

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



А. НЕПОКЛОНОВ

21 ИЮЛ 2014

ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины против парагриппа-3 и
инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота
сорбированной инактивированной

(Организация-разработчик: ФГБУ «ВНИИЗЖ»,
г. Владимир, мкр. Юрьевец)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Вакцина против парагриппа-3 и инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота сорбированная инактивированная.
2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций. Вакцина изготовлена из инактивированных аминоэтилэтиленимином вирусов парагриппа-3 крупного рогатого скота (КРС) (штамм «ВГНКИ-4»), инфекционного ринотрахеита КРС (штамм «ВНИИЗЖ»), репродуцированных в перевиваемых культурах клеток млекопитающих (ВНК-21, Ch-91, Таурус-2, RBT или MDBK), с добавлением 33% гидроокись алюминия и 0,83% сапонина.
Вакцина может выпускаться в моно- или бивалентной форме.
По внешнему виду вакцина представляет собой однородную суспензию розового цвета. При хранении выпадает рыхлый осадок, легко разбивающийся при взбалтывании.
Вакцина расфасована по 45, 90, 195 см³ (15 или 30 или 65 прививных доз) во флаконы стеклянные соответствующей вместимости. Флаконы герметично укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.
3. Флаконы с вакциной упаковывают в ящики из гофрированного картона (транспортная тара).
В каждый ящик с вакциной вкладывают три инструкции по применению.
Срок годности вакцины 12 месяцев от даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.
4. Вакцину хранят и транспортируют в сухом темном месте при температуре от 2°С до 8°С. Замораживание вакцины не допускается.

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

6. Флаконы с вакциной без этикеток, с истекшим сроком годности, с нарушением целостности и/или герметичности укупорки, с измененным цветом и/или консистенцией содержимого, с наличием посторонних примесей, а также остатки вакцины, не использованные в день вскрытия флакона, подлежат выбраковке и обеззараживанию путем кипячения в течение 30 минут.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа у крупного рогатого скота к вирусам парагриппа-3 и инфекционного ринотрахеита через 14-21 сутки после двукратного применения продолжительностью не менее 6 месяцев.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Вакцина предназначена для профилактики парагриппа-3 и инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота в неблагополучных и угрожаемых по данным заболеваниям хозяйствах.

9. Запрещено прививать клинически больных и/или ослабленных животных.

10. В неблагополучных хозяйствах вакцинируют все поголовье скота двукратно с интервалом 21-30 суток. Ревакцинация проводится через 6 месяцев однократно.

В угрожаемых хозяйствах вакцинируют телят 20-30 дневного возраста двукратно с интервалом 21-30 суток. Ревакцинация проводится через 6 месяцев однократно, в дальнейшем ежегодно.

Нетелей и коров вакцинируют двукратно с интервалом 21-30 суток за 1,5-2,0 месяца до отела; телок случного возраста вакцинируют двукратно с интервалом 21-30 суток за 1,0-1,5 месяца до первой случки, ревакцинацию проводят через 6 месяцев.

Одна прививная доза вакцины составляет 3 см³.

Перед применением, а также периодически в процессе использования, вакцину взбалтывают до приобретения однородной консистенции.

Вакцину вводят внутримышечно в область средней трети шеи, место инъекции обрабатывают 70% этиловым спиртом или другим дезинфицирующим раствором.

Для вакцинации используют одноразовые или многоразовые шприцы и иглы, а также автоматические инъекторы, которые стерилизуют кипячением в течение

15-20 минут. Стерилизация шприцов, игл, автоматических инъекторов химическими средствами не допускается.

11. Симптомов проявления ПГ-3, ИРТ или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

12. У отдельных животных после вакцинации может наблюдаться кратковременное повышение температуры тела на 0,5 °С (до 48 часов), образование незначительной припухлости (до 5 мм) на месте инъекции, исчезающей через 3-4 суток. При этом рекомендуется применять антигистаминные препараты и проводить симптоматическое лечение.

13. Следует избегать нарушений схемы (сроков) введения вакцины, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики ПГ-3 и ИРТ КРС. В случае пропуска очередного введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

14. При применении вакцины в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается.

15. Не запрещается использовать вакцину против парагриппа-3 и инфекционного ринотрахеита сорбированную инаktivированную совместно с другими иммунобиологическими и лекарственными препаратами (антибиотиками, сульфаниламидами и пр.). Не разрешается смешивать вакцину с другими лекарственными препаратами.

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

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

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

18. Все лица, участвующие в проведении вакцинации, должны быть в спецодежде и обеспечены индивидуальными средствами защиты: халат или комбинезон, головной убор, марлевая повязка, резиновые перчатки. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

19. При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством чистой воды.

После работы следует тщательно вымыть руки с мылом, переодеться.

При случайном введении препарата человеку, место инъекции необходимо немедленно обработать 70% раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

20. Организация – производитель: федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»), 600901, Владимирская область, город Владимир, микрорайон Юрьеvec.

Инструкция по применению «Вакцины против парагриппа-3 и инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота сорбированной инактивированной» разработана ФГБУ «ВНИИЗЖ», 600901, Владимирская область, город Владимир, микрорайон Юрьеvec.

С утверждением настоящей Инструкции отменяется Инструкция по применению «Вакцины против парагриппа-3 и инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота сорбированной инактивированной», утвержденная Россельхознадзором 13 декабря 2011 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».