



**NITA-FARM** – ЛИДЕР В РАЗРАБОТКЕ И  
ПРОИЗВОДСТВЕ ВЕТЕРИНАРНОЙ  
ФАРМАЦЕВТИКИ РОССИИ

**29**

ЛЕТ НА РЫНКЕ

**21+**

СТРАН  
ПРИСУТСТВИЯ

БОЛЕЕ

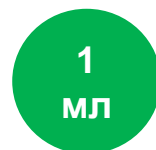
**85**

ПРОДУКТОВ  
В ПОРТФЕЛЕ

# ВЕМЕЛКАМ 2%

## ОПИСАНИЕ И СОСТАВ:

Нестероидный селективный противовоспалительный препарат на основе 2% мелоксикама в форме раствора для инъекций



= 20 мг мелоксикама



**3 года** срок годности, после вскрытия 28 суток



**100мл** фасовка



**50** флаконов по 100мл в транспортной коробке

# ВЕМЕЛКАМ 2%

Против боли и воспаления



Современный селективный НПВС (мелоксикам) с пролонгированным действием для эффективного и безопасного контроля боли и воспаления у всех видов ЖИВОТНЫХ

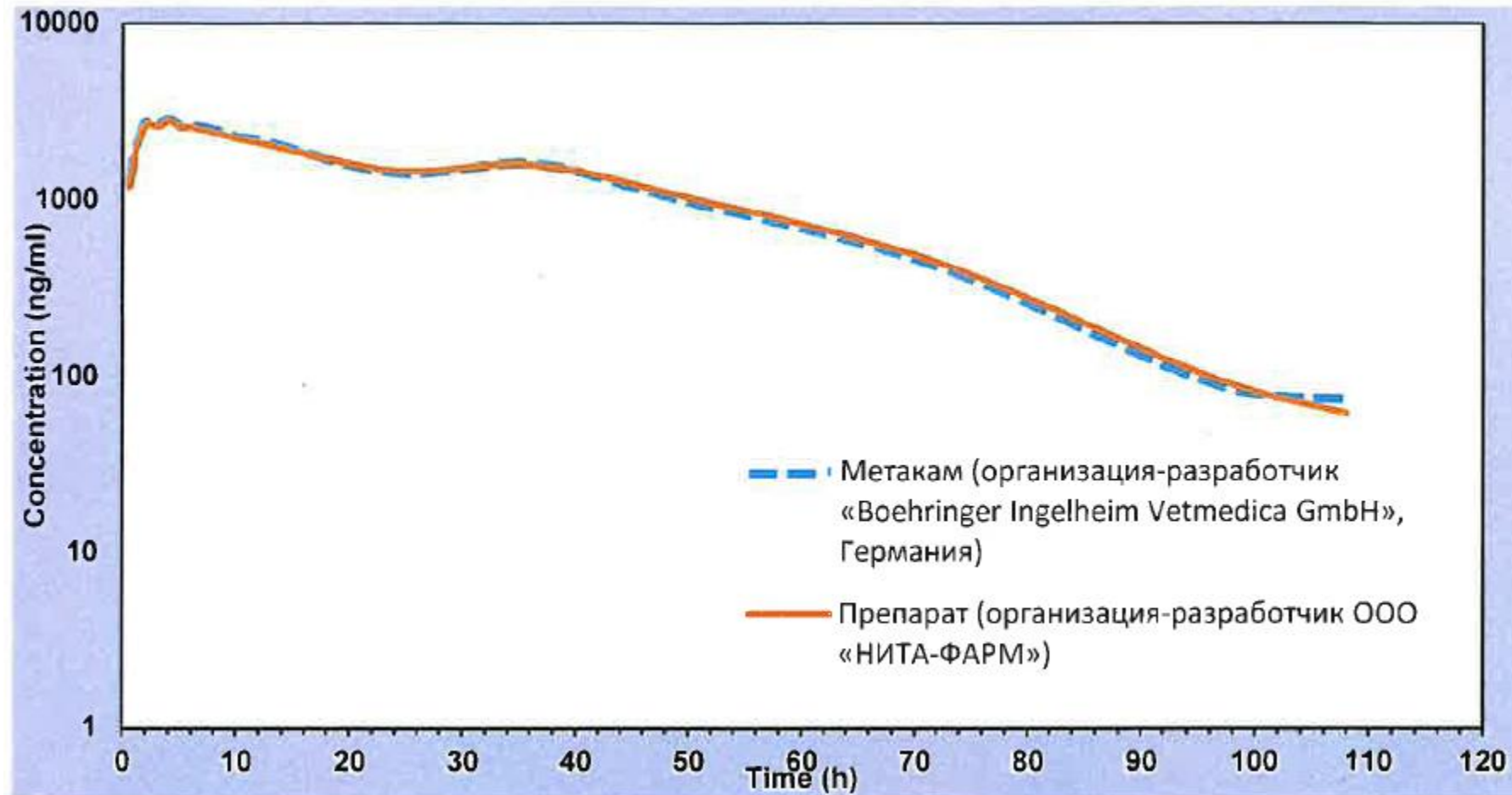
# ВЕМЕЛКАМ 2%

## ПРЕИМУЩЕСТВА



- Качество ключевого российского производителя проверенное временем
- Пролонгированное действие до 72 часов\*
- Высокая эффективность терапии при заболеваниях конечностей

## ИССЛЕДОВАНИЯ БИОЭКВИВАЛЕНТНОСТИ (п/к введение КРС)



## ПОКАЗАНИЯ

**ЗАБОЛЕВАНИЯ  
ОПОРНО-  
ДВИГАТЕЛЬНОГО  
АППАРАТА**



**АКУШЕРСКО-  
ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ**



