



РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

# Вакцина «РЕСПИВАК»

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПАСТЕРЕЛЛЕЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА



- ▶ вызывает выработку специфических антител у крупного рогатого скота к *Pasteurella multocida* серовариантов А, В и *Mannheimia haemolytica*;
- ▶ вводится внутримышечно;
- ▶ вакцинацию коров (тёлок) проводят независимо от срока стельности в дозе 2,0 см<sup>3</sup>;
- ▶ телок начинают вакцинировать с 15–16-месячного возраста;
- ▶ телят вакцинируют с 5–10-дневного возраста в дозе 1,0 см<sup>3</sup>.

[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)

220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: biev@tut.by





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

# Вакцина инактивированная эмulsionированная для профилактики сальмонеллеза крупного рогатого скота



- изготовлена из поверхностных антигенов штаммов сальмонелл *Salmonella Dublin* и *Salmonella Typhimurium*



- применяют в неблагополучных по сальмонеллезу скотоводческих хозяйствах для иммунизации глубокостельных коров, нетелей и телят



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by

[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)





## РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

вакцина инактивированная эмульгированная для  
профилактики пастереллеза крупного рогатого скота

### «ПНЕВМОБАКТ-Л»

**Содержит** антигены бактерий *Pasteurella multocida* тип А (штамм КМИЭВ-В166), *Mannheimia haemolytica* (штамм КМИЭВ-В158), токсOID лейкотоксина *Mannheimia haemolytica* и адъювант *Montanide ISA*

**Повышает** фагоцитарную активность  
клеток нейтрофильно-макрофагального  
ряда и бактерицидную активность  
сыворотки крови

**Применяется** для активной  
иммунизации крупного рогатого  
скота в неблагополучных и  
угрожаемых по пастереллезу стадах



[www.BIEVM.BY](http://www.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by





## РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

### ВАКЦИНА ЖИВАЯ ЛИОФИЛИЗИРОВАННАЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ОСПЫ ОВЕЦ

- ▶ при плановой иммунизации прививаются все животные, начиная с 3-месячного возраста;
- ▶ ревакцинацию проводят через каждые 12 месяцев;
- ▶ иммунитет у животных формируется через 10–14 суток после вакцинации и сохраняется не менее 12 месяцев



[www.BIEVM.BY](http://www.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

## ВАКЦИНА ИНАКТИВИРОВАННАЯ ЭМУЛЬГИРОВАННАЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КОЛИБАКТЕРИОЗА И КЛЕБСИЕЛЛЕЗА ТЕЛЯТ

- изготовлена из штаммов бактерий *Escherichia coli* с адгезивными антигенами F41, K88, K99 (F4), A20; *Klebsiella pneumoniae*, инактивированных формалином и эмульгированных в масляном адъюванте;
- применяют для иммунизации глубоко стельных коров, нетелей в неблагополучных и угрожаемых по колибактериозу и клебсиеллезу скотоводческих хозяйствах;
- напряжённый иммунитет у коров формируется на 10–12 день после вакцинации



ДОСТОЙНАЯ  
ЗАМЕНА  
ИМПОРТУ!

[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by





РУП «ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ  
ВЕТЕРИНАРИИ ИМ. С.Н. ВЫШЕЛЕСКОГО»

## ВАКЦИНА ПРОТИВ НЕКРОБАКТЕРИОЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА



- ♦ Применяют для вакцинации КРС с профилактической целью в неблагополучных и угрожаемых по некробактериозу хозяйствах;
- ♦ Вакцина вызывает выработку специфических антител против *Fusobacterium necrophorum* и *Bacteroides ovatus*;
- ♦ Иммунитет у КРС формируется через 14 дней после вакцинации и сохраняется в течение 6 месяцев



ВАКЦИНА ИНАКТИВИРОВАННАЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ  
ИНФЕКЦИОННОГО РИНОТРАХЕИТА, ВИРУСНОЙ  
ДИАРЕИ, ПАРАГРИППА-3 И ПАСТЕРЕЛЛЕЗА  
КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА  
**«БЕЛВИРОПАСТ»**



\* Состоит из штаммов вирусов инфекционного ринотрахеита, диареи, парагриппа-3, штаммов бактерий *Mannheimia (Pasteurella) haemolytica* тип А и *Pasteurella multocida* тип А, эмульгированных в масляном адъюванте.

