

По боевому проведем случную кампанию

И. Брызгалов

НА РЕШАЮЩЕМ ЭТАПЕ БОРЬБЫ ЗА КАЧЕСТВО КОЛХОЗНОГО ОВЦЕВОДСТВА

Испытанным орудием борьбы за качество овцеводства является метизация и улучшение породы путем скрещивания грубошерстных маток с баранами культурных мериносовых пород (рамбулье, прекос, новокавказские) и английскими мясными, а также ценнейших аборигенных пород (каракуль, тиссар, сарадка и др.). В колхозах и овцеводческих товарных фермах намечено осенью текущего года осеменить мериносовыми и полугрубошерстными баранами 3 млн. овец-маток, каракульскими и другими аборигенными улучшенными породами — 600 тыс. маток. Для этого колхозной системе необходимо было получить в дополнение к имеющимся производителям около 85 тыс. баранов разных пород.

Однако такого количества вполне пригодных для метизации в колхозах и ОТФ баранов у нас в Союзе не имеется, — их значительно меньше. Поэтому для максимального использования высокоценных производителей проводится искусственное осеменение. Под искусственное осеменение первоначально было намечено пустить в колхозах и ОТФ 1 миллион овец-маток. Для выполнения этого плана требовалось ассигнование 800 тысяч рублей, снабжение пунктов осеменения 675 комплектами оборудования, подготовки 75 инструкторов высокой квалификации и 675 осеменителей.

Фактически же отпущено всего лишь 400 тысяч рублей, оборудование отру-

жено в значительной части без основных приборов — микроскопов (отгружено 420 микроскопов), инструкторов и осеменителей подготовлено меньше планового количества.

Кроме того республиканские и крайние организации не учли важности указанного мероприятия и не мобилизовали своего внимания на своевременную организацию подготовки к искусственному осеменению и не выделили необходимых средств. Так например Казакстан вместо намеченных 160 тыс. маток принял план в 40 тыс. маток, Киргизия вместо 80 тыс. — 40 тыс. маток, Восточная Сибирь вместо 60 тыс. — 30 тыс. и т. д. В результате план искусственного осеменения снижен до 650 тыс. голов овец.

При выполнении плана искусственного осеменения в 650 тыс. голов общая потребность в закупаемых для метизации баранах выражается в 57 тыс. голов, из них мериносовых и полугрубошерстных — 46 тыс. голов и каракульских — 11 тыс. голов.

Основным очагом мериносового овцеводства является Северный Кавказ, который преимущественно снабжает производителей и случную кампанию текущего года. В текущем году из Северного Кавказа должно было быть вывезено свыше 27 тыс. голов баранов-производителей в Казакстан, Среднюю и Нижнюю Волгу, Восточную Сибирь, Урал, в ЦЧО и другие районы.

С Северного Кавказа и в прошлом году было вывезено около 27 тыс. голов баранов.

Но в прошлом году отбор и переброска баранов была возложена на Союзмясо. Тщательного качественного отбора баранов произведено не было. Бараны были низкого качества, в зна-

ительной степени недоразвитые, зараженные чесоткой, переброска тянулась до ноября, и в результате основная масса баранов в случной кампании не участвовала, так как бараны не только прибыли на места поздно, но были в таком безнадежном состоянии, что их не только нельзя было пускать в случку, а наоборот, колхозы опасались, что вместо улучшения грубошерстных овец эти бараны заразят маток чесоткой. Колхозы от таких баранов отказывались и свыше 10 тысяч баранов зимовали на базах Союзмаса, не имея помещения, ухода и лечения. В результате за зиму погибло в отдельных районах до 50% завезенных баранов.

Многие колхозы также не уделяли уходу за баранами должного внимания, и зимний отход их превысил всякие нормы.

Учитывая печальный опыт прошлого года, Овцеводколхозцентр приступил к качественному отбору баранов в совхозах Овцевода в марте с. г. Отбор производился лучшими бонитерами колхозной системы. После отбора все бараны были подвергнуты двукратной противочесоточной купке.

Вывоз баранов из Северного Кавказа должен был быть закончен в июле. Однако, вследствие невыполнения Сев.-кавказской жел. дорогой плана подачи вагонов, отгрузка баранов в основном закончена лишь в августе с. г.

Операция по отгрузке закончилась сравнительно успешно благодаря энергии и настойчивости отдельных работников Сев.-кавказского Овцеводколхозсоюза (т. Устинович), Овцеводколхозцентра и активной поддержке НКПС (т. Бернардов). Отгружено из Сев. Кавказа около 26 тыс. голов мериносовых плембаранов.

Кроме того принято от Овцевода для внутрикраевого снабжения ОТФ и колхозов свыше 18 тыс. голов мериносовых и полугрубошерстных баранов в Зап. Сибири, Украине, Нижней и Средней Волге, Крыму и Казахстане.

Значительно хуже обстоит дело с переброской каракульских баранов. По договору с ОКЦ и КХЦ и Союзкаракулеводом последний обязался передать для колхозов и ОТФ 11 200 голов кондиционных каракульских баранов из Средней Азии и Крыма, из которых дол-

жно было быть вывезено в Украину 4 тыс. голов, на Сев. Кавказ — 1 500, в Ср. Волгу — 1 500, в Казахстан — 400, в Закавказье — 300 и в Таджикистан — 100 голов.