**ЖЕЛУДОЧНО-  
КИШЕЧНЫЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ**



**РЕСПИРАТОРНЫЕ  
ЗАБОЛЕВАНИЯ**



1

В КОМПЛЕКСЕ С АНТИБИОТИКОМ  
ПОВЫШАЮТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ:

- Респираторных заболеваний
- Акушерско-гинекологических заболеваний
- Заболеваний ЖКТ
- Гнойно-некротических поражений нижних отделов конечностей

ИСПОЛЬЗУЮТСЯ САМОСТОЯТЕЛЬНО ПРИ:

2

- Артритах и остеоартритах
- Повышении температуры тела
- Болевом синдроме различной этиологии

**НПВС**

## ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ



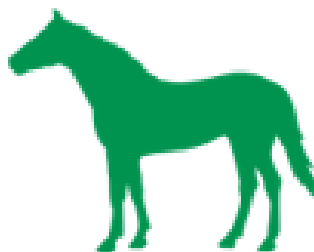
ПОДКОЖНО  
ИЛИ ВНУТРИВЕННО

1 МЛ НА 40 КГ М.Ж.  
ОДНОКРАТНО



ВНУТРИМЫШЕЧНО

1 МЛ НА 50 КГ М.Ж.  
ОДНОКРАТНО, ВОЗМОЖЕН  
ПОВТОР ЧЕРЕЗ 24 ЧАСА



ВНУТРИВЕННО

1 МЛ НА 33 КГ М.Ж.  
ОДНОКРАТНО

**100МЛ = 80 ГОЛ. ТЕЛЯТ (Ж.М. 50 КГ)**

**100МЛ = 166 ГОЛ. ПОРОСЯТ (Ж.М. 30 КГ)**

# СЕНСИВЕРИН

Надежная помощь в сложных отелах

Высококачественный спазмолитический препарат с селективным действием на основе денаверина для эффективного родовспоможения и сохранения репродуктивного здоровья коров и нетелей



