

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Руководителя
Россельхознадзора



Е. А. Непоклонов

30 СЕН 2011

ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины против вирусного гепатита утят
из штамма «ВГНКИ-К» эмбриональной

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

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Вакцина против вирусного гепатита утят из штамма «ВГНКИ-К» эмбриональная.

2. Лекарственная форма – суспензия для инъекций. Вакцина изготовлена из гомогената тушек эмбрионов уток, инфицированных аттенуированным вирусом гепатита утят (штамм «ВГНКИ-К») (2%) и 0,9 % раствора хлорида натрия (98%) с добавлением антибиотиков (гентамицина сульфата – 0,015 мкг/мл, амфотерицина – 0,025 мкг/мл).

По внешнему виду вакцина представляет собой опалесцирующую жидкость светло-красного цвета. При длительном хранении образуется осадок, легко разбивающийся в гомогенную взвесь при взбалтывании содержимого флакона.

Вакцина расфасована по 100 или 200 см³ (100 или 200 прививных доз) в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, герметично укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

3. Флаконы с вакциной упакованы в картонные или пенополистирольные коробки с наличием гнезд или перегородок, обеспечивающих их неподвижность и целостность. В каждую коробку вкладывают инструкцию по применению вакцины.

Срок годности вакцины 9 месяцев с 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 посторонней примеси, подвергшиеся замораживанию, а также остатки вакцины, не использованные в течение 2 часов после вскрытия флаконов, подлежат выбраковке и обеззараживанию путем кипячения в течение 30 минут или обработке 2% раствором щелочи или 5% раствором хлорамина (1:1) в течение 30 минут с последующей утилизацией.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Вакцина вызывает формирование иммунного ответа к возбудителю вирусного гепатита утят через 48 часов, который сохраняется у утят не менее 30 суток после однократного применения, у взрослых уток – не менее 6 месяцев после двукратного применения.

В одной прививной дозе вакцины для утят до 30-суточного возраста содержится не менее 3,4 Ig ЭЛД₅₀/0,5 см³, а для уток – не менее 4,7 Ig ЭЛД₅₀/см³ вируса гепатита утят (штамм «ВГНКИ-К»).

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

8. Вакцина предназначена для профилактики вирусного гепатита утят в неблагополучных и угрожаемых по данной болезни племенных и товарных птицеводческих хозяйствах.

9. Запрещается прививать клинически больную и/или ослабленную птицу.

10. Перед применением вакцину выдерживают 1 час при температуре 20-25°С. Запрещается подогревание вакцины на водяной бане и приборах отопления.

Для вакцинации используют одноразовые шприцы или многоразовые шприцы и иглы, которые стерилизуют кипячением в течение 15-20 мин. Место введения вакцины обрабатывают 70% спиртом или другим дезинфицирующим раствором.

Вакцину вводят внутримышечно в бедренную группу мышц.

В зависимости от эпизоотической обстановки по инфекционному гепатиту вакцинацию проводят в следующем порядке:

- при возникновении вирусного гепатита в хозяйстве впервые – одновременно вакцинируют все партии утят, ремонтный молодняк и родительское стадо;
- в угрожаемых хозяйствах – прививают суточных утят, полученных от здоровых уток, не вакцинированных против вирусного гепатита;
- в стационарно-неблагополучных хозяйствах – вакцинируют ремонтный молодняк, а также родительское стадо с целью передачи утятам материнского иммунитета.

Утятам до 30-суточного возраста вакцину, предварительно разведенную 1:10 стерильным 0,9% раствором хлорида натрия, вводят однократно в объеме 0,5 см³.

Ремонтный молодняк прививают неразведенной вакциной в 60-70-суточном возрасте с ревакцинацией в 140-150-суточном возрасте. Вакцину вводят дважды с интервалом в 15 суток в объеме 1,0 см³.

Родительское стадо прививают неразведенной вакциной каждые 6 месяцев. Вакцину вводят дважды с интервалом 15 суток в объеме 1,0 см³.

11. Симптомов проявления вирусного гепатита утят или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

12. Особеностей постvakцинальной реакции при первичной иммунизации и повторном введении вакцины не установлено.

13. Следует избегать нарушений схемы (сроков) проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики вирусного гепатита утят. 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. Запрещается применять вакцину против вирусного гепатита утят совместно с другими живыми иммунобиологическими или химико-фармацевтическими препаратами, а также прививать птиц в течение 7 суток после очередной иммунизации.

16. Продукты убоя и яйцо от вакцинированных птиц реализуют без ограничения.

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 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.

19. При попадании вакцины на кожу и/или слизистые оболочки их рекомендуется промыть большим количеством водопроводной воды. В случае разлива вакцины, зараженный участок пола или почвы заливают 5% раствором хлорамина или едкого натра. При случайном введении препарата человеку, место введения необходимо обработать 70% раствором этилового спирта, обратиться в медицинское учреждение и сообщить об этом врачу.

20. Организация-производитель: ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»), 600901, Владимирская область, город Владимир, микрорайон Юрьевец.

Инструкция по применению «Вакцины против вирусного гепатита утят из штамма «ВГНКИ-К» эмбриональной» разработана ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»), 600901, Владимирская область, город Владимир, микрорайон Юрьевец.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению «Вакцины против вирусного гепатита утят из штамма «ВГНКИ-К» эмбриональной», утвержденная заместителем Руководителя Россельхознадзора от 26 декабря 2008 г.

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».