

Проведем зимовку без потерь

П. Шахворостов

Правильно организовать зимовку в овцеводческих сояхозах

Зимовка несомненно является наиболее ответственным периодом в жизни и работе овцеводческих совхозов. От успешно или плохо организованной зимовки зависят результаты годовой работы хозяйства. Вся работа овцеводческих совхозов в течение весны, лета и осени, самые непряженные кампании этого периода (посевная, сеноуборка, хлебоуборка, строительство) идут под знаком подготовки к зимовке и сама зимовка — это экзамен, который держат совхозы ОТФ, экзамен, определяющий степень организованности хозяйств и качество руководства их работой.

Своевременно подготовиться и правильно организовать зимовку — это значит сохранить поголовье овец от падежа, обеспечить высокий настриг самой доброкачественной шерсти и создать условия для наиболее высоких темпов воспроизводства стада за счет собственного приплода. Это значит практически, на деле выполнить решение СНК СССР, ЦК ВКП(б), и НКЗема СССР от 1/IV с. г. о работе животноводческих совхозов, которое основными недостатками работы считает:

а) бесхозяйственность и полную неизменность процессов производства;
б) совершенно неудовлетворительную организацию ухода за скотом, чрезмерно большой падеж молодняка, большой процент яловости, совершенно недостаточный рост сада за счет собственного приплода и плохое состояние стада;

в) разбазаривание товарной продукции, самоснабжение и невыполнение планов сдачи государству;

г) исключительно слабую организацию труда;

д) полное отсутствие хозрасчета и крайне неудовлетворительную постановку отчетности в совхозах перед вышестоящими органами.

Эти недостатки работы животноводческих совхозов в период зимовки чаще всего перерастают в крупнейшие производственные прорывы, ликвидировать которые в это время года бывает особенно трудно.

Овцеводческие совхозы в текущем году вступают в зимовку с поголовьем в 4 400 тыс. овец и 90 тыс. голов рабочего и пользовательного скота (лошади, крупный рогатый скот и пр.). Концентрация такого огромного поголовья скота в 200 совхозах уже сама по себе дает полное представление об огромной важности вопросов правильной организации зимовки. Животноводство — это такая отрасль сельского хозяйства, которая требует особо точных расчетов, ибо даже на первый взгляд мелкая ошибка или просчет могут привести к огромным потерям продуктивности и самого поголовья.

Хлебоффуражные балансы рисуют такую картину кормообеспеченности отдельных союзных овцеводческих (в тыс. центнеров) (см. табл. на стр. 6).

Из приведенных цифр хлебоффуражного баланса видно, что при обеспеченности грубыми кормами в целом по овцеводческим совхозам в 102,1% в отдельных трестах наблюдается еще в них дефицит. На сегодняшний день неблагополучное положение с кормами создает реальную угрозу зимовки в сов-

Наименование трестов	Потреб. в груб. корм. без страх. запаса	Наличие грубых кормов	Проц. обеспеч. грубых кормов	Проц. обеспеч. концентратами
1. Н.-волжский . . .	1 158,0	1 012,1	87,4	22,4
2. Калмыцкий . . .	380,6	537,1	141,1	—
3. Сев.-кавказский . . .	1 844,4	2 113,6	114,8	27,0
4. Дагестанский . . .	510,5	524,3	102,7	14,1
5. Вост.-сибирский . . .	917,3	466,0	50,4	24,0
6. Зап.-сибирский . . .	1 883,5	1 685,7	89,3	76,1
7. Ср.-волжский . . .	902,8	977,0	108,2	95,7
8. ДВК	29,0	22,0	75,8	—
9. Уральский	553,1	555,1	100,8	30,7
10. ЦЧО	229,3	283,5	123,6	100,0
11. Сев.-казакстан- ский	602,4	700,0	116,2	75,8
12. Вост.-казакстан- ский	570,7	608,4	106,6	4,0
13. Южн.-казакстан- ский	934,6	644,9	69,0	19,0
14. Зап.-казакстанский . . .	718,2	784,0	109,1	3,9
15. Актюбинский . . .	501,3	620,3	123,7	—
16. Алма-атинский . . .	716,3	639,0	131,0	49,9
17. Крымский	196,0	251,6	128,4	79,4
18. Украинский	674,0	857,4	129,8	100,0
19. Азербайджанский . . .	30,2	45,1	56,2	95,3
20. Армянский	36,6	31,0	14,6	—
21. Таджикский	71,1	105,5	148,3	70,6
22. Туркменский	135,8	180,0	132,6	45,7
23. Узбекский	170,1	239,0	140,5	4,3
24. Киргизский	482,6	346,8	71,8	66,5
25. Племтрест	843,3	940,3	111,5	67,4
Итого	15 140,1	15 469,7	102,1	51,8