# СЕНСИВЕРИН

## ОПИСАНИЕ И СОСТАВ:

Спазмолитический препарат на основе денаверина для родовспоможения



1 мл

= 40 мг денаверина



50, 20 мл фасовка



2 года срок годности

# СЕНСИВЕРИН

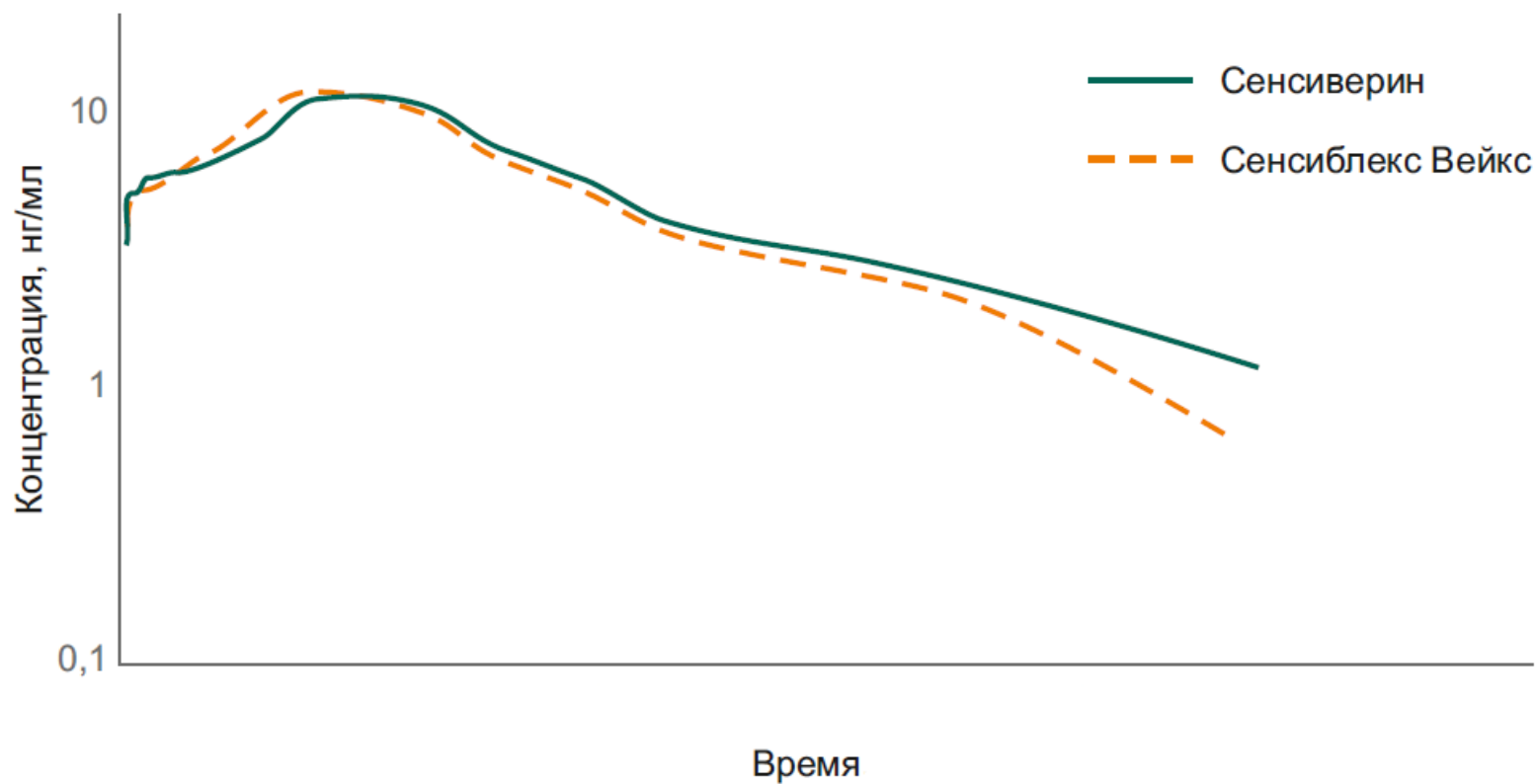
## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Избирательность действия: снижение сопротивления родовых путей без ослабления родовой активности
- Качество мировых лидеров
- Доступность современных решений



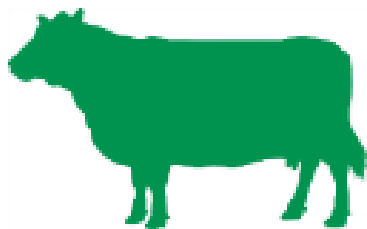
## ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

График 1. Динамика изменения концентрации денаверина в плазме крови коров для изучаемых препаратов (n=8) (логарифмически преобразованная форма)



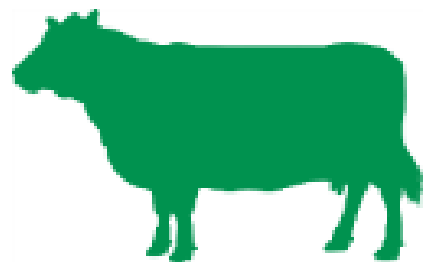
## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Для регуляции родовой деятельности и расслабления шейки матки при:



- Родовспоможении (регулирует сокращения матки во время родов;
- Патологическом положении плода (неправильные предлежания или членорасположения) с целью его коррекции;
- Аномалиях развития плода (крупноплодность, гидроцефалия и др.).
- Фетотомии для ограничения риска повреждения родовых путей

## ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ



ВНУТРИМЫШЕЧНО или  
ПОДКОЖНО



### ОДНОКРАТНО

- Нетелям молочных пород в дозе **5** мл;
- Нетелям мясных пород в дозе **10** мл;
- Коровам в дозе **10** мл.
- Собакам в дозе от **0,5** до **1,5** мл на животное



Перед применением препарат выдерживают 2-3 ч при комнатной температуре



# УТЕРОТОН ФОРТЕ

Профилактика в одном подходе

Утеротоническая комбинация,  
обеспечивающая профилактику и  
лечение акушерско-гинекологических  
заболеваний у коров при однократном  
применении в комплексной терапии.