\* Вызывает выработку специфических антител против возбудителей инфекционного ринотрахеита, вирусной диареи, парагриппа-3, бактерий *Mannheimia haemolytica* тип А и *Pasteurella multocida* тип А у иммунизированных животных, стимулирует неспецифическую резистентность организма, активирует фагоцитарную активность клеток нейтрофильно-макрофагального ряда и бактерицидную активность крови.

\* Иммунитет у вакцинированных животных формируется к 21-му дню после вакцинации.

\* Применяют для профилактической иммунизации КРС против инфекционного ринотрахеита, вирусной диареи, парагриппа-3 и пастереллеза в угрожаемых и неблагополучных хозяйствах. Прививают только клинически здоровых животных.



РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

## ВИРУС-ВАКЦИНА ЖИВАЯ КУЛЬТУРАЛЬНАЯ ПРОТИВ ИНФЕКЦИОННОГО РИНОТРАХЕИТА, ВИРУСНОЙ ДИАРЕИ И ПАРАГРИППА-З КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА

в составе штаммы вирусов серотипов и патотипов, циркулирующих на территории Республики Беларусь, освобождена от балластных веществ, что повышает безопасность и иммуногенность



безвредна  
ареактогенна  
высокоэффективна  
иммуногенна  
лечебный эффект

**WWW.BIEVM.BY**



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by



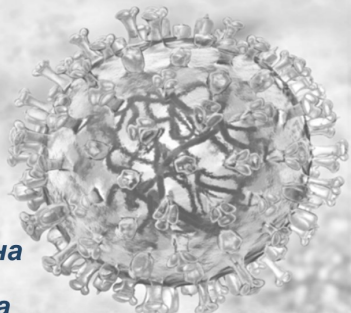


РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

**вирус-вакцина поливалентная инактивированная  
культуральная против инфекционного ринотрахеита,  
вирусной диареи, рота- и коронавирусной инфекций  
крупного рогатого скота**

# ТЕТРАВАК

*профилактика инфекционного  
ринотрахеита, вирусной диареи,  
рота- и коронавирусной инфекций  
у телят в угрожаемых и  
неблагополучных хозяйствах*



- безвредна
- ареактогенна
- иммуногенна
- в составе адъюванта нового поколения **Montanide™** компании **Serric** (Франция), обеспечивающий безопасность применения, высокий иммунитет и легкость введения

**WWW.BIEVM.BY**



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by





РУП «ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ  
ВЕТЕРИНАРИИ ИМ. С.Н. ВЫШЕЛЕССКОГО»

## ВАКЦИНА ИНАКТИВИРОВАННАЯ ЭМУЛЬГИРОВАННАЯ С АДГЕЗИВНЫМИ АНТИГЕНАМИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КОЛИБАКТЕРИОЗА ТЕЛЯТ



из штаммов  
бактерий  
*Escherichia coli*  
с адгезивными  
антителами  
F41, K88 (F4),  
K99 (F5), A20 (F17)

Колостральный  
иммунитет у  
молодняка  
развивается после  
приема молозива  
и сохраняется  
не менее 20 дней

Напряжённый иммунитет  
у коров и телят формируется  
на 10–14 день  
после вакцинации



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievvm@tut.by



РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

## ВАКЦИНА ПРОТИВ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА, ПАСТЕРЕЛЛЕЗА И СТРЕПТОКОККОЗА СВИНЕЙ ЭМУЛЬГИРОВАННАЯ



вызывает выработку специфических антител у свиней против возбудителей сальмонеллеза, пастереллеза и стрептококкоза, обусловленных *Pasteurella multocida* серовариант A и D, *Salmonella choleraesuis*, *Streptococcus suis* серотип 2

применяют для вакцинации свиней с профилактической целью в неблагополучных и угрожаемых по сальмонеллезу, пастереллезу и стрептококкозу хозяйствах

иммунитет у свиней развивается через 14 суток после вакцинации и сохраняется в течение последующих 12 месяцев

[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28,  
тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35;  
e-mail: [bievm@tut.by](mailto:bievm@tut.by)



**Вакцина ассоциированная против  
пастереллеза, гемофилезного полисерозита и  
актинобациллярной плевропневмонии свиней**

