



СОГЛАСОВАНО  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора  
А. САВЕНКОВ

105 ОКТ 2023

## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению УНГОВАК FN

(организация-разработчик – ООО «Ветбиохим», 109316, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-кт Волгоградский, д. 42, этаж 12, ком. 12)

Номер регистрационного удостоверения: 77-1-26.21-4820 №ПВР-1-11.15/03203

### I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование – УНГОВАК FN

Международное непатентованное наименование – Вакцина инактивированная против некробактериоза животных

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций. Вакцина изготовлена из инактивированных формалином экзо- и эндотоксинов, с добавлением цельных бактериальных клеток производственных штаммов *F. Necrophorum* (штамм 89-5, штамм 36) и полисахаридного адьюванта.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой суспензию от светло-серого до желтого цвета, при хранении которой образуется небольшой осадок, легко разбивающийся при взбалтывании. Срок годности вакцины – 24 месяца от даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна. Вакцину необходимо использовать в течение 8 часов после вскрытия флакона.

4. Вакцина расфасована по 10 мл (25 доз) в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, обжатыми алюминиевыми колпачками. Одна коммерческая доза вакцины составляет 0,4 мл. Флаконы с вакциной упакованы в картонные (пластиковые) коробки. В каждую коробку с вакциной вложена инструкция по её применению.

5. Вакцину хранят и транспортируют при температуре от 2 до 8 °С.

6. Вакцину следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Флаконы с вакциной без этикеток, с нарушенной укупоркой и целостностью, измененным цветом, содержащие посторонние примеси, подвергшиеся замораживанию, а также вакцину, неиспользованную в течение 8 часов после вскрытия флакона, выбраковывают и обезвреживают путем кипячения в течение 30 мин с последующей утилизацией. Утилизация обезвреженного препарата не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Вакцина отпускается без рецепта ветеринарного врача.

### II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9. УНГОВАК FN – вакцины, сыворотки, фаги и анатоксины.

10. Вакцина вызывает формирование иммунитета к возбудителю некробактериоза крупного рогатого скота через 14-21 сутки после третьей вакцинации, продолжительностью не менее 6 месяцев.

Вакцина безвредна и ареактогенна, является профилактическим и лечебным препаратом.

Эффективность вакцинации зависит от условий содержания животных и своевременного проведения всех ветеринарно-санитарных мероприятий.

### III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

11. Вакцину применяют для профилактической и лечебной иммунизации крупного рогатого скота в угрожаемых и неблагополучных по некробактериозу хозяйствах.

12. Запрещено вакцинировать клинически больных животных (с признаками других инфекционных заболеваний), истощенных и/или ослабленных животных, после хирургических вмешательств.



13. При работе с вакциной следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами ветеринарного назначения.

Все лица, участвующие в проведении вакцинации должны быть одеты в спецодежду (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены индивидуальными средствами защиты: очками закрытого типа. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды. При случайном введении препарата человеку место введения необходимо обработать 70%-ным раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

14. Запрещено вакцинировать коров в последний месяц стельности.

15. Вакцину вводят внутривожно, в области средней трети шеи (предварительно удалив шерсть с места инъекции) или бесшерстные участки кожи, в дозе 0,4 мл независимо от возраста животного.

Вакцинацию проводят с соблюдением общепринятых правил асептики, для инъекции используют только стерильные материалы и инструменты. Для каждого животного используют отдельную иглу. Вакцинацию можно проводить при помощи безыгольного инъектора БИ-7М или аналога.

Перед применением вакцину подогревают до температуры 36-38 °С. Перед использованием и в процессе применения флаконы с вакциной периодически взбалтывают.

С профилактической и лечебной целью вакцину вводят трехкратно с интервалом 7-10 суток. Ревакцинацию проводят по той же схеме через каждые 6 месяцев.

В случае применения вакцины с лечебной целью необходимо одновременно проводить комплекс организационно-хозяйственных и лечебно-профилактических мероприятий, направленных на полное оздоровление хозяйства (обрезка и расчистка копыт, использование противомикробных средств общего и местного действия и пр.).

16. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений не отмечается. На месте инъекции возможно появление безболезненной, ограниченной припухлости.

17. Симптомов проявления болезней, обусловленных возбудителем некробактериоза, или других патологических признаков при передозировке вакцины не выявлено.

18. Вакцину не применяют в одном шприце с другими биопрепаратами и лекарственными средствами.

19. Особенности поствакцинальной реакции при первичной иммунизации и ревакцинации не установлено.

20. Следует избегать нарушений схемы вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики некробактериоза. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

21. Продукты убоя, мясо и молоко от вакцинированных животных реализуют без ограничения независимо от сроков вакцинации.

Наименования и адреса производственных площадок производителя вакцины инаktivированной против некробактериоза животных УНГОВАК FN: ООО «Ветбиохим», 109316, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-кт Волгоградский, д. 42, корп. 5.


ООО «Ветбиохим», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д. 16, стр. 2.

Наименование, адрес организации, уполномоченной держателем или владельцем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя: ООО «Ветбиохим», 109316, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Печатники, пр-кт Волгоградский, д. 42, этаж 12, ком. 12.

Генеральный директор ООО «Ветбиохим»



А.В. Кривонос

  
Ильинский ИВ