# УТЕРОТОН ФОРТЕ

ОПИСАНИЕ И СОСТАВ:

Утеротонический препарат на основе пропранолола и окситоцина для лечения и профилактики акушерско-гинекологических болезней



1 мл

= 50 мг пропранолола  
30 МЕ окситоцина



100 мл фасовка



2 года срок годности

# УТЕРОТОН ФОРТЕ

## ПРЕИМУЩЕСТВА



- Обеспечивает оптимальную продолжительность действия
- Эффективен для профилактики заболеваний в послеродовой период
- Быстрое наступление утеротонического эффекта
- Удобство однократного введения



## ПОКАЗАНИЯ, ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ



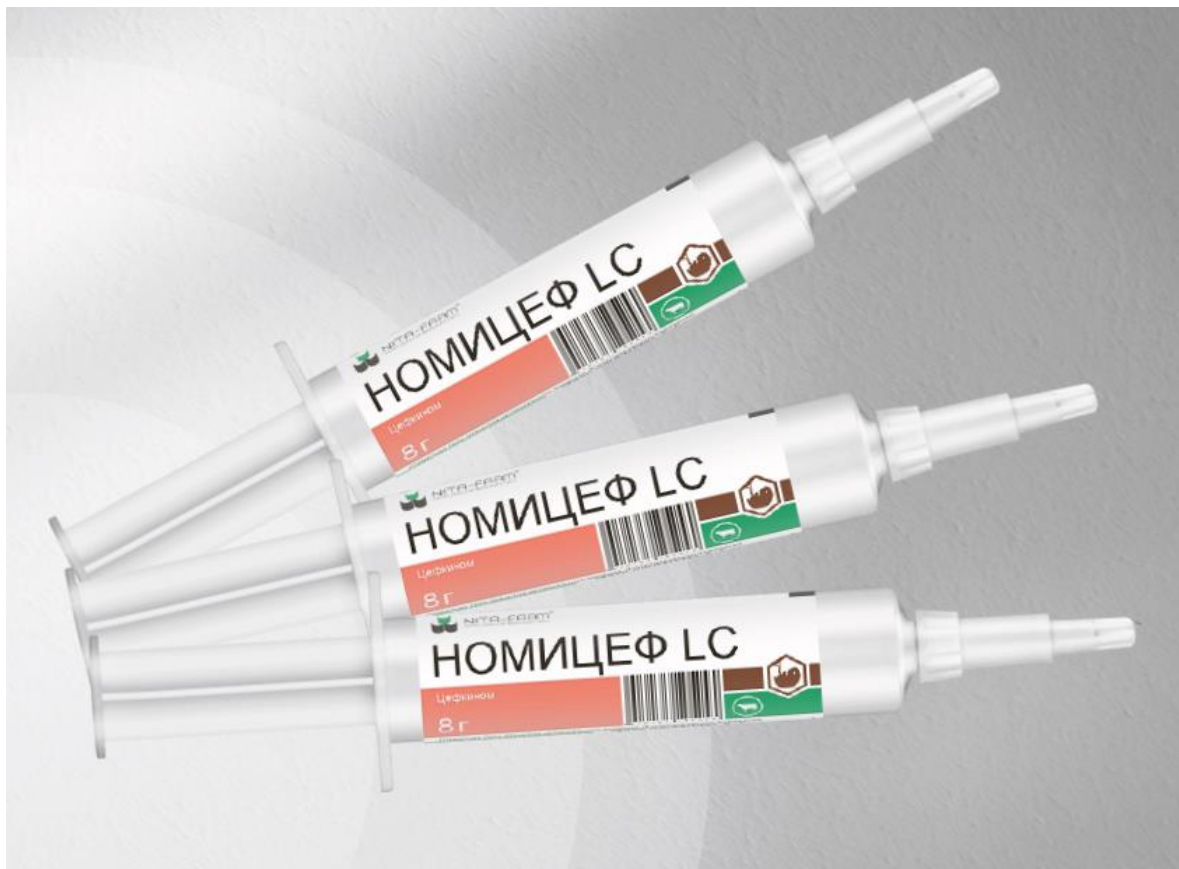
ВНУТРИМЫШЕЧНО

- Для стимуляции родов при атонии, гипотонии матки, профилактики послеродовых осложнений (в том числе задержания последа) в день отёла в дозе **3** мл;
- Для лечения субинволюции матки в дозе **5** мл;
- Для лечения послеродовых эндометритов (в комплексной терапии) в дозе **7-10** мл.

## КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА УТЕРОТОН ФОРТЕ

КОНКУРЕНТЫ	ПРЕИМУЩЕСТВА УТЕРОТОН ФОРТЕ
Препарат на основе 5% пропранолола	<p>Уникальный состав: синергизм пропранолола и окситоцина</p> <p>Меньшая дозировка - большая эффективность</p> <p>Более высокая профилактическая эффективность</p> <p>Лучшая терапевтическая эффективность при лечении</p> <p>Ускорение воспроизводительной функции</p> <p>Более высокая эффективность в комплексной терапии эндометритов</p> <p>Сила бренда NITA-FARM</p>

# НОМИЦЕФ LC



Интраммарный шприц на основе  
цефкинома от российского лидера-  
качество на уровне мировых стандартов.

# НОМИЦЕФ ЛС

## ОПИСАНИЕ И СОСТАВ:

Противомаститное средство в форме суспензии цефалоспорины 4-го поколения - цефкинома для интрацистернального введения



= 75 мг цефкинома



2 года срок годности



8 г шприц фасовка



15/90

шприцов в групповой/ транспортной коробке

# НОМИЦЕФ ЛС

## ПРЕИМУЩЕСТВА



- ✓ Быстрое и эффективное лечение
- ✓ Снижение риска повторных инфекций
- ✓ Короткие сроки ограничения на молоко

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

**НОМИЦЕФ LC** для лечения маститов у коров в период лактации, вызванных чувствительными к цефкиному микроорганизмами в том числе: *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus dysgalactiae* и *Streptococcus uberis*.



## ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ



Номицеф LC вводят после доения, интрацистернально, трёхкратно с интервалом в 12 часов, по 1 шприцу-дозатору в каждую пораженную четверть вымени

ИНТРАЦИСТЕРНАЛЬНО

## ОГРАНИЧЕНИЯ

### НОМИЦЕФ LC

#### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- При индивидуальной повышенной чувствительности животного к цефалоспорином.



2 суток



3,5 суток



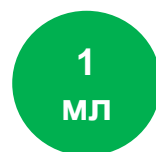
## НОМИЦЕФ

Инъекционный цефкином от ключевого российского производителя - качество мировых лидеров.

# НОМИЦЕФ

## ОПИСАНИЕ И СОСТАВ:

Антибактериальный препарат в форме суспензии для инъекций на основе цефалоспорины 4-го поколения – цефкинома



= 25 мг цефкинома



**2 года** срок годности, после вскрытия 28 суток



**100мл** фасовка



**50** флаконов по 100мл в транспортной коробке

# НОМИЦЕФ

## ПРЕИМУЩЕСТВА



- Короткие сроки ограничения на молоко и мясо
- Широкий спектр действия, эффективный при ротации антибиотиков
- Выгодная стоимость

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

**НОМИЦЕФ** назначают крупному рогатому скоту для лечения респираторных заболеваний; пальцевого дерматита, инфекционного бульбарного некроза и острого межпальцевого некробактериоза (копытной гнили); острого мастита; эшерихиоза (колибактериоза) телят.


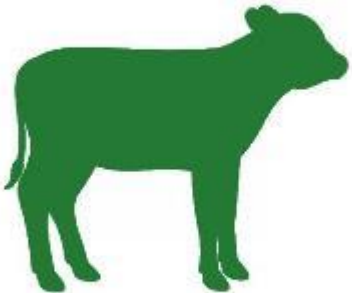


## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

**НОМИЦЕФ** назначают свиньям для лечения бактериальных инфекций легких и респираторного тракта, синдрома ММА (мастит-метрит-агалактия), менингита, артрита и дерматита (в том числе эпидермита).



## ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Вид животного	Показания	Суточная доза цефкинома / Номицеф	Схема применения
 Крупный рогатый скот	Респираторные заболевания	1 мг цефкинома на 1 кг массы животного (1 мл препарата на 25 кг массы животного)	3-5 дней
	Пальцевый дерматит, инфекционный бульбарный некроз и острый межпальцевый некробактериоз (копытная гниль)		
	Острый мастит		2 дня
	Эшерихиоз телят (колибактериоз)	2 мг цефкинома на 1 кг массы животного (2 мл препарата на 25 кг массы животного)	3-5 дней
 Свиньи	Бактериальные инфекции легких и респираторного тракта	2 мг цефкинома на 1 кг массы животного (2 мл препарата на 25 кг массы животного)	3 дня
	Синдром ММА (мастит-метрит-агалактия)		2 дня
	Менингит		5 дней
	Артрит		
	Дерматит (в том числе эпидермит)		

100мл = 12-20 гол. телят (ж.м. 40 кг)

100 мл = 125-208 гол. поросят (ж.м. 2 кг)

## ОГРАНИЧЕНИЯ

### НОМИЦЕФ

#### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- При индивидуальной повышенной чувствительности животного к компонентам препарата.



5 суток



1 сутки



3 суток

# КЛИНИЧЕСКИЙ МАСТИТ В ПЕРИОД ЛАКТАЦИИ

Основными задачами терапии **ИНТЕРСТИЦИАЛЬНОГО МАСТИТА** являются ограничение воспалительного отека и снижение интоксикации организма

## СХЕМА №3

### Вариант А

**Мастигард**  
интрацестернально

1 шприц на поражённую четверть



**Амоксигард\***  
внутримышечно

1 мл на 20 кг живой массы



**Бутофан**

внутримышечно | подкожно | внутривенно

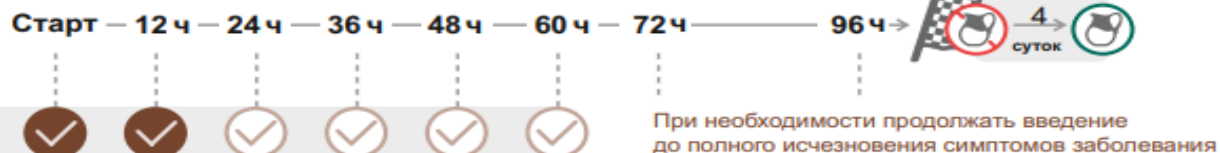
25 мл на животное



### Вариант Б

**Мастомицин**  
интрацестернально

1 шприц на поражённую четверть



**Лексофлон\***  
внутримышечно

1 мл на 30 кг живой массы



**Флунекс\*\***

внутримышечно | внутривенно

2 мл на 45 кг живой массы



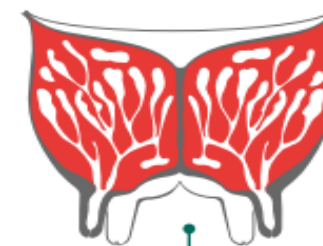
**Бутофан**

внутримышечно | подкожно | внутривенно

25 мл на животное



## ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЙ МАСТИТ



- Серозный
- Фибринозный
- Гангренозный

\*Антибактериальные препараты на выбор в соответствии с чувствительностью выделенной микрофлоры и совместимостью с компонентами интрацестернального препарата

\*\*Имеются ограничения для стельных коров. Необходимо ознакомиться с инструкцией