хозах Нижневолжского, Восточносибирского, Западносибирского, Южноказакстанского, Азербайджанского, Армянского и Киргизского трестов.

Наряду с этим в трестах в целом, обеспеченных грубыми кормами, в ряде совхозов положение значительно хуже.

На Северном Кавказе при обеспеченности грубыми кормами в целом по тресту на 114,8% из 229 совхозов ими не обеспечены. Совхозы № 1, 2, 10, 17 и 19 выходят в зимовку с недостатком кормов в 25–30%, общей потребности.

По другим трестам на сегодняшний день особенно неблагополучно положение с кормами в следующих совхозах: Тингутинский, Сергеевский, Первомайский, Октябрьский, Раздольный Питерский — Нижневолжского треста; Минусинский, Бейский, Енисейский, Хакасский, Баганский, Юдинский, Крестинский, Тельгинский и Родинский — За-

падносибирского треста; Буртинский и Советский — Средневолжского треста; «Путь Октября» и Алабугский — Уральского треста; Куюк-Мунканский, Меркенский, Кзыл-ордынский, Кохсуйский, Малакульский, Чим-Курган — Южноказакстанского треста; Сулукуль — Актюбинского треста; Каракол — Алма-атинского треста; им Фрунзе — Украинского треста; Джумгала, Кочкорка, Тон, Оргачер, Тамчи, Джудан-Тюбе, Кохсай — Киргизского треста; Богдан-Фариш — Узбекского треста; «Красный великан», Ворошиловский, Забайкальский — Восточносибирского треста. Общий дефицит в грубых кормах по этим совхозам составляет свыше 1,5 млн. центнеров.

Такая ограниченность запасов грубых кормов вообще и такой длинный список совхозов, дефицитных по кормам, является следствием недовыполнения производственной программы по сеноуборке в 1932 году.

Из общего плана сеноуборки в 4 200 тыс. га на 20/X сковано 1 800 тыс. га, или 42%, и из скованной площади заскировано на это же число 1 400 тыс. га, или 78%. Таким образом помимо качественного недовыполнения плана напряжение с кормами усиливается еще и пониженным качеством заготовленного сена в связи с несвоевременной уборкой скованного.

Опыт проведения сеноуборочной кампании текущего года со всей наглядностью показал, что в новых условиях ряд совхозов не справились с основной своей задачей — обеспечением стада кормами собственной заготовки. Совхозы не перестроили своей работы в соответствии с решением СНК СССР, ЦК ВКП(б) и НКЗема СССР от I/IV с. г. В большинстве случаев они затянули и провели формально разукрупнение и организацию ферм.

Огромные просторы тракторного парка, неполное и совершенно неудовлетворительное использование имеющихся ресурсов живой тяговой силы, неорганизованность труда, отсутствие борьбы за выполнение плана сеноуборки и пр. привели к глубокому прорыву и поставили ряд совхозов в условия необеспеченности кормами на предстоящую зимовку.

