

УКРАИНА

I ВАРИАНТ

1. Пар чистый
2. Осень
3. Пропашные
4. Осень
5. Ярь + трава (донник)
6. Трава
7. Трава
8. Ярь

II ВАРИАНТ

1. Травы многолетние
2. Травы »
3. Травы »
4. Травы »
5. Ярь зерновая
6. Однолетние травы + бобовые
7. Силосные с ранней уборкой
8. Осень
9. Ярь зерновая

III ВАРИАНТ

1. Травы многолетние
2. Травы »
3. Травы »

4. Ярь зерновая
5. Ярь зерновая
6. Силосные + однолетние травы
7. Осень
8. Ярь зерновая с подсевом трав

СРЕДНЯЯ АЗИЯ С КИРГИЗИЕЙ

I ВАРИАНТ

1. Осенняя пшеница + люцерна
2. Люцерна (удобрен. суперфос.)
3. Люцерна
4. Пластовые (просо)
5. Ярь фуражная (овес)
6. Пропашные (кукуруза на зеленый корм, сорго, мотар)

III ВАРИАНТ

1. Травы многолетние
2. Травы »
3. Травы »
4. Ярь зерновая
5. Ярь зерновая
6. Силосные и корнеплоды + однолетние травы
7. Ярь зерновая

Ветврач А. П. МАРКУШИН

ВЕТЕРИНАРНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ПРЕДВЕСЕННИЙ ПЕРИОД

Пастбищное содержание, при котором овцы находятся в постоянном движении и пользуются свежим воздухом, оказывает благоприятное влияние на организм, так как при нем теплоотдача увеличивается, повышаются аппетит и обмен веществ, зеленый сочный корм хорошо усваивается и общее состояние овец укрепляется.

Приспосабливаясь к переменам погоды, овцы закаляются, укрепляется нервная система и повышается устойчивость против разных заболеваний. Широко распространенные болезни при стойловом содержании на пастбище имеют меньшее распространение или совсем прекращаются. Самцы лучше сохраняют половую энергию, у самок повышается плодовитость.

Однако нужно иметь в виду, что без достаточной правильной организации и при несоблюдении ветеринарно-зоогигиенических требований при переводе овец на пастбищное содержание мы не избежим значительных потерь, которые мы имели до самого последнего времени.

Поэтому необходимо в конце зимы провести организационные мероприятия со строгим соблюдением ветеринарно-зоогигиенических правил. Основной работой нужно считать проведение точного

учета всего поголовья и рациональное распределение овец по отдельным отарам, без последующего перемешивания и перевода овец из одного отара в другие. Комплектование должно проходить с учетом возраста, пола, породы и т. д. В отары должны входить только здоровые овцы, для чего перед составлением отара ветеринарным персоналом производится осмотр всех овец. Если окажутся овцы больные и подозрительные по заболеванию, их нужно поместить в отдельные помещения (изоляторы), где они выдерживаются под наблюдением ветперсонала и подвергаются соответствующему лечению в зависимости от характера заболевания.

Слабые овцы также выделяются. Для них увеличивается кормовой рацион и устанавливается особо внимательный уход.

Особенно тщательным должен быть ветеринарный осмотр молодняка — ягнят и возможно полная ликвидация всяких заболеваний, которым последний подвержен.

Для каждой организованной отары своевременно отводится пастбищный участок с таким расчетом, чтобы лучшие и ближайщие пастбища получали беременные и подсосные матки, молодняк, племенные бараны, а также овцы слабые и выздоравливающие.

За каждой отарой закрепляется чабанская отара. Обезличка и частая смена чабанов и их помощников — одна из главных отрицательных моментов правильного содержания овец.

в феврале — марте производится поголовный осмотр и обрезка отросших копыт, чтобы не допустить заболевания межкопытного пространства (гнилостная хромота), которое наиболее сильно проявляется в начале весны, в теплые дни, происходит оттаивание и разложение навоза в навозниках.

Если местность, на которой расположен совхоз, неблагополучна по заразным болезням, связанным с выходом овец в поле, необходимо овцам при выгоне провести предохранительные прививки силами местного ветеринарного персонала или пригласить специальный ветотряд ВЭТ (ветеринарно-эпизоотического треста). Одним из важных моментов для прекращения заразных болезней является организация в начале весны скотомогильников.

Зарытый разлагающийся труп, растаскиваемый собаками и птицами — источник заразных болезней. Перед выгоном овец на пастбище нужно внимательно осмотреть, нет ли навозных куч, трупов павших животных, отдельных костей, которые надо собрать и свезти на скотомогильник, место, где они лежали, продезинфицировать.

Если на отдельных участках пастбища произрастают в большом количестве вредные и ядовитые травы, как-то: лютики, хвощи, болбоголов, чемерица, букольник, наперстянка, беладонна, беденна, и другие, вызывающие слюнотечение, тошноту, кашель, судороги, потерю сознания и даже смерть, то на такие участки отары пускать не следует, а в момент цветения этих трав, если еще не созрели семена, нужно их выдергивать с корнями и сжигать.

Очень опасными для овец являются сырые и затопленные пастбища, на которых у овец развивается гнилостная хромота (воспаление кожи межкопытного пространства). Здесь же овцы страдают яйцами и зародышами глист, чаще всего легочными, желудочно-кишечными эхинококками, мозговиками и др. Лучшей мерой для

обезвреживания таких пастбищ является осушка сырых и болотистых лугов, орошение, боронование, укатывание ранней весной, посев трав и т. д.

Переход от стойлового к пастбищному содержанию должен происходить постепенно, чтобы дать животным привыкнуть к новому корму и перемене погоды. Если в первые дни выпускать на пастбище сразу на целый день, овцы жадно набрасываются на зимний сочный корм, в результате появляются массовые желудочно-кишечные заболевания (чаще всего острое вздутие рубца), нередко приводящие к смерти. Поэтому в первые дни дается возможность только погулять часа два-три, в последующие дни — 3—5 часов и уже примерно через неделю можно овец оставлять на пастбище на целый день. Пастбище в первые дни надо выбирать недалеко от усадьбы, так как овцы еще не привыкли ходить и быстро устают. В течение переходного периода овцы должны получать свою норму сухого корма (сено, хорошая яровая солома), а также хорошо за несколько дней до выхода на пастбище понемногу прибавлять сочного корма (силос, свеклу), чтобы постепенно приучить к водянистому корму.

Выгонять утром ранней весной следует только после того, когда земля достаточно обсохнет, рассеется туман, сойдут роса и иней и по возможности в хорошую погоду. Особую осторожность необходимо соблюдать при выгоне на пастбище беременных маток, отсаженных ягнят, которые на пастбище скоро устают, плохо наедаются и при холодном весеннем ветре легко простуживаются.



Чугуровский баран