рассмотреть задачи и определить меры повышения эффективности в резервах отрасли животноводства республики.

Молодое скотоводство остается одной из крупных и трудоемких отраслей животноводства. На обслуживании коров и нетелей занято почти 130 тысяч человек, а том числе 90 тысяч доярок. Здесь используется 38 процентов кормовых ресурсов.

В текущем году необходимо довести надой молока от коровы в среднем по республике до 2370, а в перспективе добиться среднего удоя молока от коровы 2900—3000 килограммов.

Сегодня главная задача в молочном скотоводстве — обеспечить выполнение квартальных планов заготовок молока и максимальную сохранность приплода телат.

В условиях этого года необходимо осуществить следующие практические меры: брать на строжайший учет каждый килограмм имеющихся кормов, незамедлительно устранять недостатки в скармливании их, организовать приготавление и скармливание, использовать концентраты, лучшие в виде поила. Осуществить дифференцированное кормление коров, особенно растелившихся;

— не прекращать до выхода на пастбища приготавление пасты из веток лиственных пород и кустарников, применение отходов от переборки семенных клубней и пицевой промышленности, соломы после вскрытия буртов картофеля. Некоторое количество кормов можно заготовить у населения;

— сохранить часть грубых кормов на переходный период от стойлового к пастбищному режиму;

— обратить особое внимание на подготовку коров к отелам, заблаговременно исключить из рационов кислые корма. Организовать круглогодичное дежурство на фермах, создать необходимые условия содержания новорожденного молодняка, гарантирующие сохранение его от заболванения и падежа. Телок, достигших крупного веса, сформировать в отдельные группы, поставить на беспривязное содержание, организовать активный моцион, улучшить кормление, провести витаминизацию, с тем чтобы за апрель ликвидировать дисбаланс отставание по осеменению их;

— на каждой ферме добиться четкого соблюдения установленного распорядка дня, технологии доения коров (особенно додоявания последних порций молока), усилить контроль за использованием молока на внутрихозяйственные нужды, закрыть все каналы возможных потерь молочной продукции;



В зале заседания республиканского зоотехнического совещания. Фото Г. Кадеты, Л. Эйдина.

— улучшить закупки молока у населения. Исходя из местных условий выделить дополнительно на период осенней распутицы молокоборщиков и фуражтранспорт. Вовремя рассчитывать молокоборщиков по сдатками молока. Закупить в расчете на одну корову не менее: в апреле 70 килограммов, мае — 95, июне — 110, июле — 100, августе — 75, сентябре — 50, октябре — 30, ноябре — 10, декабре — 5 килограммов молока.

Зоотехникам, руководителям колхозов и совхозов следует иметь в виду, что теперя все молоко, являясь скот и птица, закупается по договорам, контрактам, в хозяйствах граждан и продавцы государству, засчитывается колхозам и совхозам в объеме производства и в выполнении государственного плана закупки с выплатой установленных надбавок за количество и качественные показатели.

В летний период необходимо комплексировать допущенные недоборы животноводческой продукции и с первых дней пастбищного содержания получить максимально высокую продуктивность молочного стада. Уже в июне следует обеспечить надой от коровы не ниже 3300 килограммов молока, июле — 310, августе — 280 и сентябре — 240 килограммов. В целом за период с июня до конца текущего года необходимо увеличить производство молока на 16—20 процентов и его заготовки — на 18—20 процентов к соответствующему периоду 1980 года.

Практика колхозов имени Калинина Несвижского, имени Тихирязева Копыльского районов и ряда других хозяйств подтверждает, что такие показатели по надоям вполне достижимы при рациональном использовании пастбищ.

Для обеспечения скота зеленой массой в самые ранние сроки следует своевременно выделить участки озимых культур и раноотрастивших трав, подкормить их минеральными удобрениями и проборновать. В каждом хозяйстве надо создать зеленый конвейер из кормовых культур, организовать постоянные звенья по скашиванию и доставке зеленой массы на фермы.

Рост производства продуктов животноводства в значительной мере сдерживается большой яловостью маточного поголовья. Из года в год выход телат на 100 коров не превышает 80, а в 1980 году снизился до 77 голов. И причина такого положения кроется не столько в снижении уровня кормления и качества кормов, как это пытаются представить некоторые специалисты зооветеринарной службы, сколько в халатном отношении их к исполнению своих обязанностей. Недостатки в выращивании ремонтного молодняка, нарушении технологии искусственного осеменения, отсутствие активного моциона маточного поголовья в зимний период — не что иное как результат низкой дисциплины и квалификации кадров этой отрасли.

Только интенсивное обновление стада, ежегодный ввод

не менее 25 первотелок на каждые 100 коров дадут возможность в сжатые сроки решить проблему роста поголовья и его качественного улучшения. Зоотехникам надо обеспечить строгую технологическую дисциплину во всех специзолах по направлению выращивания телок и не фермах колхозов и совхозов. Выращивание телок для воспроизводства во всех хозяйствах должно быть подчинено единому требованию — иметь к 16—18-месячному возрасту телку живым весом 360—400 килограммов.

Специалисты управления сельского хозяйства облсплокомов и райсплокомов, колхозов и совхозов еще недостаточно внимания уделяют внедрению поточно-цеховой организации производства в молочном скотоводстве. На абсолютном большинстве ферм и даже комплексов не оборудованы родильные отделения, профилактории для выращивания телат, цеха раздо и осеменения, что ведет к значительным потерям молодняка, заболванению коров, удлинению сервиспериода.