Однако из-за неурегулированности взаимоотношений со своими республиканскими трестами Союзкаракулевод почти на 3 недели задержал выдачу нарядов по совхозам. Когда же было приступлено к фактическому отбору баранов, то кондиционных баранов оказалось значительно меньше, чем предполагалось. Для Украины отобрано всего 4 тыс. голов 2 600 и т. д. Наркомземы Узбекистана и Таджикистана, вместо того, чтобы оказать реальную помощь по отгрузке баранов, протестовали против вывоза намеченного по плану количества баранов, мотивируя свой протест недостатком таковых для основных районов каракулеводства. Совхозы же Каракулевода, опасаясь невыполнения плана искусственного осеменения, оставили у себя значительные резервы для страховки.

В результате к отгрузке приступили только в начале сентября. Отгрузка каракульских баранов должна быть закончена 15 сентября.

Но отгрузкой баранов не ограничивается подготовка к случной кампании. Нужно, чтобы прибывшие на места бараны были тщательно выдержаны в карантине, выкупаны в противочесоточных ваннах, обеспечены кормами, особенно концентрированными. Нужно, чтобы каждый колхоз, каждая товарная ферма выделили опытных ответственных людей для ухода за баранами.

Обезлички при получении баранов, их подготовке к случной, их использованию в период случной кампании — не должно быть.

На выполнение плана случной кампании должны быть мобилизованы все силы ОТФ, колхозников, трудящихся-единоличников, Наркомземы и заготоворганизации.

Для проверки подготовки к случной кампании и ее проведения Овцеводколхозцентр командировал 10 ответственных работников и специалистов из своего центрального аппарата. Нужно, чтобы и другие организации, занимающиеся овцеводством и заготовляющие продукцию овцеводства, наркомземы,

Колхозцентр, Союзаготшерсть, Союзаготскот, Брынзотрест, НИКИ, ЕНИИО и АзНИИО и др. — выделили своих опытных работников и командировали на места, прикрепив каждого к определенному участку — к группе колхозов и ферм. Нужно не только проверить подготовку к случной кампании, но и заострить внимание колхозов, ОТФ и трудящихся-единоличников на вопросах племенного дела, организовать племфермы, устроить выставки и на выставках премировать не только отдельные экземпляры животных, но и колхозни-

ков, давших в работе лучшие производственные показатели.

Кроме того необходимо, чтобы выезжающие на места бригады и сами местные организации в процессе подготовки и проведения случной кампании добились полного обеспечения овец кормами, пастбищами и помещениями на зимний период. Нужно, чтобы овцы имели корма, своевременно подвезенные к зимовкам. Нужно развернуть строительство помещений, которое в большинстве районов сорвано или идет черепашими темпами.

Проф. Д. Елпатьевский

Подготовка маток и баранов к случке

Начиная с 1933 года совхозы Овцеводобъединения должны будут увеличивать поголовье исключительно за счет естественного прироста собственного стада. Успех случной кампании 1932 года в значительной степени обусловит как увеличение поголовья, так и размеры сдачи мясной продукции (ягнят-валушков в возрасте 7—9 мес.) в 1933 году.

Надо решительно бороться за снижение процента яловых маток, стремясь к тому, чтобы он был не свыше 5—6%. Надо всерьез поставить вопрос о максимальном увеличении многоплодия, добиваясь получения в 1½—2 раза большего количества маток с двойнями, нежели мы сейчас имеем по тем или иным породам. При проведении случной кампании надо в максимальной степени использовать для случки лучших баранов-производителей, многошерстных, с хорошими мясными качествами, крупных и крепких. От последнего в основном будет зависеть качество получаемого в 1933 году приплода. Кроме того, бараны должны без отказа крыть маток, производя доброкачественную сперму, что снизит яловость.

Успешное разрешение всех этих вопросов невозможно без предварительной подготовки как маток, так и баранов к случной кампании. Без подготовки маток мы не получим увеличения многоплодия, снижения яловости, дружного хода случной кампании. Без подготовки баранов нельзя последним дать боль-

шую нагрузку, следовательно полностью использовать лучших производителей. Нельзя быть уверенными, что под конец случки часть баранов не откажется крыть или будет давать сперму очень плохого качества.

Смысл подготовки маток к случке заключается в том, чтобы путем соответствующего кормления и содержания привести яичники маток в состояние, при котором наиболее успешно и в большем количестве созревают фолликулы (пузырьки) с женскими яйцеклетками. Если яичник «заправлен», работает исправно, то матки дружно приходят в охоту, так как охота-течка связана с созреванием фолликула, разрывом последнего и выделением в яйцепровод созревшей яйцеклетки (данный процесс носит название овуляции). Без созревания фолликул и выделения из созревших фолликул яйцеклетки нет и течки.

Когда яичник работает интенсивно, значительно чаще наблюдаются случаи одновременного созревания двух и более фолликул, что приводит к получению в приплоде 2 или большего количества ягнят. Когда яичник работает исправно, матки дружно приходят в охоту, и случной сезон не растягивается, заканчиваясь в необходимый срок (35—40 дней).

Подготовка баранов к случке позволяет привести производителей к случному сезону в так называемую заводскую кондицию, т. е. в такое состояние упитанности, при котором баран наилучшим образом несет племенную службу — может без истощения для себя делать по 3—4 садки в сутки, не умень-