## **«РЕСПИС-ПГА»**

- Содержит бактерии *Pasteurella multocida* серовариант А (штамм КМИЭВ-В150), *Actinobacillus pleuropneumoniae* (штамм «КМИЭВ-В169»), *Haemophilus parasuis* (штамм КМИЭВ-В171), инактивированные формалином и эмульгированные в масляном адъюванте.
- Одна иммунизирующая доза вакцины составляет 1,0 см<sup>3</sup>.
- Иммунитет у свиней наступает через 14 суток после вакцинации и сохраняется в течение 12 месяцев

**ДОСТОЙНАЯ  
ЗАМЕНА  
ИМПОРТУ !**



**РУП «Институт экспериментальной ветеринарии  
им. С.Н. Вышелесского»**

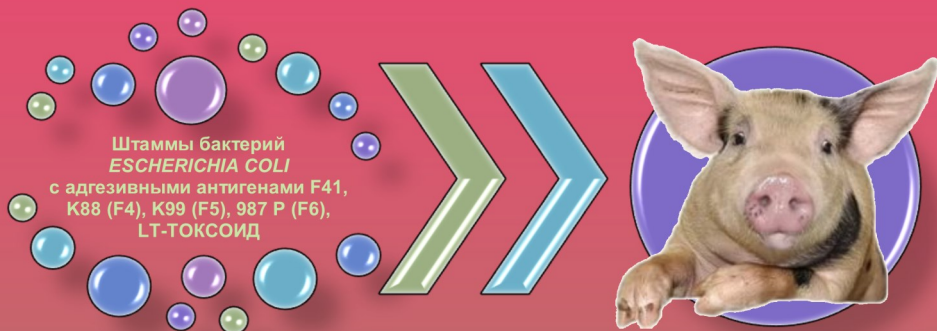
**WWW.BIEVM.BY**





РУП «ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ  
ВЕТЕРИНАРИИ ИМ. С.Н. ВЫШЕЛЕССКОГО»

## ВАКЦИНА ИНАКТИВИРОВАННАЯ ЭМУЛЬГИРОВАННАЯ С АДГЕЗИВНЫМИ АНТИГЕНАМИ для ПРОФИЛАКТИКИ КОЛИБАКТЕРИОЗА ПОРОСЯТ



- Защитный титр колостральных антител сохраняется у новорожденных поросят до 30 дневного возраста
- Вакцину применяют первично супоросным свиноматкам двукратно внутримышечно в область шеи за ухом в дозе 1,0 см<sup>3</sup>, первый раз – за 5–7 недель до опороса и повторно – за 2–3 недели до опороса
- Для иммунизации глубоко супоросных свиноматок и, при показаниях, поросят-сосунов с 20-30 дневного возраста
- При последующей вакцинации супоросных свиноматок иммунизируют однократно за 2–3 недели до опороса

[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievsm@tut.by





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

**ВАКЦИНА  
АНТИРАБИЧЕСКАЯ  
ИНАКТИВИРОВАННАЯ  
ИЗ ШТАММА «71 БЕЛНИИЭВ-ВГНКИ»**

# БЕЛРАБ



- ▶ Предназначена для профилактической иммунизации домашних и сельскохозяйственных животных (крупного и мелкого рогатого скота, лошадей, свиней, собак, кошек и др.).
- ▶ Вакцинации подлежат клинически здоровые животные.
- ▶ В вызывает у животных выработку специфических антител и устойчивость к заражению вирусом бешенства.  
Иммунитет развивается в течение 10–14 дней после вакцинации, достигает максимальной напряжённости через 3–4 недели, сохраняется не менее 12 месяцев.



**WWW.BIEVM.BY**



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

## ПРИМАНКА ВАКЦИНОСОДЕРЖАЩАЯ АНТИРАБИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПЕРОРАЛЬНОЙ ИММУНИЗАЦИИ ДИКИХ ПЛОТОЯДНЫХ ЖИВОТНЫХ

- ♦ приманка содержит вакцину, изготовленную из модифицированного фиксированного аттенуированного вируса бешенства штамм КМИЭВ-94 и предназначена для профилактической иммунизации диких плотоядных животных против бешенства;
- ♦ применяется в осенне-зимний и зимне-весенний периоды и раскладывается в местах обитания животных в количестве из расчета 15–20 штук на 1 км<sup>2</sup>;
- ♦ после поедания животными в течение 25–30 суток у них вырабатывается иммунитет к бешенству, который сохраняется до 1 года;
- ♦ для обеспечения стойкого благополучия местности по бешенству оральную вакцинацию необходимо проводить ежегодно двукратно в течение последующих 3 лет после последнего случая заболевания.