Напряженное положение совхозов, как с грубыми, так и с концентрированными кормами ставит перед овцеводче-

скими хозяйствами ряд задач огромной хозяйственной важности, от правильно го разрешения которых зависят результаты зимовок, результаты работы совхозов в течение всего года.

I. Отчетные материалы с места говорят о большом неблагополучии в вопросе учета наличных запасов кормов. Цифры наличия грубых кормов по ряду трестов в течение последнего месяца меняются несколько раз. Это прежде всего свидетельствует с том, что оперативный учет заготовленных кормов организован плохо, ведется небрежно, а в ряде случаев имеет место обыкновенное очковтирательство. Работники некоторых совхозов берут с потолка цифры кормообеспеченности, создавая таким образом ложную картину кормообеспеченности и лишая руководящие организации возможности своевременно принять необходимые меры. Так, например Тайпакский совхоз (Зап. Казахстан) преувеличил запасы убранного сена на 75 тыс. центнеров, т. е. почти вдвое. Этот же совхоз собирал в копны и скирдовал сено спустя 1½ мес. послекосовицы.

Сейчас перед началом зимовки каждый совхоз должен тщательно проверить запасы кормов и не только путем обмера определить все сено, но обязательно определить питательные качества кормов, чтобы на основе этой оценки правильно распределить различные по питательности корма между различными породными и возрастными категориями овец, составив календарный план расходования различных по питательности кормов в течение зимнего периода.

II. Одновременно с учетом запасов грубых кормов и определением их питательной ценности необходимо закрепить корма за отдельными фермами. При ограниченности запасов грубых кормов и наличии значительного процента малопитательного, несвоевременно убранного сена вопрос правильного распределения различных по качеству грубых кормов между ювцами различных породных и возрастных категорий приобретает особую остроту. Правильно распределить корма — это значит сократить расход их и при этом добиться лучших показателей по продуктивности стада.

В основу распределения кормов должны быть положены следующие правила кормления:

1. Нужно обеспечить растущий молодняк (ягнят) кормами лучшего качества и организовать кормление его наиболее полноценными рационами.

2. Забронировать необходимый запас доброкачественного сена для подкорма маток перед ягнением и в период окота.

3. Составить календарный план скармливания кормов различных питательных качеств с таким расчетом, чтобы самое плохое сено и гуменные корма были израсходованы в первый период зимовки, когда в сильные морозы овцы наиболее полно поедают и малопитательные корма. Это совпадает с периодом начала сухости, когда кормление малопитательными кормами не отзывается особенно сильно на состоянии маток и развитии приплода.

4. Экономить каждый центнер концентрированных кормов, расходовать концентраты только на балансирование рационов для молодняка, подкорм больных овец. Необходимо выделить особый неприкословенный фонд на период окота.

Каждый зарод сена должен быть в зависимости от качества прикреплен к ферме и отдельной отаре и управляющей фермой; в самом начале зимовки должен знать, каким запасом кормов и какого качества он располагает.

Без повседневного руководства и наблюдения за правильным и рациональным расходованием кормов многие хозяйства, не имеющие страховых фондов, легко могут на некоторый период остаться без кормов.

III. Наряду с этими необходимыми мероприятиями в отношении имеющихся запасов кормов дефицитные по кормам совхозы должны во что бы то ни стало найти источник покрытия дефицита, путем ли закупки недостающих кормов у окружающих колхозов, получения гуменных кормов у ближайших зерносовхозов или покупки у МСС. Это не значит конечно, что можно искать выход в покупке сена за несколько сот и даже тысяч километров, с последующей доставкой по железной дороге, как это предполагает сделать Армянский трест, закупив сено на Северном Кавказе. Такой способ покрытия дефицита в кормах нельзя расценить иначе как бесхозяйственность.

