



# Организация пастбищного содержания животных

# Введение



*До повсеместного появления и развития механизированного сельского хозяйства, летом основным источником пищи рогатого скота были природные пастбища. Зеленая трава наиболее подходящий корм, который содержит много полезных веществ для коров.*

*Необходимо знать и понимать, что благоприятно сказывается на здоровье животных, аппетите и их воспроизводительной функции. Свободный выгул на пастбищах - один из таких факторов.*

*Животные должны чередовать сбор пищи, ее жвачку и отдых. На хорошем пастбище обычная корова собирает около пятидесяти килограмм травы за 6-8 часов.*

*Особое внимание стоит уделить тому, чтобы в соответствии с возрастом коровы подобрать участки травы в загоне, которыми будет обеспечиваться поголовье скота.*

*Использование пастбищ позволяет получать самую дешевую продукцию. Помимо пользы растительности на пастбищах для домашнего крупного рогатого скота, основным плюсом является свежий воздух в неограниченных количествах, природный солнечный свет и огромная территория для свободного передвижения животных.*

*Во время пастбищного содержания крупного рогатого скота очень важно учитывать и удаленность пастбищ от ферм, дорог,строек, а так же важным является наличие водопоев на территории.*

*Распорядок дня строят с учетом времени доения, пастьбы, подкормок и отдыха. В жаркое время года, когда начинается лёт оводов и мух, особенно в южных районах страны, целесообразно переходить на ночную пастьбу.*

# Пастбищный перевод



*При переводе скота с зимнего на летний рацион, у животных возникают проблемы с работой желудка, из-за чего снижается удой и прирост. На пастбищах крупный скот пасут два раза в день: после утренней дойки и во второй половине дня. Это основная организация пастбищного содержания скота которую необходимо знать.*

*Весной выпас начинают, когда трава еще не достигла пастбищной спелости. В этот период в траве мало сухого вещества, избыток сырого протеина, низкое содержание клетчатки, что не обеспечивает нормальную жвачку скота.*

*Перевод скота с зимнего содержания на летнее пастбищное осуществляют постепенно в течении 7-10 дней.*

*Перед переводом на пастбище проводят:*

- зоотехнический осмотр*
- ветеринарную обработку животных*
- делают профилактические прививки*
- расчищают копыта*
- проверяют номера*
- взвешивают*

*Кроме того:*

- осматривают пастбища и водопой, благоустраивают их*
- при необходимости проводят дегельминтизацию пастбища*

*Во время планирования площади пастбищ, исходя из размеров суточного потребления травы, определяют показатели корма, его потребление и химический состав, переваримость и использование любых питательных веществ.*

*Это основы, которые стоит знать про пастбищное содержание КРС. Во время планирования площади пастбищ, исходя из размеров суточного потребления травы, определяют показатели корма, его потребление и химический состав, переваримость и использование любых питательных веществ. Это основы, которые стоит знать про пастбищное содержание КРС.*

*Для эффективности использования пастбищ, их разбивают на загоны, которые делят на загоны для телят по разным возрастным группам и по территориальному признаку по площади.*

*В загонах пасут около ста единиц коров. Территорию, а так же открытые водоемы на этой территории очень важно оградить.*



# Кормление



*Важным вопросом в содержании пастбищ, является подбор необходимых смесей из трав и растений. Наиболее выгодны культурные пастбища, с 1га которых получают 3000-6000 к.ед., что в 3-4 раза больше, чем с естественных.*

*Пастбищный корм наиболее полноценен, он характеризуется высокой переваримостью и усвояемостью, содержит достаточное количество протеина, углеводов, витаминов и минеральных веществ. Очень важно обеспечить животных водопоем. Корова за сутки в пастбищный период выпивает 30-60л воды.*

*Для водопоя используют естественные источники или привозную воду.*

*Желательно, чтобы водопой находился поближе к пастбищу.*

*Животных поят 4-5 раз в день. В пастбищный период необходимо следить за минеральным питанием, такие как соль-лизунец или другие минеральные подкормки.*

# Особенность содержания



*Существует значительная разница в содержании молочного и мясного скота, в свою очередь есть различия в содержании как молодняка, так и крупного рогатого скота разного возраста, пола, а так же и пород.*

*Само по себе пастбищное содержание коров несложное, если знать все нюансы. Важно знать, что во время пастьбы крупного рогатого скота стоит уделять особое внимание физиологии потребностей животных.*

*Содержание мясного скота на пастбище имеет некоторую специфику. Так, гурты(стада) формируют с учетом возраста и пола животных. Коров с телятами содержат по 100-120 голов; нетелей и телок по 120-150; бычков, откормочные гурты молодняка по 150-200 голов.*