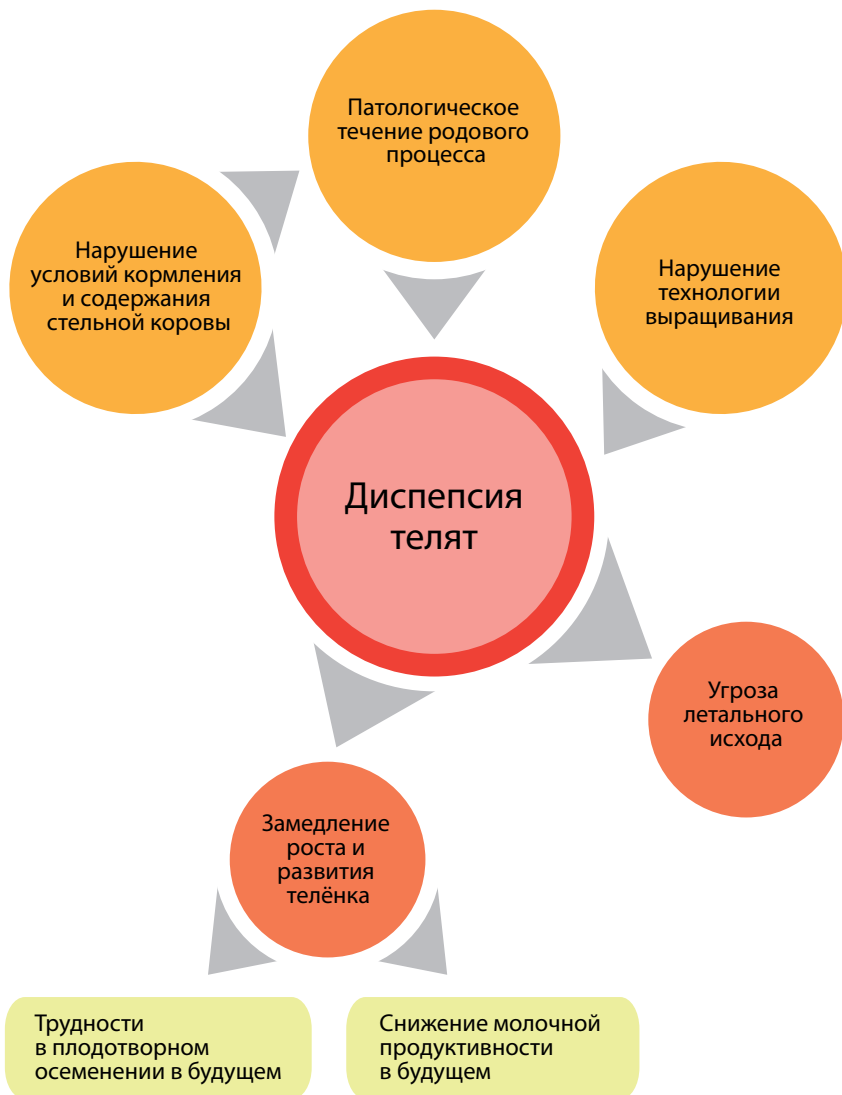


ЭВЛ-Se-Форте

– жизнеспособность
молодняка и увеличение
привесов



Основная задача при выращивании ремонтного молодняка коров — реализация генетического потенциала молочной продуктивности. Любые нарушения условий содержания и кормления провоцируют возникновение заболеваний, и, как следствие, снижение роста и развития телёнка, что приводит к недополучению молочной продукции в будущем.



Молочная продуктивность закладывается в первые недели жизни теленка!

В критические фазы молозивного и молочного периода развития телят необходимо применение препаратов, повышающих общую резистентность организма, способных предотвратить метаболические нарушения и компенсировать последствия перенесенных заболеваний, обеспечивая высокую скорость роста и конверсию корма.

ЭВЛ-Se-Форте стимулирует метаболические процессы, повышает неспецифическую резистентность организма, способствует активизации секреторной и моторной функции пищеварительного тракта. Содержит органическую форму селена, обладающую высокой биодоступностью.

ЭВЛ-Se-ФОРТЕ НЕОБХОДИМ ТЕЛЁНКУ С ПЕРВЫХ ДНЕЙ ЖИЗНИ!

Показания к применению ЭВЛ-Se-Форте:

- Отставание в росте
- Профилактика желудочно-кишечных заболеваний молодняка
- Профилактика респираторных заболеваний молодняка
- Технологический стресс

У телят-гипотрофиков отставание в росте связано, в основном, с нарушением белково-синтетической функции печени. У таких животных на 2-3 сутки происходит снижение содержания общего белка, альбуминов, гамма-глобулинов.

При дальнейшем снижении этих показателей прогноз неблагоприятный. Критическим моментом являются 6-8 сутки. Нестабильное состояние физиологически незрелого теленка (гипотрофика) создает предпосылки для заболеваний дыхательной системы (бронхопневмония) и желудочно-кишечного тракта (диспепсия). При этом летальный исход может составлять до 60-90 %!