[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35;  
e-mail: [bievm@tut.by](mailto:bievm@tut.by)





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

**ВАКЦИНА ЖИВАЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ  
МИКСОМАТОЗА КРОЛИКОВ**

# «БЕЛМИКСОВАК»

на основе штамма «КМИЭВ-V141»

для активной иммунизации кроликов весной  
до появления основных переносчиков  
возбудителя болезни – кровососущих  
насекомых

Иммунитет сохраняется в течение  
12 месяцев после повторной  
вакцинации

вызывает выработку специфических антител к  
вирусу миксомы кроликов через 14 суток  
после двукратной иммунизации

**WWW.BIEVM.BY**



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: biev@tut.by





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

ветеринарный препарат

# САПОФОР

- ИММУНОСТИМУЛЯТОР;
- ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ КОРОВ, БОЛЬНЫХ СУБКЛИНИЧЕСКИМ МАСТИТОМ;
- КОМПЛЕКСНАЯ ТЕРАПИЯ И ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ТЕЛЯТ И ПОРОСЯТ



[www.BIEVM.BY](http://www.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievmt@tut.by





РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

Препарат ветеринарный

# «Антианемин Форте»

на основе наночастиц

## Преимущества:

- ♦ высокая концентрация в тканях;
- ♦ высокий экономический эффект;
- ♦ минимальный стресс для животных;
- ♦ низкая токсичность



## Применяется:

- ♦ профилактика и лечение железодефицитной анемии;
- ♦ нормализация микроэлементного обмена, обусловленного дефицитом входящих в его состав биоэлементов у молодняка сельскохозяйственных (поросята, телята) и диких (косули) животных



[www.BIEVM.BY](http://www.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by





РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

ПРЕПАРАТ  
ВЕТЕРИНАРНЫЙ

# КМП ПЛЮС

- содержит железо, йод, селен, цинк, марганец, кобальт;
- для профилактики заболеваний крупного рогатого скота и свиней, обусловленных дефицитом входящих в его состав биоэлементов;
- для лечения телят, больных энзоотическим зобом, железодефицитной анемией, беломышечной болезнью, токсической дистрофией печени;
- для улучшения воспроизводительной функции коров и свиноматок, профилактики у них родовой и послеродовой патологии;
- для повышения жизнеспособности новорожденного молодняка



[www.BIEVM.BY](http://www.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

препарат ветеринарный для лечения  
ассоциативных гельминтозов овец

# ВИРОКОКЦИД

- ▶ Широкий спектр действия
- ▶ Недорогой, доступный препарат
- ▶ Удобен в применении с кормом
- ▶ Экологически чистый –  
животноводческую продукцию  
можно использовать сразу  
после его применения

**НОВИНКА!**



[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: biev@tut.by





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

## ПРЕПАРАТ ВЕТЕРИНАРНЫЙ

# «КОЛИСТИНЛАКТ»

НОВИНКА!

- ◆ Содержит колистин сульфат и вспомогательные вещества.
- ◆ Оказывает выраженное бактерицидное действие в отношении большинства аэробных грамотрицательных микроорганизмов, в том числе *Escherichia coli*, *Salmonella spp.*, *Pasteurella spp.*, *Bordetella spp.*, *Klebsiella spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*.
- ◆ Применяют для лечения поросят и телят при желудочно-кишечных заболеваниях бактериальной этиологии, в том числе колибактериозе, сальмонеллезе и других инфекциях, возбудители которых чувствительны к колистину.
- ◆ Назначают внутрь с питьевой водой или молоком поросятам и телятам (до 3-месячного возраста) в дозе 0,5 мл на 10 кг массы тела в течение 3–5 дней. Суточную дозу можно разделять на 2 приема.