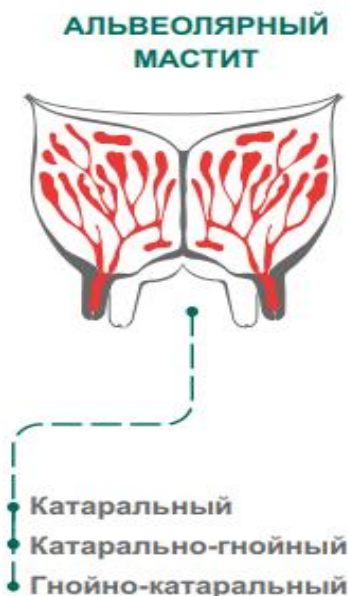
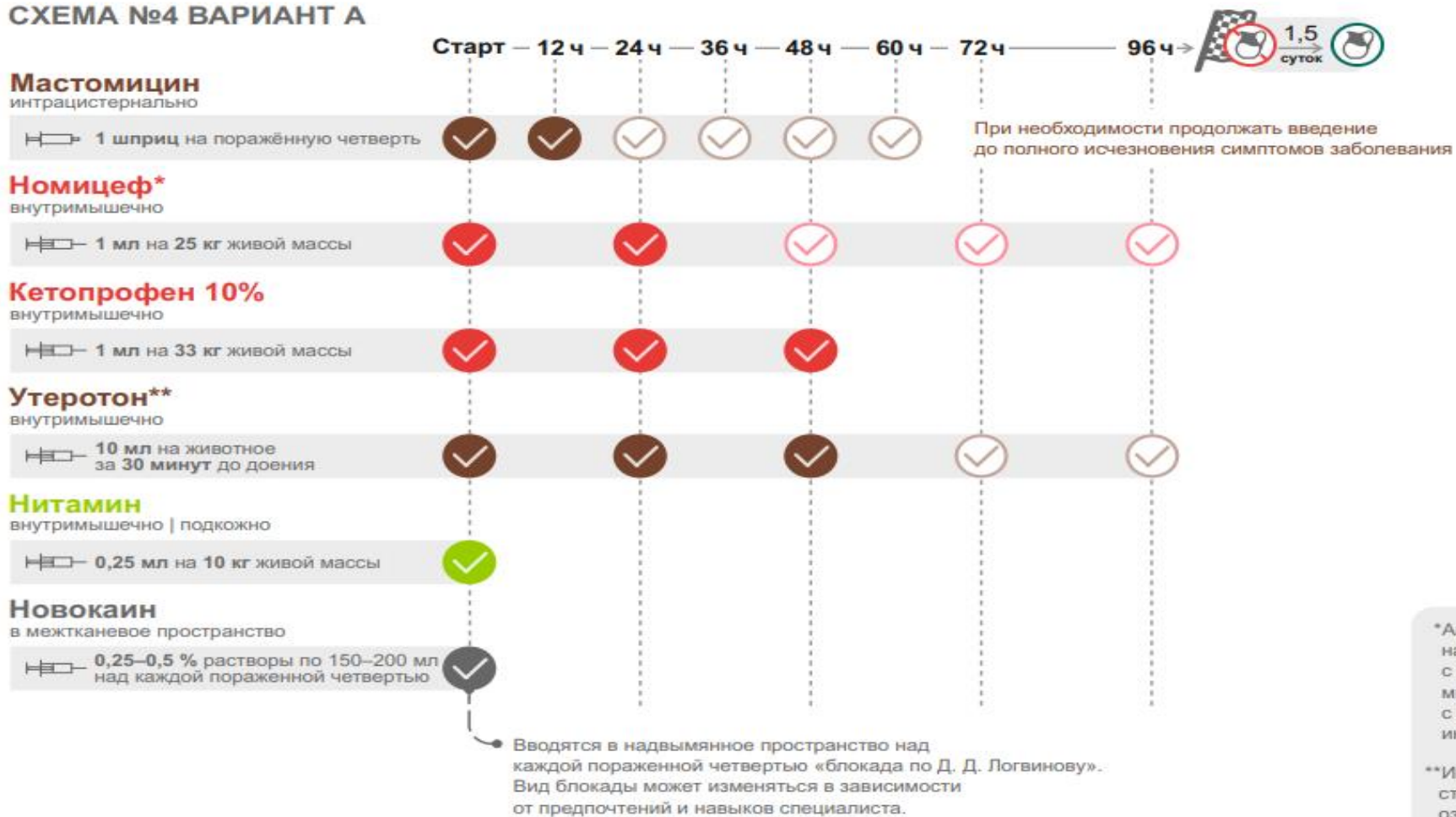
### Условные обозначения:

- MIN количество введений
- MAX количество введений
- Период ограничения по молоку после завершения программы

# КЛИНИЧЕСКИЙ МАСТИТ В ПЕРИОД ЛАКТАЦИИ

Основными задачами терапии **АЛЬВЕОЛЯРНОГО МАСТИТА** являются восстановление проходимости молочных протоков, регенерация железистой ткани молочной железы и нормализация ее трофики

## СХЕМА №4 ВАРИАНТ А



\*Антибактериальные препараты на выбор в соответствии с чувствительностью выделенной микрофлоры и совместимостью с компонентами интрацистернального препарата