ПОЭТОМУ ГИПОТРОФИКАМ ОСОБЕННО НЕОБХОДИМО ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ, ОКАЗЫВАЮЩИХ НОРМАЛИЗУЮЩЕЕ И СТИМУЛИРУЮЩЕЕ ВЛИЯНИЕ НА МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ С ПЕРВЫХ ДНЕЙ ЖИЗНИ.

Рис. 1 Влияние ЭВЛ- Se-Форте на уровень общего белка у телят-гипотрофиков

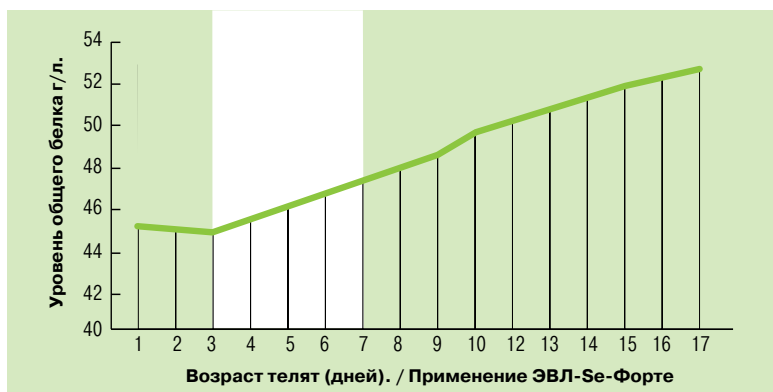


Рис. 2 Влияние ЭВЛ-Se-Форте на привес телят-гипотрофиков

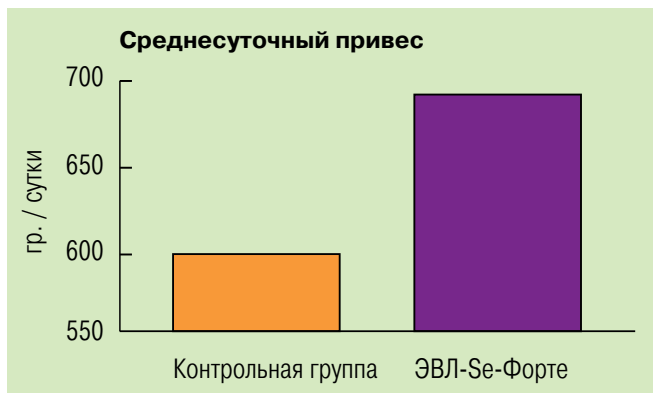
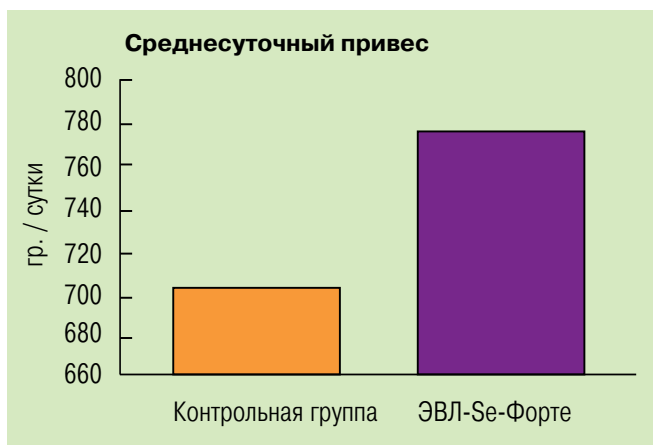


Рис 3. Влияние ЭВЛ-Se-Форте на привес телят-нормотрофиков



Применение препарата ЭВЛ-Se-Форте не просто повышает привесы, но и активизирует белковый обмен (особенно важно для телят-гипотрофиков). Повышение уровня общего белка свидетельствует о восстановлении нормального метаболизма, что будет способствовать лучшему перевариванию и использованию основного корма.

РАННЕЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ЭВЛ-SE-ФОРТЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТ:

- Увеличение среднесуточных привесов на 50-80 грамм
- Активацию обменных процессов (повышение содержания общего белка, нормализация уровня глюкозы и показателя резервной щелочности крови)
- Снижение частоты проявления диареи на 15-20%
- Снижение частоты возникновения заболеваний органов дыхания на 20-40%
- Снижение трудозатрат и затрат на лекарственные препараты для лечения заболеваний ЖКТ на 70%
- Сокращение срока лечения диареи на 2-3 дня

ЭВЛ- SE-ФОРТЕ = АНАБОЛИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ

Важные условия для правильного развития новорожденных телят:

- ранняя выпойка молозива
- обеспечение питьевой водой
- **ЭВЛ-Se-Форте с первого дня жизни**

ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ЭВЛ-SE-ФОРТЕ ТЕЛЯТАМ В МОЛОЧНЫЙ ПЕРИОД

Молочный период — **наиболее ответственный период в выращивании телят, именно в это время закладывается правильное формирование всего организма.** Любые нарушения в кормлении и содержании в первые месяцы жизни, а также стрессовые ситуации (транспортировка, перегруппировка, мечение и т.п.) влекут за собой ухудшение состояния здоровья и отражаются на функциональном развитии отдельных органов и тканей. Задержка роста в этот период не может быть компенсирована в дальнейшем.