[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

ПРЕПАРАТ ВЕТЕРИНАРНЫЙ

# «ПЕНТАВЕТ»

содержит фенбендазол,  
клозантел,  
токоферола ацетат,  
янтарную кислоту,  
метионин



для лечения и профилактики животных, инвазированных фасциолами, мониезиями, диктиоокаулами, телязиями, стронгилятами желудочно-кишечного тракта, стронгилоидами, трихоцефалами

[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

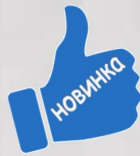
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35;

e-mail: [bievm@tut.by](mailto:bievm@tut.by)





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»



препарат ветеринарный

# ХРОМАРЦИН



► наночастицы железа, цинка, марганца  
- легко преодолеваю мембранны клеток,  
- стимулируют синтез металлизависимых  
ферментов, которые улучшают работу  
сердечной мышцы, ускоряют ключевые  
биохимические процессы организма  
животных, повышают обмен веществ  
и устойчивость организма



► животноводческая  
продукция  
используется сразу  
после применения  
препарата

[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

ветеринарный препарат

# ГОНАДОСТИМ

- Содержит клопростенол и токоферола ацетат
- Применяется для стимуляции половой функции у коров
- Показание к применению – длительное (более 2-4 месяцев) отсутствие половых циклов у коров по причине анафродизии



[www.BIEVM.BY](http://www.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел  
снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by



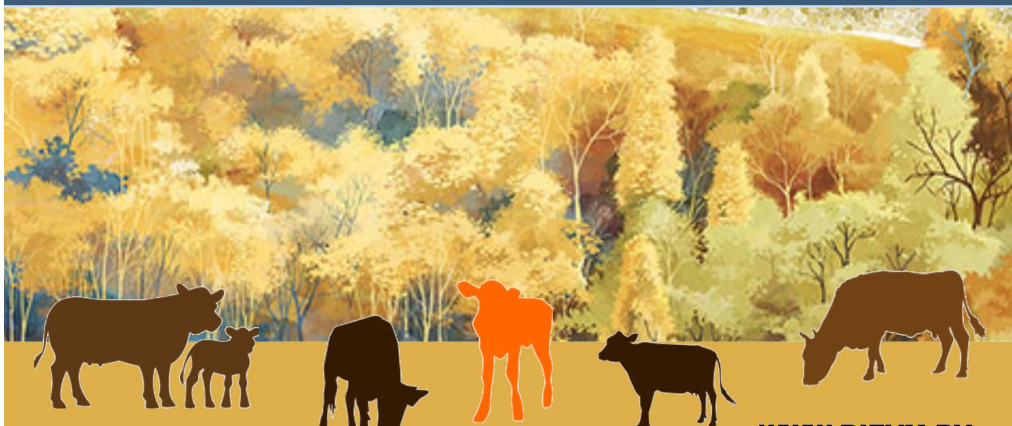


РУП «ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ  
ВЕТЕРИНАРИИ ИМ. С.Н. ВЫШЕЛЕССКОГО»

**препарат  
ветеринарный  
«ЭНТЕРОПОЛИСОРБ»**



- ◆ Применяется при диарее и пищевых интоксикациях у молодняка крупного рогатого скота.
- ◆ Обладает сорбционным и детоксикационным действием.
- ◆ Не влияет на качество животноводческой продукции.



[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

ПРЕПАРАТ ВЕТЕРИНАРНЫЙ

# «КАЛЬЦЕМАГФОСВИТ»

Содержит кальций, магний и вспомогательные вещества: буносфан, глюкозу, кислоту аскорбиновую, кислоту борную и др.

Применяют в качестве лечебно-профилактического средства крупному рогатому скоту при родильном парезе, послеродовом залеживании, задержании последа, нарушениях минерального обмена, а также как антитоксическое и антиаллергическое средство



[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31  
По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35;  
e-mail: biev@tut.by



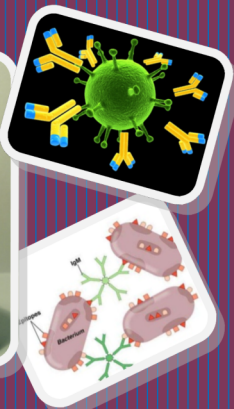
РУПП «Институт экспериментальной ветеринарии  
им. С.Н. Вышелесского»

