

ТЕМА ВЕБИНАРА: «Направленное выращивание телят молочных пород»



07.11.2025
ТОО КазНИИЖиК

**Заместитель Председателя Правления
по науке ТОО «КазНИИЖиК»**

Эксперт

Карымсаков Т.Н.

Сайлаубек П.Ж.

ЦЕЛЬ - Распространение современных, научно обоснованных технологий выращивания телят молочных пород с целью повышения сохранности молодняка, продуктивности будущих коров и рентабельности молочного хозяйства.

ЗАДАЧИ:

1. Получить комплексное представление о передовых подходах к содержанию, кормлению и уходу за телятами с целью повышения эффективности молочного производства.
2. Эффективность современных технологий направленного выращивания телят молочных пород как ключевого фактора повышения сохранности молодняка, продуктивности коров и рентабельности молочного животноводства.
3. Пояснить влияние условий содержания, схем кормления и профилактических мероприятий на здоровье и развитие телят молочных пород.
4. Рассмотреть практические примеры, схемы, типы оборудования и ошибки, которых следует избегать в работе с молодняком.

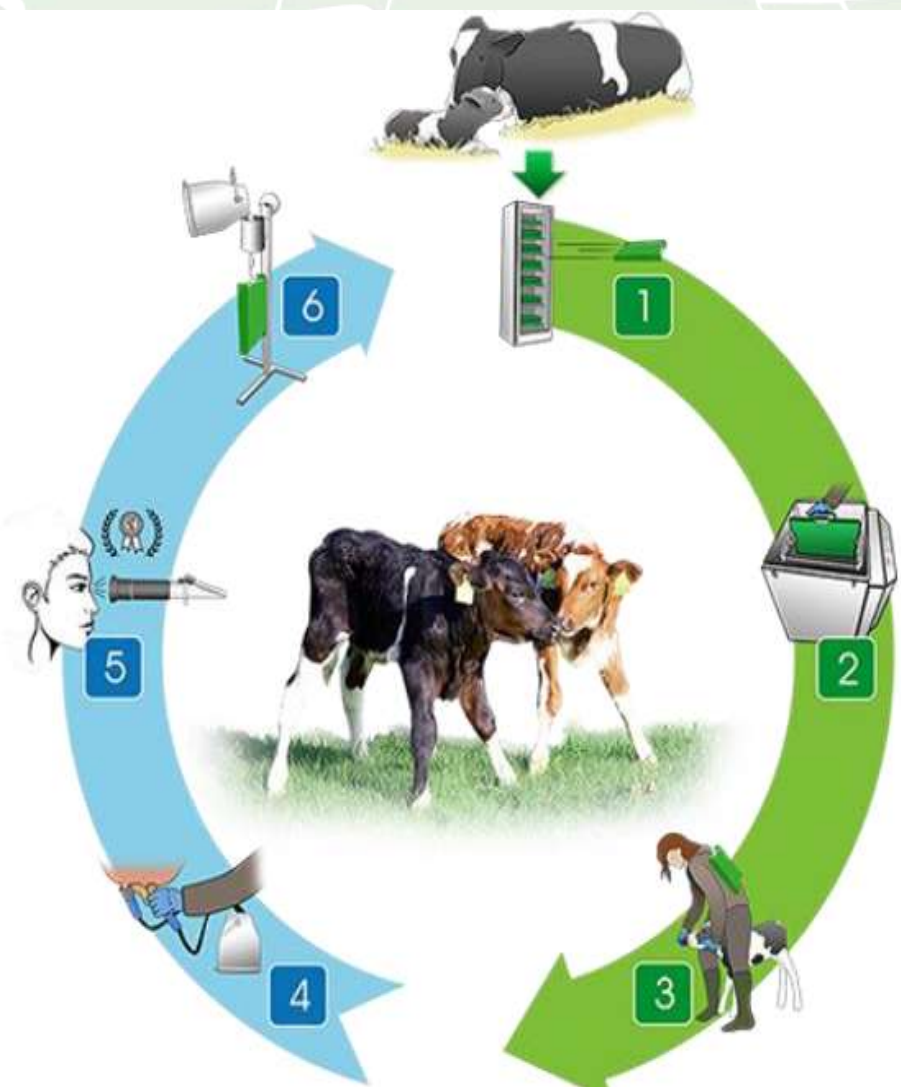
ПРАКТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ДЛЯ ФЕРМЕРА :

- фермер учится рассчитывать потребности телят в молозиве, молоке, ЗЦМ и воде по возрасту и массе.
- осваивает нормы расхода кормов и планирование суточных привесов.
- изучает технологии индивидуального и группового содержания, выбор оборудования и обустройство помещений.
- осваивает схемы выпойки, прикорма и профилактики заболеваний.
- получает готовые шаблоны, чек-листы и инструкции для внедрения направленного выращивания на своей ферме.

