



Половая зрелость у овец наступает в возрасте 6-8 месяцев, однако пускать в случку их рекомендуется в полуторагодовалом возрасте, когда организм окрепнет для нормального развития в нем плода.

У большинства овец половой сезон начинается в конце лета и продолжается до середины зимы. Однако главным фактором, влияющим на установку периода спаривания, являются природно-климатические особенности того или иного региона. Спаривать животных необходимо так, чтобы подсосный период совпал с благоприятными кормовыми и природными условиями.

Во время половой охоты у овцы появляется течка - покраснение тканей половых органов, набухание слизистой оболочки, а также усиление функционирования преддверия влагалища, яйцеводов и шейки матки, которая раскрывается и начинает выделять характерную слизь.

В начале течки слизь представляет собой прозрачную жидкость, затем она приобретает мутноватый вид, а в конце становится кашеобразной консистенцией. Описанные особенности слизи позволят вам достаточно четко определить стадию течки овцы и

период ее овуляции.

Охота к спариванию у матки возникает тогда, когда в ее яичнике созревают половые клетки, и длится в зависимости от возраста, породы, состояния организма животного, времени года от 12 ч до 3 сут. После овуляции - выхода яйцеклетки из яичника - желание к случке у овцы пропадает.

Установлено, что самка, у которой охота к случке длится более суток, приносит двух ягнят. Овуляция, как правило, происходит через 30-32 ч после начала течки. Лучшее время для спаривания животных - последние 5-6 ч охоты матки. Если вы затрудняетесь определить время начала и завершения полового желаяния у овцы, то советуем осеменять маток двукратно, т. е. сразу же после обнаружения течки и через 24 ч. Чтобы получить от овцы здоровое потомство, необходимо правильно подготовить маток и баранов к случке. В предслучный период обеспечьте маткам хорошее и разнообразное кормление. В день они должны съесть около 8 кг травы. Поите овец не менее двух раз в день и обязательно давайте им минеральную подкормку.

Грубошерстных и полутонкорунных овец за месяц до случки остригите, чтобы длинная шерсть не мешала им при спаривании. Оплодотворяющие способности баранов также зависят от качества ухода за ними. Животных необходимо перед случкой хорошо кормить. Очень важно, чтобы вы включали в их кормовой рацион витамины А и Е, а также калий и фосфор.

На протяжении периода случки пускайте баранов к маткам только днем, а на ночь помещайте самцов отдельно, чтобы они отдохнули и набрались сил. Можно сделать все наоборот, отдых самцам давать днем, а ночью пускать к маткам.

Овцы большинства пород - коротко дневные животные с сезонной половой активностью, в основном осенью, с укорочением дня (исключение составляют овцы романовской породы, способные приходить в охоту в течение всего года). Чтобы ускорить наступление охоты у овец, их помещают днем на несколько часов в сутки в затемненные помещения на протяжении двух-трех недель. Обычно случку проводят в августе-октябре.

Если овец содержат отарой и там имеются бараны-производители, то дело упрощается. Если животных содержат во дворе и их немного, можно применять искусственное осеменение, обратившись в ближайшие частные или государственные хозяйства.

Суягность (беременность овцы) длится 144-148 дней. Важно не пропустить срок ягнения. Матку следует держать под постоянным наблюдением. Перед окотом она ведет себя беспокойно - часто ложится и встает, блеет, роет ногами подстилку.

Окот овец

За 8-10 дней до ягнения очистите помещение от навоза, остатков кормов и постелите свежую подстилку. Перед окотом выстригите у матки шерсть между задними конечностями. Когда наступает срок ягнения, овца начинает беспокоиться. Она часто ложится и громко блеет. В этом случае матку надо обязательно поместить отдельно от всей отары. При родах без осложнений после потуг из родовых путей животного выходит пузырь, который вскоре лопается, и из него появляются передние конечности и мордочка ягненка.

При нормальных родах вмешательства не требуется, так как роды в основном протекают легко и быстро (продолжаются 30- 50 минут). Как только начинаются роды, появляется околоплодный пузырь, который разрывается еще до выхода из половых путей. Если пузырь целый, его требуется разорвать, иначе ягненок может задохнуться. При правильном расположении плода вначале показываются передние ноги, голова, лежащая на них, а затем весь ягненок.

Бывает неправильное положение плода, когда ножки направлены вперед, а голова - назад, или появляется голова, а ноги подогнуты под грудь. Тогда требуется оказывать помощь матке. Для этого подстилают чистую подстилку под овцу, разрывают околоплодный пузырь, выпускают околоплодную жидкость, приводят плод в нормальное положение. Затем осторожно тянут за передние ноги вперед и вниз к вымени в период появления потуг. Если в этом деле нет опыта, то лучше позвать на помощь ветеринара. Ни в коем случае не пытайтесь удалить послед. Послеродовые остатки должны отойти сами. Если через 5 ч. послед не выйдет, дайте матке прохладной воды и пригласите ветеринарного врача. В противном случае животное может погибнуть в результате заражения крови.

Появившемуся на свет ягненку освобождают рот и нос от слизи и дают матке его

облизать. Облизывая ягненка, овцематка лучше привыкает к нему, а проглоченная слизь способствует отделению последа. Ягненка обтирают сухой тряпкой. Обрезают пуповину продезинфицированными ножницами на расстоянии 8-10 см от живота и смазывают настойкой йода. Отделившийся послед через 1-2 часа требуется собрать и вместе с подстилкой закопать в землю. Если послед задерживается более 5-6 часов, то необходимо вызвать ветеринарного работника.

Примерно через час после ягнения овцематку поят теплой водой. Через каждые два часа ей дают 1,0-1,5 литра. Как только послед выйдет, поменяйте подстилку, обстригите вымя от грязной шерсти и подмойте его теплой водой с примесью соды. Место, где проходили роды, почистите и продезинфицируйте.

Ягненок после рождения через 15-20 минут начинает отыскивать вымя матери. До 15-20-дневного возраста молодняк питается только материнским молоком, а затем его начинают подкармливать концентратами и сеном.

С 2-3-недельного возраста зимой в холодную погоду ягнят следует выпускать на прогулку (на 15-30 минут), так как свежий воздух способствует росту и укреплению здоровья молодняка. У длиннохвостых пород в это время проводят купирование (обрезку) хвоста с целью профилактики загрязнения шерсти.

Настольная книга фермеров А. Снегов.2009.
Козы и овцы. Разведение и уход. "Вече" 2008.