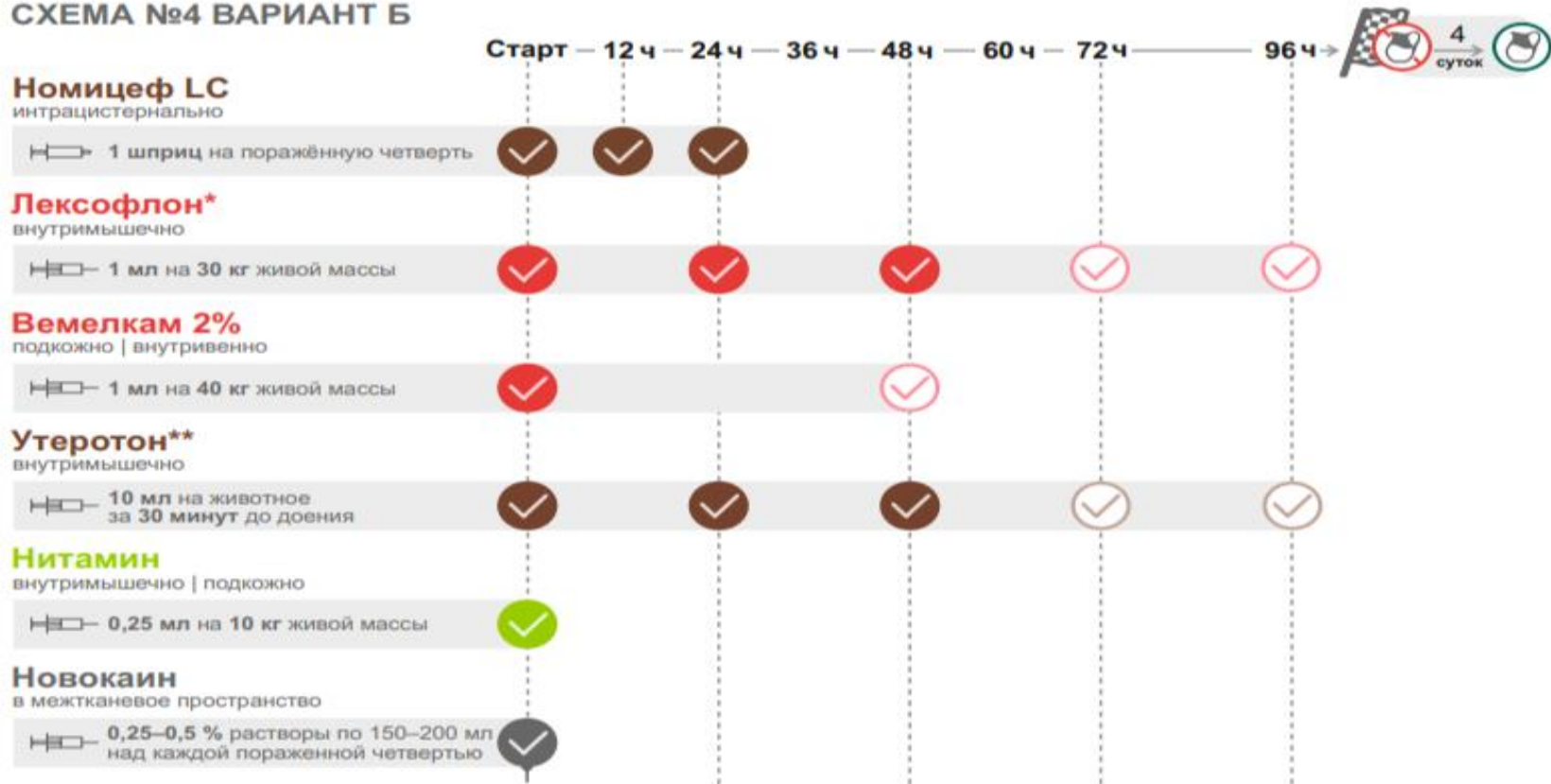
\*\*Имеются ограничения для стельных коров. Необходимо ознакомиться с инструкцией

### Условные обозначения:

- MIN количество введений
- MAX количество введений
- Период ограничения по молоку после завершения программы

# КЛИНИЧЕСКИЙ МАСТИТ В ПЕРИОД ЛАКТАЦИИ

## СХЕМА №4 ВАРИАНТ Б



Вводятся в надвымянное пространство над каждой поражённой четвертью «блокада по Д. Д. Логвинову». Вид блокады может изменяться в зависимости от предпочтений и навыков специалиста.

\*Антибактериальные препараты на выбор в соответствии с чувствительностью выделенной микрофлоры и совместимостью с компонентами интрацистернального препарата

\*\*Имеются ограничения для стельных коров. Необходимо ознакомиться с инструкцией

### Условные обозначения:

- ✓ MIN количество введений
- MAX количество введений
- 🚫 5 суток 🚫 Период ограничения по молоку после завершения программы

- **Спасибо за внимание.**

- Тел. 89872238710

- Марат Сафиуллин представитель компании НИТА-ФАРМ.