Текущая ситуация в выращивании телят молочных пород

ТЕЗИСЫ	ДЕТАЛИ
Высокий уровень падежа молодняка — до 15% в первые 2 месяца жизни.	Частые заболевания кишечника и дыхательных путей у телят из-за неправильного кормления и санитарии.
Низкие среднесуточные привесы (150-250 г/сутки) снижают будущую продуктивность.	Молозиво часто даётся в недостаточном объёме и низкого качества.
Недостаточно внимания уделяется молозивному периоду и правильному кормлению.	Кормление ЗЦМ зачастую нерегулярное или с нарушением дозировок.
Устаревшие технологии содержания и отсутствие контроля микроклимата.	Местные фермы часто используют устаревшие домики с плохой вентиляцией и неудобным оборудованием.
Экономические потери из-за низкой сохранности и увеличенных затрат.	Отсутствие системного подхода к мониторингу и контролю здоровья молодняка.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ



Выпойка молозива

- 30 минут - 1 час после рождения
- Примерно 1,5-2 литра молозива
- Следующие 2 порции в течении 6 часов после рождения
- В течение первых 12 часов телёнок должен выпить минимум 10-12% от собственной массы тела
- При массовых отёлах принудительно выпоить телёнку 3-4 литра молозива.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ

Оценка новорождённого телёнка

- На 1-3 минуте телёнок ложится на грудь
- Ровно держит голову
- Дышит носом
- Дыхание регулярное и глубокое
- В течение 20-40 минут телёнок предпринимает попытки встать на ноги
- Через 60 минут телёнок стоит на ногах



РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ

Качество молозива



Лучшее
> 100 г/л



Среднее
50-100 г/л



Плохое качество
< 50 г/л

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ

Хранение молозива

- При -20°C до 2-х лет
- При $5-7^{\circ}\text{C}$ (24 часа)
- Теленок гарантированно получает качественное молозиво (проверенное, подогретое).
- При глубокой заморозке количество глобулинов снижается.
- Охлажденное молозиво при консервации сорбатом калия (0,5% раствор) сохраняет свойства до 7 суток.
- Меньше времени на разморозку! при -20°C - 2-3 часа, при $5-7^{\circ}\text{C}$ 25-30мин

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ

Если телёнок слабый

- Прочистить дыхательные пути с помощью реаниматора
- Холодный компресс на затылок
- Подача кислорода или воздуха в дыхательные пути
- Перевернуть телёнка на грудь
- «Массаж» лёгких
- Медикаменты для стимуляции дыхания
- Положить в теплое сухое место, обтереть сухой ветошью
- Дезинфекция пуповины
- Молозиво через дренчер



РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ

Чувствительность телят к пневмонии



Возраст в неделях

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ

**Выращивание ремонтного
молодняка: цели и ключевые
этапы развития**

Основные задачи при выращивании ремонтных телок включают:

Сохранность поголовья — не менее 85% от рождения до включения в основное стадо. Допустимые потери (включая падеж и выбраковку) — не более 15%.

1. Возраст первого отела — в пределах 24–26 месяцев.
2. Живой вес к моменту отела — от 565 до 630 кг.
3. Высота в холке при отеле — более 140 см, в крестце — более 145 см.
4. Молочная продуктивность — на 60-й день после первого отела корова должна давать свыше 28 литров молока в сутки.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ

Несколько советов по уходу, содержанию и выращиванию новорожденных телят:

- за две недели до отела стельных коров переводит в предродильное отделение, подготовив и переведив их за 1-2 сутки до отела в денники размером 3х3 м;
- обязательно выполнять 21 мероприятие по оказанию первичной помощи новорожденному теленку;
- если корова – мать не облизывает или она больная, то теленка срочно вытереть соломенным жгутиком и перевести в индивидуальную клетку, оборудованную обогревательной и ультрафиолетовой лампой; в течение 0,5-1 часа дать теленку молозиво матери или дать возможность сосать вымя матери;
- в первые сутки жизни теленка выпаивать молозивом 5 раз, начиная от 1,2-1,5 л;
- молозивный период у голштинских коров продлевается до 4, а у отечественных алатауских симментальских до 6 суток после отела;
- приучить телят пить молоко из ведра с соской, при этом постепенно у них угасает сосательный рефлекс.



РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ

Несколько советов по уходу, содержанию и выращиванию новорожденных телят:

- с момента перевода телят в сборное молоко можно приучать их к поеданию комбикорма – престартера и с этого дня давать им кипяченую воду температурой 35-37°;
- начиная с недельного возраста можно давать телятам травяной настой и пучок хорошего сена;
- сборным молоком выпаивать телят 3 раза в сутки;
- цельным молоком или заменителем выпаивать согласно схемам выпойки до 45-60 суточного возраста;
- переводить на заменитель молока желательно с 11-21 возрастов, при этом применять следующие соотношения разведения (в начале разводить в соотношении 1:8, далее 1,5:10 и заключение, начиная с 6-7 недельного возраста – 1:10);
- индивидуальные клетки можно содержать телят от рождения до 60 дневного возраста, а в индивидуальных домиках – до 8-9 недельного возраста с дальнейшим переводом на групповое содержание по 5-10 голов;
- профилактория должна быть сменной по принципу «все Пусто – всё Занято»;
- перечень желательных кормов при направленном выращивании по интенсивной технологии, способствующих достижению живой массы телок к случному возрасту 382-414 кг (молозиво, молоко (ЗЦМ), обрат, престартер, стартер, комбикорм, свежее луговое сено, люцерновое сено, сенаж силос, шрот, жмых, фосфат кормовой, БВД). При этом среднесуточные приросты от рождения до 14-16 месячного возраста должны быть в пределах 800-840 г/с;
- важнее чем кормления требований по содержанию телят: режим, сухой, чистый, теплый пол, хорошая вентиляция, отсутствие сквозняков, санитарно – гигиенические условия, свободный доступ к воде и выполнение полной программы вакцинации.

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ

Уход за телянком при диарее

**На 5 литров воды:**

- ➔ 20 грамм соли;
- ➔ 30 грамм пищевой соды;
- ➔ 100 грамм глюкозы.

Размешайте в теплой воде и дайте телянку.

Не смешивайте раствор с молоком — давайте его отдельно

Рекомендуемые нормы площади для содержания молодняка молочного скота

№	Название технологических групп	Возраст, дней	Период содержания, дней	Содержание	Цель	Кормление	% выбраковки
1	Молозивные телята	0 - 5	5	Индивидуальные домики 2 * 1,2	Закладка и формирование иммунной системы	3 – х разовое кормление по 2 л.	6
2	Молочные телята	6 – 30	41	Индивидуальные домики 2 * 1,2	Формирование рубца и скелета в высоту	2 – х разовое кормление по 4 л.	
		31 - 45				Одноразовое кормление по 8 л. молока	
3	Телята периода отлучения	46 – 60	14	Индивидуальные домики 2 * 1,2		Вода + стартер	
4	Телята переходного периода	60 – 120	60	Мелкогрупповые (по 8 -10 гол.) (загоны)	Формирование скелета, молочных каналов и секреторных клеток	Стартер + сено + вода	3
5	Телята на доращивании	121 – 180	5 мес.	Мелкогрупповые		Общесмешанный рацион	1
		181 - 270		Загоны 30-50 гол.			
6	Телята возраста перед спариванием	10 – 13 мес.	4 мес.	По 50 гол. (загоны)	Формирование половых органов и скелета в длину	Общесмешанный рацион	2
7	Телки возраста спаривания	14 – 17 мес.	4 мес.	По 50 гол. (загоны)	Осеменение	Общесмешанный рацион	3
8	Нетели 1-й половины стельности	18 – 21 мес.	4 мес.	По 100 гол. (загоны)	Формирование типа животных	Общесмешанный рацион	
9	Нетели 2-й половины стельности	22 – 24 мес.	3 мес.	По 100 гол. (загоны)		Общесмешанный рацион	

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ФЕРМЕРОВ

Правила соблюдения гигиены при выращивании телят

- Отдельное содержание: заполнение стойла по системе пусто-занято
- Перед заполнением стойла должны быть сухими
- Если у теленка прежде была диспепсия, то очистка+дезинфекция необходима

- Отдельный домик: очистка и смена места расположения естественная борьба с возбудителями с помощью ультрафиолетового света и т.д.

- Общее: легкая для очищения, ровная поверхность
- Ведро для кормления:
 - всегда использовать для одного теленка одно и то же ведро
 - ведра всегда чистить и также стерилизовать соски 2 раза в неделю

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



AGRO bilim.kz