

## Беспривязное стойловое оборудование для беспривязного содер



Санкт-Петербург, Россия

Беспривязное стойловое оборудование для беспривязного содержания КРС

Беспривязное содержание скота, метод содержания крупного рогатого скота в скотных дворах без привязи и выгороженных стойл. Стадо делят на группы по 60 и более коров и размещают в секциях скотного двора. Группы молодняка подбирают с учётом пола и возраста, взрослых животных — с учётом продуктивности и физиологического состояния. Скот содержат на глубокой подстилке, щелевых полах. Животные каждой секции имеют свободный выход на выгульно-кормовой двор, свободный доступ к селу и групповым поилкам. Доят коров в специальном доильном помещении. При беспривязном содержании скота повышается производительность труда, на той же площади можно разместить на 20 – 30% больше скота, чем при содержании на привязи; расход кормов несколько больше.

Беспривязное содержание коров по сравнению с привязным, позволяет значительно сократить затраты труда, более эффективно использовать средства механизации производственных процессов, способствует рационализации труда скотоводов. При этом затраты корма в стойловый период на продукцию выше на 5-10 %, чем при привязном содержании, из-за высоких затрат энергии на двигательную активность животных.

Наибольшее распространение получило беспривязное содержание с боксами для отдыха, изолированными от кормовой зоны, и удалением навоза дельта-скреперами

Беспривязное содержание КРС -это будущее молочного производства Специалисты считают, что беспривязное содержание КРС уменьшает трудозатраты, требуется 20-30 человек на 1 корову в год, а в лучших хозяйствах с привязным содержанием 70 человек. В Германии, например, даже на маленьких фермах со стадом в 20 голов используют беспривязный метод. В настоящее время в Европейских странах беспривязное содержание КРС на подстилке является обязательным условием, чтобы получить сертификат экологически чистой продукции. При таком содержании коровы могут беспрепятственно передвигаться в любое время суток.

Для российских животноводов интересно беспривязное содержание КРС на подстилке с уклонными полами, которые очищаются сами, навоз стекает в середину. Больших капиталовложений эта технология не требует, ее можно установить при модернизации старых коровников. Беспривязное содержание КРС имеет три типа технологии. Первый крупный рогатый скот содержат круглый год на пастбищах, доят коров в специальных залах, животные спят в помещениях на толстой подстилке. Второй животные отдыхают в индивидуальных боксах, кормушки находятся в помещении, дойка осуществляется в зале. Третий КРС поедает сено из-под навесов на пастбище, спят в боксах или на подстилке, дойка происходит в специальном зале.

Довольно распространено беспривязное содержание коров с боксами для отдыха, они удалены от кормушек, навоз в этом случае удаляется дельта-скреперами. Полы в боксах могут быть из дерева, асфальта, керамзитных плит. При хранении навоза в подпольном хранилище пол боксов застилают опилками или соломой.

Обязательным условием перевода скота на беспривязное содержание является наличие достаточного количества подстилки, силоса, грубых кормов. Специалисты считают, что если сочетать беспривязное содержание скота и подсосное воспитание телят, сокращаются аборт среди коров, сводятся до минимума послеродовые осложнения у животных. Такая система содержания намного снижает себестоимость продукции.

Но при беспривязном содержании КРС коровы могут свободно пойти на дойку, а если животное не может передвигаться, его отправляют на убой. Коровы при свободном перемещении могут травмировать ноги, могут бодать и ранит друг друга, сильные агрессивные коровы оттесняют более спокойных от кормушек.

Серьезной проблемой при переходе на беспривязное содержание является низкий профессиональный уровень работников. Также такая технология требует вложения больших денежных средств. Беспривязное содержание КРС подразумевает, что все коровы должны быть одинаковыми по размеру, так как это почти что завод, многое завист от компьютера.

Беспривязное содержание коров предусматривает аналогичного содержания телят, что способствует в дальнейшем выработки условного рефлекса у молодняка на данную технологию. Дуги изготавливаются в зависимости от живой массы и возраста в пределах 115 – 170 см.

---

Цена: **3 500 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Черкасов Владимир**

**+79046118483**

**<http://spbkarkas.ru/>**