IV. Данные оперативного учета говорят также о крупном прорыве с под-

возкой кормов к местам зимовок. По данным на 20/X подвезено к кошарам в целом по системе овцесовхозов только около 3—4% потребности. Недостаток тяговой силы и плохое ее состояние, затруднения с выполнением плана озимого сева и подъема зяби поставили совхозы в чрезвычайно затруднительное положение с подвозкой кормов к местам зимовок. Здесь от совхозов требуется особая расторопность и правильное использование тяговой силы, с тем чтобы к началу зимы обеспечить стадо грубыми кормами не менее чем полуторамесячным запасом. Настоящее положение совхозов с тяговой силой в ряде многоснежных районов создает определенную угрозу в бесперебойном снабжении отар кормами. Здесь с особой тщательностью должны быть учтены особенности местных условий и во времени наступления периода метелей (буранов) стадо должно быть в достаточной мере обеспечено кормами у мест зимовки, с тем чтобы не допустить перевозки в кормлении, когда по условиям погоды подвозка кормов станет невозможной. Все это как будто мелочи, но при игнорировании их состоянию поголовья может быть нанесен большой ущерб и возможны крупные погибы овец от падежа даже при наличии кормов в хозяйстве.

V. В условиях ограниченности кормовых запасов в предстоящую зимовку особую актуальность приобретают вопросы экономного и рационального расходования кормов. Помимо необходимости распределения различного по питательности сена между овцами различных породных и возрастных категорий огромное внимание должно быть уделено вопросам экономного расходования кормов. Мобилизация внимания чабанского состава вокруг вопросов борьбы за экономию, бережное расходование кормов, борьбы с потерями при перевозках и кормлении должна стать одним из главнейших элементов массовой работы в совхозе. Организации соцсоревнования и ударничества, премированию чабанских бригад за экономию сена и хорошее состояние стада должно быть уделено максимум внимания со стороны треугольника совхозов.

Экономия кормов должна пойти как по линии бережного расходования, так и максимального использования поднож-

ных кормов. Для ряда поясных и степенных районов особенное значение приобретает использование зимних пастбищ. Опыт ряда совхозов в этой части со всей убедительностью доказал полную возможность и высокую эффективность использования зимних выпасов в условиях крупных овцеводческих хозяйств. В Южном Казахстане, Средней Азии, Киргизии, Зап. и Вост. Сибири, Калмыкии, Дагестане и других районах с малооснежной зимой содержание овец на зимних выпасах позволяет свести до минимума затраты дефицитных кормов. Овцы прекрасно чувствуют себя на зимних пастбищах и не теряют в упитанности. Даже в условиях суровой зимы Восточной Сибири, где в течение декабря, января и февраля стоят морозы в 50°, при неглубоком снеге овцы хорошо паедаются.

Содержание овец на зимних выпасах в совхозах Адунчионском и Забайкальском (Вост. Сибири), Капланебек (Южн. Казахстан), Соколиногорском (Караллинской обл.) дало наилучшие показатели: падеж овец в период зимовки составит только десятые доли процента вместо обычных 5—6%.

В вопросах организации использования зимних выпасов нужна особая внимательность и предусмотрительность совхозов. Нужно обеспечить зимующее на зимних выпасах поголовье страховым запасом кормов, с тем чтобы при первых признаках наступления метели или гололедицы перевести стадо на кормление заблаговременно заготовленным сеном. Без этого важнейшее мероприятие зимовка овец на пастбище связана с огромном риском потери поголовья от бескормицы.

VI. Несмотря на то, что в текущем году совхозы были своевременно и полностью обеспечены денежными средствами на капитальное строительство и первую очередь строительство помещений для овец, выполнение строительной программы проходит совершенно неудовлетворительно. Далеко не полная и путаная отчетность совхозов и трестов по программе проходит совершенно неудовлетворительную картину обеспеченности стада помещениями на зимовку. По данным трестов свыше 500 тыс. голов овец текущем году не обеспечены кошарами и должны быть размещены во временных или открытых базах.

