



# **Система «корова-теленоч»**

**Александр Суминов**

Эксперт в животноводстве,  
независимый консультант



**1**

**Выбор сезона отелов**

**2**

**Отел: организация, процесс,  
контроль, сложности**

**3**

**Уход за новорожденными  
и матерью**

**4**

**Регистрация**

# ЗИМНИЙ ОТЕЛ

EL BAYLYGY

## Плюсы



У коровы **нет авитаминозов** — рождаются здоровые телята



**Есть время** укрепить ЖКТ теленка перед пастбищем



**Легче установить** бирку, чип, делать прививки



Телята **легче переносят жару** летом



**Телята меньше болеют**



У коровы **есть время восстановиться** после отъема до постановки на зимнее содержание



## Минусы



Необходимо иметь **помещения**



Затраты кормов **больше**



# ВЕСЕННЕ-ЛЕТНИЙ ОТЕЛ

EL BAYLYGY

## Плюсы



**Не нужно помещение**  
для отелов



Зимой коровы не лактируют  
и **потребляют меньше корма**

## Минусы



**Авитаминозы у коров** —  
рождаются слабые телята



**Сложно установить бирки,**  
чипы, делать прививки



**Нужны загоны** на пастбище  
и защита от солнца



У коров может быть **мастит** —  
тенок заболит диареей



Из-за обилия молока  
некоторые доли вымени  
**уходят «в запуск»**  
(прекращение лактации)



# ОСЕННИЙ ОТЕЛ

EL BAYLYGY

## Дополнительный отел для:

- **коров, оставшихся не стельными** в период основного случного сезона
- телок, **не достигших случного возраста и массы** к основной случке



## Плюсы



Телята к весне **будут участвовать в случном сезоне**

## Минусы



Нужна устойчивая кормовая база — **большой расход кормов зимой**

В период отелов маточное поголовье **осматривают ежедневно 3–4 раза в день**

Коров, имеющих признаки приближающегося отела, размещают ближе к местам проведения отелов.

## Предвестники родов

- наливание вымени
- припухлость наружных половых органов
- выделения из вульвы
- иногда видимые схватки и потуги
- выход, выпячивание из влагалища околоплодного пузыря

## Стадии родов

### Подготовительная — около 6 часов

Происходят волнообразные сокращения мускулатуры матки — схватки. Разрыв оболочек и выход околоплодных вод.

### Родовая стадия — от 20 минут до 3 часов

Потуги: плод полностью проталкивается через шейку матки и влагалище наружу. Происходит обрыв пуповины.

### Послеродовая стадия — до 10 часов

Корова успокаивается. Наступает пауза, продолжающаяся несколько минут. Затем матка начинает вновь сокращаться. Сокращение продолжается до изгнания плодных оболочек.

## Патологические роды

Иногда **во время родов возникают патологии**, когда в силу разных причин (задержание последа, неправильное предлежание плода) невозможно выведение плода из родовых путей самостоятельно.

Если отел не произошел в течении **40 минут после отхода вод — требуется помощь при родах.**

Рекомендуется обратиться к квалифицированному ветеринарному специалисту.



## После отела

- Через 30 минут после отела **дать 8–10 л теплой подсоленной воды** для профилактики заболевания вымени и поддержания водного баланса. В ветеринарных аптеках сегодня можно найти специальные **электролиты для коров после отела.**
- Проследить, чтобы был корм в кормушке
- **Когда выйдет послед**, убрать навоз и грязную солому и постелить свежую.
- **За отелившейся коровой необходимо наблюдать.** Развитие некоторых патологических процессов занимает несколько дней.

# УХОД ЗА НОВОРОЖДЕННЫМ ТЕЛЕНКОМ

EL BAYLYGY

Теленка нужно принять **на чистую мешковину или соломенную подстилку**. Рот и нос освобождают от слизи и дают корове облизать его.

## Если пупочный канатик не оборвался

Его **обрезают продезинфицированными ножницами** на расстоянии 10–12 см от живота, предварительно выжав содержимое пуповины. Конец канатика дезинфицируют настойкой йода или 2–3% раствором лизола.

## Если корова не принимает теленка

Чаще это первотёлки, молодые коровы. Корову **фиксируют в отдельном загоне при помощи шейного фиксатора**. Если не помогает, корове вводят седативные препараты.

## Кормление телят

**Важно, чтобы в первые 1–2 часа теленок получил первую порцию молозива** — формируется иммунитет. За первый раз теленок выпивает до 1 л. Теленок может питаться **5–12 раз в день**.

**Теленок должен сам сосать корову**. Если он ослаблен, помогают встать и подойти к вымени.

В случае необходимости телятам **вводят витамины А, Д, Е** путем инъекции.

Первые дни коровы содержатся вместе с телятами в индивидуальных клетках. Кормят коров на улице в специальных загонах, на ночь они опять размещаются со своими телятами.

В это период формируется **система корова–теленки**.





# МЕТОДЫ МЕЧЕНИЯ СКОТА

EL BAYLYGY

## БИРКОВАНИЕ

Обязательно

Установка специальной бирки с информацией на ушную раковину



+ визуальная идентификация животного

- бирка часто теряется

## ТАТУИРОВАНИЕ

Нанесение тушью для татуировки специальных цифр и букв на внутреннюю часть ушной раковины

+ навсегда

- со временем может плохо читаться

- нужно хорошо фиксировать животное



# МЕТОДЫ МЕЧЕНИЯ СКОТА

EL BAYLYGY

## ЧИПИРОВАНИЕ

**Чипирование** — введение электронного чипа под кожу



**Болюс** — вводится в желудок

- для введения болюса нужно оборудование
- + не теряются
- + защита от подмены животных

**Бирка с чипом** — вешается на ушную раковину

- теряется, можно подменить

## ТАВРЕНИЕ

Холодным или горячим способом — нанесение символов тавром из металла

- + навсегда
- + доступный



- нужен опыт чтоб не навредить животному
- если сделано не качественно, может зарости



# EL BAYLYGY

БОГАТСТВО НАЦИИ

Сделано CULTIVARIY  
специально для BAI BOLSYN