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА ЭВЛ-СЕ-ФОРТЕ ПРИ ПЕРЕГРУППИРОВКЕ ТЕЛЯТ (ВОЗРАСТ 2-3 МЕСЯЦА).

Рис. 4 Динамика изменения уровня общего белка (как основного маркера белково-синтетической функции печени)

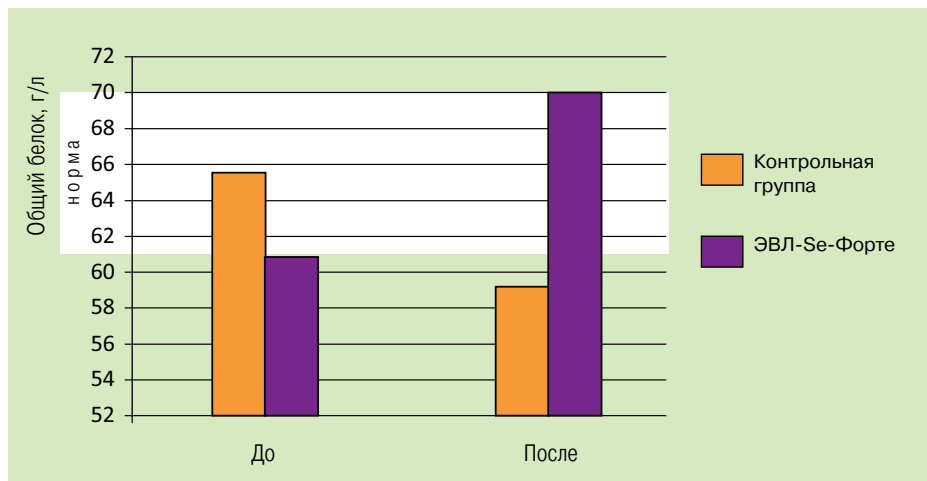
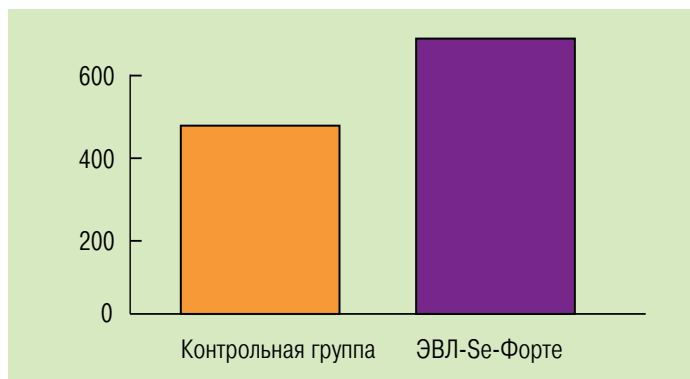


Рис. 5 Влияние ЭВЛ-Се-Форте на среднесуточный привес.



Применение ЭВЛ- Се-Форте телятам в стрессовой ситуации

- Повышает общую активность животных
- Стимулирует рост и развитие
- Повышает устойчивость к желудочно-кишечным и бронхолегочным заболеваниям
- Снижает риск возникновения нарушений, вызванных стрессом

Применение препарата ЭВЛ-Se-Форте позволяет:

- Повысить жизнеспособность молодняка
- Снизить риск возникновения заболеваний ЖКТ
- Улучшить аппетит и эффективность использования корма
- Увеличить привес
- Повысить стресс-устойчивость
- Повысить естественную устойчивость организма к инфекциям и помогает ускорить выздоровление.

**Применение препарата ЭВЛ-Se-Форте
обеспечивает профилактику диарейного синдрома
и бронхопневмонии**

Разовая доза:

- телятам — 1,0 мл

Когда необходим ЭВЛ-Se-Форте?

- Всем новорожденным спервых дней жизни, курс 10-14 дней
- При перегруппировке, транспортировке и пр. в течение 7-10 дней
- В период смены рациона в течение 10-14 дней

ЭВЛ-Se-Форте можно выпаивать с молоком, молозивом, ЗЦМ, водой



ГОМЕОПАТИЧЕСКИЙ
ЭВЛ-СЕ-ФОРТЕ

для ветеринарного применения

ЭВЛ-Се-Форте назначается для профилактики желудочно-кишечных и респираторных заболеваний и стимуляции роста и развития молодняка сельскохозяйственных животных и птицы.

♦ ♦ ♦
РАСТВОР
для перорального
применения
1250 мл



Отпускается без рецепта ветеринарного врача



**ГРАМОТНОЕ
ВЫРАЩИВАНИЕ МОЛОДНЯКА
— САМОЕ ВЫГОДНОЕ КАПИТАЛОВЛОЖЕНИЕ!**

ГРУППА КОМПАНИЙ «ХЕЛВЕТ»
Тел./факс: (495) 221-01-58, 221-01-59
E-mail: info@helvet.ru
www.helvet.ru