Препарат ветеринарный  
**«АНТИДИАРЕЙНЫЙ АРГОТИОГЛОБУЛИН»**

белки сыворотки  
крови крупного  
рогатого скота

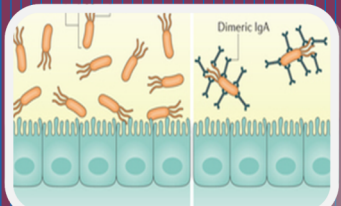


протаргол,  
тиосульфат  
натрия, теотропин

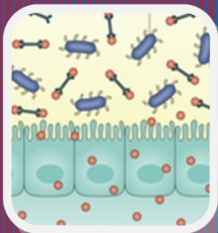


- **протаргол** оказывает вирулицидное и бактерицидное действие;
- **тиосульфат натрия** – антитоксическое вещество, способствует нейтрализации токсинов, образующихся в результате жизнедеятельности патогенной и условно-патогенной микрофлоры;
- **теотропин** – консервант и стабилизатор белков

**Назначается для профилактики и терапии  
вирусно-бактериальных энтеритов  
у молодняка крупного рогатого скота**



Нейтрализация  
факторов патогенности



Удаление токсинов

# КЕТОПРОВЕТ

- в состав входит кетопрофен;
- обладает противовоспалительным, обезболивающим и жаропонижающим действием;
- применяют крупному рогатому скоту и свиньям при воспалительных процессах, острых и хронических заболеваниях опорно-двигательного аппарата (артриты, вывихи, тендовагиниты, травмы), болевых синдромах различной этиологии (травматическая и послеоперационная боль, колики), а также в качестве жаропонижающего средства при болезнях, сопровождающихся повышением температуры и угнетенным состоянием

ДОСТОЙНАЯ  
ЗАМЕНА  
ИМПОРТА!



[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)

РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»  
220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел снабжения и  
сбыта тел. (017) 508-81-35 E-mail: [bievm@tut.by](mailto:bievm@tut.by)



# СРЕДСТВО ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ «БЕЛОМАСТИН М»

- аналог Керба теста (Kerba TEST) и Калифорнийского мастит-теста (CMT)
- предназначено для выявления воспалительных процессов в вымени у коров при начальных, скрытых и хронических формах мастита, определения сортности молока и контроля результатов лечения больных маститами животных

- высокая диагностическая эффективность (от 250 тыс. до 1 500 тыс. и выше соматических клеток в 1 см<sup>3</sup> молока)
- простота и надежность диагностики
- доступная цена

## ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ

отрицательная реакция (-)

жидкая смесь остаётся однородной

сомнительная реакция (-/+)

в смеси образуются слизистые нити

положительная реакция (+)

смесь приобретает консистенцию слизистой массы или желеобразного сгустка



1. Диагностика мастита проводится с первого дня после отела на протяжении всего периода лактации и запуска.
2. В углубление молочно-контрольных пластинок вносят по 1,0 см<sup>3</sup> испытуемого молока, добавляют по 1,0 см<sup>3</sup> средства.
3. Путем плавного вращения пластиинки в горизонтальной плоскости перемешивают смесь.

По вопросам приобретения обращаться в РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского», 220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел. (017) 50 88 135, 50 88 132 E-mail: bievmt.by





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

# "Бравидефен"

препарат ветеринарный



- ▶ иммуностимулирующее средство, применяемое с профилактической целью в неблагополучных и угрожаемых по ньюкаслской болезни и инфекционному ларинготрахеиту птиц хозяйствах
- ▶ усиливает синтез цитокинов и антителообразование



[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28, тел./факс (+37517) 508-81-31

По вопросам приобретения Вы можете обратиться в отдел снабжения и сбыта: тел. (+37517) 508-81-35; e-mail: bievm@tut.by



# ПРЕПАРАТ ВЕТЕРИНАРНЫЙ



## «УРАМИН»

► Назначают при мочекислом диатезе (подагре) сельскохозяйственных, декоративных, зоопарковых птиц с выраженной гиперурикемией



► Растворяют в питьевой воде и выпаивают в суточной дозе 0,4–0,5 г на килограмм живой массы птиц

► Применяют до исчезновения симптомов подагры





РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

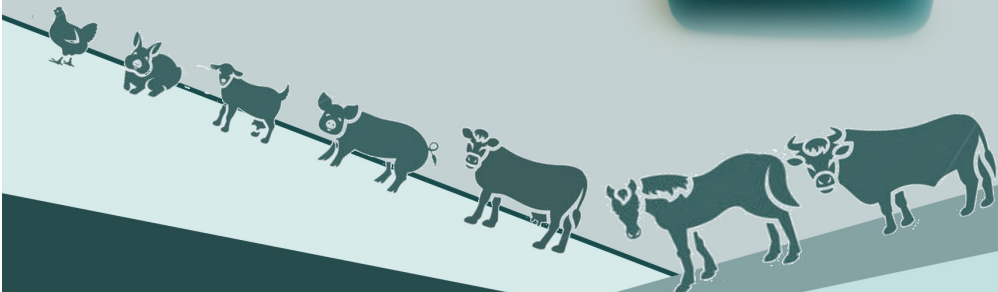
[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)