Здесь может быть единственно правильная постановка вопроса — это во что бы то ни стало обеспечить поголовье помещениями, переключить рабочую силу с второстепенных объектов строительства на ремонт кошар и приспособление помещений для зимовки овец. Со стороны некоторых трестов мы имеем явную недооценку значения построек для зимовки овец. Так в совхозе № 3 («10 лет Калмыкии») Калмтреста план строительства стандартных кошар для овец в текущем году сорван. Наличное стадо овец постройками не обеспечено и, несмотря на это, в совхозе № 3 Калмыкский трест еще дополнительно ставит на зимовку 12 тыс. мериносовых овец, перегоняемых из совхозов Северного Кавказа! Прав конечно директор совхоза, квалифицируя такие действия треста как грубое нарушение директивы СНК СССР, ЦК ВКП (б) и НКЗема СССР от IV с. г.

Наряду с подготовкой помещений для зимовки не менее важное значение в правильной организации хозяйств имеет водообеспеченность.

На мероприятия по водоснабжению в текущем году отпущено овцеводческим совхозам свыше 7 млн. руб. Этих средств вполне достаточно, чтобы обеспечить водопой на всех точках зимовки. И если в вопросах капитального строительства совхозы и тресты склонны обяснять глубокий прорыв объективными причинами и в первую очередь неполным получением фондируемых стройматериалов, то в отношении водоснабжения (шахтные колодцы), такой довод просто звучит несерьезно. В части обеспечения мест зимовок водопоем совхозы должны также использовать все возможности и не допустить такого положения, чтобы корова и помещения при недостатке их остались неиспользованными из-за отсутствия воды.

VII. Вопрос о кадрах рабочих-чабанов на период зимовки является пожалуй самым ответственным участком работы совхозов. Судя по материалам с мест, введение новой системы оплаты труда, реорганизация совхозов и организация ферм не дали еще достаточно удовлетворительных результатов. Положение чабанского состава — этой основной производственной фигуры в овцеводческих совхозах — в отношении снабжения и культурно-бытового обслуживания на сегодняшний день продолжает оставаться неудовлетворительным. Между тем эти вопросы в основном являются причиной неимоверной текучести рабочей силы и тем самым являются фактором, в значительной степени определяющим успех зимовки.

На период зимы необходимо обеспечить чабанский состав продовольствием, мобилизовать для него все имеющиеся ресурсы спецодежды, обеспечить жильем, ликвидировать уравниловку в зарплате и т. д. Эти мероприятия дадут возможность предупредить текучесть основных кадров рабочих и обеспечить успех предстоящей зимовки. Каждый директор совхоза должен уяснить себе, что вопросы питания рабочих не есть дело только совхозного рабкора. Директор в первую очередь заинтересован в правильной организации рабочего питания и должен оказать реальную помощь кооперативной организации.

1933 год должен стать переломным в работе животноводческих совхозов. Незначительное комплектование совхозов овцами за счет заготовок Союззаготов скота увеличенный план мясосдачи и, в связи с этим, жесткая выбраковка стада создают все условия для того чтобы совхозы вошли в зиму со здоровым, удовлетворительно упакованным стадом. 1933 год должен стать годом качественного роста совхозов.

С. Шумилин

ПЛАНОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЗИМНЕГО СОДЕРЖАНИЯ ОВЕЦ В СОВХОЗАХ И КОЛХОЗАХ

В условиях социалистического производства каждая с.-х. кампания должна проводиться по плану и заканчиваться наивысшим технически возможным хозяйственным результатом. Исходя из этого,

мы должны особенно подчеркнуть необходимость плановой организации зимней кампании в овцеводческих совхозах и колхозах, так как зима является самым ответственным и самым сложным отрезком времени для овцеводства.

В большинстве районов овцы $\frac{1}{3}$ — $\frac{1}{2}$ года находятся на стойловом содержании, тесно размещенное в помещениях, а в остальных районах значительную долю или все время зимних месяцев содержатся на пастбищах, подвергаясь опасности снежных буранов и гололедицы — джут (респуб-