Устраняя эти недостатки, можно поднять выход телат в ближайшем будущем, на 7—8 процентов и за счет этого получить дополнительно 120—130 тысяч телат и более 150 тысяч тонн молока ежегодно. Подтверждением этому является практика работы колхоза «Белоруссия» Добрушского района, где искусственное осеменение скота ведет зоотехник Герой Социалистического Труда т. Майорова Нина Ивановна, ежегодно получая по 96—97 телок в расчете на 100 маток.

В решении этой важной задачи многое могут и обязаны сделать специалисты райлесплокомов, облсплокомов, всей ветеринарной сети. Более эффективно реализовать профессиональные знания зоотехника-технолога, достигшие науки и практики по упорядочению труда животноводов, дифференцированному кормлению коров, своевременному осеменению, организации раздо первотелок, увеличению выхода и повышению качества молока позволяют поточно-цеховая организация производства в молочном скотоводстве. Однако в настоящее время она действует только на 400 фермах и комплексах с охватом 9 процентов поголовья молочного стада. В текущей пятилетке эта прогрессивная система должна быть внедрена на большинстве молочных хозяйств ферм. Это должно стать основной частью работы всех специалистов зооветеринарной службы.

Практика передовых хозяйств республики убеждает, что у нас имеются все возможности для упорядочения режима труда животноводов. Хороший пример в этом показывают специалисты и руководители хозяйства Волковыского района. Здесь много внимания уделяется не только строительству новых комплексов, но и реконструкции животноводческих ферм, внедрению комплексной механизации с одновременным совершенствованием организа-

ции труда. Инициатором в этом деле стал колхоз имени Жданова. На ферме «Изобелина» имеется два коровника на 400 коров. До реконструкции здесь работало 16 доярок и каждая обслуживала более 20 коров. Они кормили, доили, убирали помещения. После реконструкции механизировали раздачу кормов, установили молокопровод АДМ-8, применили пооперационное разделение труда. И теперь доярки обслуживают по 50 коров.

Выгоды реконструкции очевидны. Производительность труда на ферме возросла более чем на 70 процентов. Если раньше на одного работника производилось за год по 62 тонны молока, то теперь 105—110 тонн. Себестоимость центнера молока снизилась на 1 руб. 46 коп., более 90 процентов его сдается государству первым сортом. Затраты на реконструкцию окупились почти за один год.

Специалисты управления сельского хозяйства райсплокома много сделали по распространению опыта колхоза имени Жданова. В районе реконструировано свыше 30 коровников, внедрено в них пооперационное разделение труда, уже обслуживают по 100 коров. Все животноводы пользуются двумя выходными.

К сожалению, так ведут дело не во всех районах. В ноябре 1980 года на базе колхоза имени Горького Октябрьского района Гомельской области проводился семинар по организации зимнего стойлового содержания скота. Была показана работа механизированного кормоцеха и мобильного раздатчика кормов КТУ-10. Но все это после семинара не работает, и доярки продолжают разносить кормосмеси по корумшкам. Затраты труда на центнер молока составляют в хозяйстве почти 10 человеко-часов.

Такой негодный стиль и методы работы дают себя знать и в других хозяйствах района. Из 12 мобильных раздатчиков, полученных за последние 2 года, ни один за всю зиму не использовался, даже в тех хозяйствах, где имелись кормоцеха. Гомельскому облсплокому, его управлению сельского хозяйства во главе с т. Соленивым И. П. следует навести порядок и повысить спрос за исполнение служебных обязанностей специалистами, руководителями района и хозяйства. Надо повседневное и предметное заниматься улучшением условий труда животноводов, механизацией трудовым процессом на фермах.

Особой заботы зооветеринарных кадров всех уровней требует работа молочных и телочных комплексов, так как многие из них не осваивают проектные мощности по поголовью, работают неэффективно, имеют низкие показатели продуктивности коров и выхода телат, высокие затраты труда и материальных средств на центнер молока.

Комплекс на 800 коров в колхозе «Путь Ленина» Барановичского района, например, введенный в эксплуатацию в 1976 году, до сих пор не вышел на проектную мощность по поголовью. Удой на корову в 1980 году составил здесь всего 1787 килограммов, затраты на центнер молока превышают

1,6 центнера кормовых единиц и 8 человеко-часов, себестоимость центнера молока — свыше 37 рублей.

Для повышения эффективности работы молочных, а также телочных комплексов должны быть решены уже в этом году три важнейшие задачи: первая — обеспечить их кормами собственного производства в полном объеме, вторая — своевременно укомплектовать высококачественным поголовьем и третья — добиться четкого соблюдения обслуживающим персоналом технологических требований.

Специалисты животноводства должны уделять повседневное внимание повышению качества молока. Многие колхозы и совхозы Ивьевского, Россонского, Калинковичского, Копыльского районов реализуют 20—40 процентов его вторым сортом, чем наносят ущерб и себе и государству. Зооветеринарные специалисты обязаны повысить контроль за соблюдением санитарной культуры на фермах, технологию доения коров, правильного использования доильных и холодильных агрегатов и тем самым улучшить качественные показатели молока.

Руководители и специалисты Министерства мясо-молочной промышленности, Госкомсельхозтехники БССР должны с высокой ответственностью относиться к внедрению центровывоза и приемки молочной продукции на местах, организации своевременной поставки хозяйствам охладителей, молочных танков, весов и другого оборудования.

Вторая проблема — постоянное снижение жирности молока. Поправить это положение можно. И здесь меры должны принимать зоотехники: во-первых, вводить в рационы кормления коров больше грубых и сочных кормов, содержащих достаточное количество сахара, белка и минеральных веществ; во-вторых, следить за соблюдением технологии доения, а также за тщательной регулировкой всех рабочих параметров доильного оборудования; в-третьих, совершенствовать племенную работу, использовать семя только от быков-улучшателей.

С полным текстом документа можно ознакомиться в здании библиотеки