# Средство дезинфицирующее **«АЛЬДЕЧАС»**

**Применяется** для профилактической и вынужденной дезинфекции помещений, а также для обработки копытец с целью профилактики при гнойно-некротических поражениях.

**Обладает** антимикробным действием в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, вирусов и грибов. Эффективно против возбудителей первой–третьей групп чувствительности к дезинфектантам.

**НОВИНКА!**





WWW.BIEVM.BY



## ВИРУСНЫЕ И БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ПНЕВМОЭНТЕРИТЫ

РУП  
«ИНСТИТУТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ  
ВЕТЕРИНАРИИ ИМ. С.Н. ВЫШЕЛЕССКОГО»



**Пневмоэнтериты молодняка крупного рогатого скота** – группа болезней, вызываемых различными вирусами (в ассоциации с бактериями, микоплазмами и хламидиями) и характеризующихся поражением респираторного и кишечного трактов. У большинства взрослых животных инфекция протекает бессимптомно.

### ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ ПНЕВМОЭНТЕРИТОВ

СТРЕСС-ФАКТОРЫ	ВИРУСЫ	БАКТЕРИИ
жара, холод, запыленность, сырость, загазованность, травмы, усталость, беспокойство, дегидратация, голодание	вирус инфекционного ринотрахеита; вирус диареи; парагрипп-3; ротавирусы; коронавирусы	<i>Pasteurella multocida</i> ; <i>Mannheimia haemolytica</i> ; <i>Klebsiella pneumonia</i> ; <i>Escherichia coli</i> ; <i>Salmonella spp.</i> ; <i>Proteus mirabilis</i> ; <i>Pseudomonas spp.</i>

### Респираторная патология



**КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ:** эрозии и язвы слизистой оболочки носа, покрытые серовато-желтыми наложениями (1); эрозии слизистой оболочки ротовой полости (2); покраснения носового зеркала (3)



### ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ:

- абсцедирующая крупозная геморрагическая пневмония (4,5);
- гипертрофия правого желудочка сердца, точечные кровоизлияния, возраст телёнка 14 дней (6);
- некротизирующая пневмония легких, возраст телёнка 4 мес. (7)

220003, г. Минск, ул. Брикета, 28

РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

тел./факс (+37517) 508-81-31

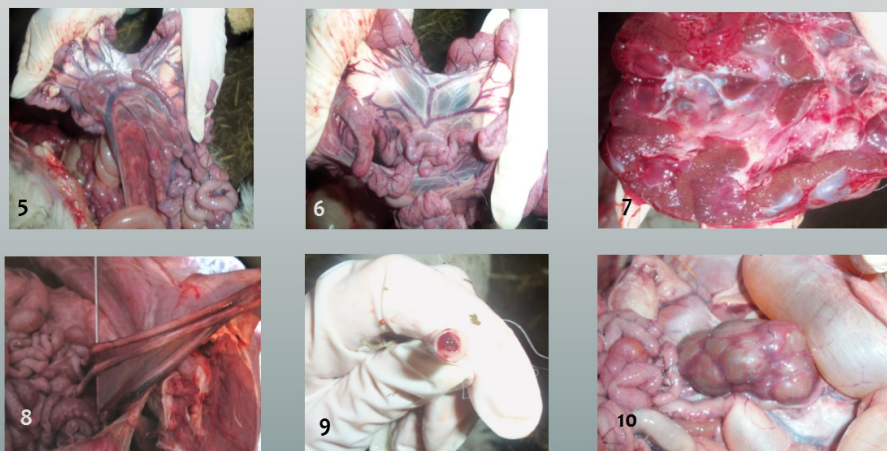
E-mail: [biev@tut.by](mailto:biev@tut.by)

[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)

