

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора  
Е.А. Непоклонов

" 22 июля 2007г.

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины Эквилис Резеквин, для активной иммунизации лошадей и пони против ринопневмонии и гриппа лошадей.

(Организация-производитель компания "Intervet International B.V."/  
"Интервет Интернэшнл Б.В.", Нидерланды).

### I. Общие сведения

1. Эквилис Резеквин (Equilis Resequin).
2. Эквилис Резеквин - вакцина инактивированная ассоциированная поливалентная против ринопневмонии и гриппа лошадей, содержащая очищенные антигены вируса герпеса (серотип I и IV) и вируса гриппа лошадей (H7N7, H3N8).
3. В одной дозе вакцины, имеющей объем 2 мл, содержится:  
50 µg гемагглютинаина вируса гриппа лошадей штамма A/equi 1/Prague/ 1/56;  
по 20 µg гемагглютинаина вируса гриппа лошадей штаммов штамов A/equi 2/ Newmarket/ 1/93 (американский тип) и A/equi 2/ Newmarket/ 2/93 (европейский тип); не менее  $10^{7.8}$  ТЦД<sub>50</sub> вируса герпеса лошадей 1-го типа штамма RAC-H; не менее  $10^{6.5}$  ТЦД<sub>50</sub> вируса герпеса лошадей 4-го типа штамма 2252.  
В состав вакцины также входит адъювант - гидроксил алюминия, Иммуностим, тимерфонат натрия и фосфатно буферный раствор.
4. По внешнему виду вакцина представляет собой прозрачный бесцветный раствор с рыхлым осадком, легко разбивающийся при встряхивании, окрашивающий содержимое в молочно-белый цвет.
5. Вакцина расфасована по 2 или 10 мл в стеклянные флаконы или по 2 мл в шприцы соответствующей вместимости. Шприцы с вакциной снабжены иглами и колпачками, флаконы герметично укупорены резиновыми пробками с алюминиевыми колпачками.  
На флаконы и шприцы наклеивают этикетку на русском языке с указанием названия и назначения вакцины, организации-производителя, ее торговой марки, даты изготовления и срока годности, метода введения, номера серии, количества доз, условий хранения, надписи "Для животных" и "Не замораживать".
6. Флаконы и шприцы с вакциной помещают в картонную коробку. В каждую коробку упаковывают 2 стеклянных флакона по 1 дозе или 1 флакон по 5 доз или 5 шприцов по 1 дозе.  
На коробке на русском языке указывают название и назначение вакцины, организацию-производителя и ее торговую марку, дату изготовления и срок годности, номер серии, метод введения, количество флаконов (шприцов), условий хранения, надписи "Для животных" и "Не замораживать".  
В каждую коробку вкладывают инструкцию по применению.
7. Вакцину хранят и транспортируют в заводской упаковке, в сухом, защищенном от света месте, при температуре от 2 до 8 °С. Срок годности вакцины - 36 месяцев со дня изготовления. Запрещено использовать вакцину по истечении срока годности.
8. Флаконы или шприцы без этикетки, с нарушением целостности упаковки или укупорки, с измененным цветом, консистенцией, подвергшиеся замораживанию, содержащие посторонние примеси, а также неиспользованные в течение 8 часов после вскрытия, подлежат выбраковке с последующей утилизацией кипячением в течение 15 минут.

## II. Биологические свойства

9. Вакцина индуцирует формирование иммунитета к ринопневмонии и гриппу лошадей (H7N7, H3N8) через 2 недели, который сохраняется не менее 6 месяцев после последней вакцинации.
10. Вакцина безвредна и лечебными свойствами не обладает.

## III. Порядок применения

11. Вакцина Эквилис Резеквин применяется для активной иммунизации лошадей и пони против ринопневмонии и гриппа лошадей в благополучных и условно благополучных коневодческих хозяйствах.
12. Вакцинируют только клинически здоровых животных. Вакцину применяют лошадям любого возраста и пола, включая жеребых и лактирующих кобыл.
13. Вакцину вводят животным в объеме 2 мл (1 иммунизирующая доза) глубоко внутримышечно в область шеи. Перед применением вакцину тщательно встряхивают.
14. Жеребят вакцинируют 2 раза с интервалом 6 недель, начиная с 6-месячного возраста. При необходимости ранней защиты - с 4-месячного возраста.  
Ранее не вакцинированных взрослых животных прививают двукратно с интервалом 6 недель.
15. Ревакцинируют животных 2 раза в год с интервалом 6 месяцев.
16. Не допускается смешивание вакцины Эквилис Резеквин с другими вакцинами в одном шприце. Для введения вакцины используют стерильное оборудование. Место инъекции обрабатывают 70°С спиртом.  
Перед использованием вакцину выдерживают 12 часов при комнатной температуре.
17. Не допускается замораживание вакцины.
18. У здоровых животных поствакцинальная реакция отсутствует. У некоторых животных возможно незначительное повышение температуры на следующий день после вакцинации. В случае если вакцина введена не глубоко, возможно образование легкой припухлости в месте инъекции, самопроизвольно исчезающей в течение 1 недели.
19. Мясо и субпродукты, полученные от привитых животных используют без ограничений.

## IV. Меры личной профилактики

20. В связи с тем, что все компоненты вакцины находятся в инактивированном состоянии, вакцина не представляет опасности для окружающей среды.
21. При работе с вакциной необходимо соблюдать правила личной гигиены, принятые при работе с ветеринарными препаратами.
22. Во время вакцинации не принимать пищу и воду, после вакцинации необходимо вымыть руки.
23. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ООО "Интервет" (Москва) совместно с компанией "Интервет Интернэшнл Б.В." (Нидерланды).

(Организация-производитель: компания "Intervet International B.V.", Wim de Körverstraat 35, P.O. Box 31 5380 AA Woerden, The Netherlands).

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГУ "ВГНКИ".

Регистрационный номер ПВИ - 1-3.6/02049