## Патология желудочно-кишечного тракта



Клинические признаки: угнетенное состояние (1); выделение водянистых фекалий соломенно-желтого цвета и кисловатого запаха (2); профузный понос (3); тазовая часть тела загрязнена экскрементами (4)



Патологоанатомические признаки: гиперемия сосудов брыжейки, воспаление брыжеечных лимфоузлов, кровоизлияния на слизистой оболочке тонкого кишечника (5, 6); сглаживание границы между корковым и мозговым слоем в почках (7); поражение мочеточников (8, 9); увеличение размеров почки с полосчатыми кровоизлияниями под капсулой, переполненный мочевой пузырь (10)

Специфическая профилактика  
инфекционных пневмоэнтеритов телят вакцинами  
производства РУП «Институт экспериментальной  
ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

**ПРАВИЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ!**

220003, г. Минск, ул. Брикета, 28

РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»

тел./факс (+37517) 508-81-31

E-mail: [bievvm@tut.by](mailto:bievvm@tut.by)

[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)

## **ДОСТОЙНАЯ ЗАМЕНА ИМПОРТУ!**



- ВАКЦИНА «БЕЛВИРОПАСТ» ИНАКТИВИРОВАННАЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИОННОГО РИНО-ТРАХЕИТА, ВИРУСНОЙ ДИАРЕИ, ПАРАГРИППА-3 И ПАСТЕРЕЛЛЕЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА
- ВАКЦИНА «ПНЕВМОБАКТ-Л» ИНАКТИВИРОВАННАЯ ЭМУЛЬГИРОВАННАЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПАСТЕРЕЛЛЕЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА
- ВАКЦИНА ИНАКТИВИРОВАННАЯ ЭМУЛЬГИРОВАННАЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КОЛИБАКТЕРИОЗА И КЛЕБСИЕЛЛЁЗА ТЕЛЯТ
- ВАКЦИНА ИНАКТИВИРОВАННАЯ ЭМУЛЬГИРОВАННАЯ С АДГЕЗИВНЫМИ АНТИГЕНАМИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КОЛИБАКТЕРИОЗА ТЕЛЯТ
- ВИРУС-ВАКЦИНА ТРЁХВАЛЕНТНАЯ СУХАЯ ЖИВАЯ КУЛЬТУРАЛЬНАЯ ПРОТИВ ИНФЕКЦИОННОГО РИНОТРАХЕИТА, ВИРУСНОЙ ДИАРЕИ И ПАРАГРИППА-3 КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА
- ВАКЦИНА ИНАКТИВИРОВАННАЯ ЭМУЛЬГИРОВАННАЯ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КОЛИБАКТЕРИОЗА, САЛЬМОНЕЛЛЁЗА, КЛЕБСИЕЛЛЁЗА И ПРОТЕОЗА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА
- ВИРУС-ВАКЦИНА «ТЕТРАВАК» ПОЛИВАЛЕНТНАЯ ИНАКТИВИРОВАННАЯ КУЛЬТУРАЛЬНАЯ ПРОТИВ ИНФЕКЦИОННОГО РИНОТРАХЕИТА, ВИРУСНОЙ ДИАРЕИ, РОТА- И КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА

### **СХЕМА ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ВАКЦИНАЦИЙ ТЕЛЯТ В ТОВАРНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ**

Пастереллез ( <i>P. multocida</i> , <i>Mannheimia haemolytica</i> ) (вакцина инактивированная эмульгированная, первично) + Колибактериоз, клебсиеллез, сальмонеллез, протейная инфекция (инактивированная эмульгированная вакцина)	Сальмонеллез (инактивированная эмульгированная вакцина) + Трихофития (первично)	*Пастереллез ( <i>P. multocida</i> , <i>Mannheimia haemolytica</i> ) (вакцина инактивированная эмульгированная), повторно + Трихофития (повторно)	ИРТ ВД ПГ-3 (живая вакцина, первично)	ИРТ ВД ПГ-3 (живая вакцина, повторно)
5-10 день после рождения	20-25 день после рождения	30-32 день после рождения	35-40 день после рождения	56-60 день после рождения



220003, г. Минск, ул. Брикета, 28  
РУП «Институт экспериментальной ветеринарии им. С.Н. Вышелесского»  
тел./факс (+37517) 508-81-31 E-mail: biev@tut.by  
[WWW.BIEVM.BY](http://WWW.BIEVM.BY)