

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора



Н.А.ВЛАСОВ

10.08.2017

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению вакцины Нобилис® Reo inac  
против реовирусной инфекции птиц инактивированной эмульгированной.

(организация-разработчик: компания «Интервет Интернешнл Б.В.», Вим Де Кёрверстраат 35, а/я 31 5830 АА Боксмеер, Нидерланды / Intervet International B.V., Wim de Körverstraat 35, P.O. Box 31 5830 AA Boxmeer, The Netherlands).

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Нобилис® Reo inac (Nobilis® Reo inac).

Международное непатентованное название: вакцина против реовирусной инфекции птиц инактивированная эмульгированная.

2. Лекарственная форма – эмульсия для инъекций.

Вакцина изготовлена из культуральной жидкости фибробластов СПФ-эмбрионов кур, инфицированных реовирусом птиц (штаммы 1733 и 2408), инактивированной формальдегидом, с добавлением в качестве адьюванта: легкого парафинового масла, эмульгаторов: полисорбата 80 и сорбитана моноолеата, буферного компонента: глицина и воды для инъекций.

3. По внешнему виду вакцина представляет собой однородную эмульсию белого цвета. При хранении допускается расслоение эмульсии, однородность которой восстанавливается при встряхивании содержимого флакона.

Срок годности вакцины в закрытой упаковке производителя – 24 месяца с даты выпуска при соблюдении условий хранения и транспортирования, после вскрытия флакона вакцину необходимо использовать в течение 3 часов. По истечении срока годности вакцина к применению не пригодна.

4. Вакцина расфасована по 500 мл (1000 прививных доз) в пластиковые флаконы соответствующей вместимости, герметично закупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

Флаконы с вакциной упакованы в транспортную тару, обеспечивающую их неподвижность и целостность, в которую вкладывают инструкцию по применению на русском языке.

5. Вакцину хранят и транспортируют отдельно от пищевых продуктов и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 2 до 8°C. Замораживание вакцины не допускается.

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

7. 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, подвергшиеся замораживанию, с расслоившейся эмульсией, не восстанавливающей однородность при взбалтывании, а также остатки вакцины, не использованные в течение 3 часов после вскрытия флаконов, подлежат выбраковке и обеззараживанию путем кипячения в течение 20 минут с последующей утилизацией.

Утилизация обезвреженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Вакцину Нобилис® Reo inas отпускают без рецепта ветеринарного врача.

## II. Биологические свойства

9. Нобилис® Reo inas – ветеринарный иммунобиологический препарат (вакцина).

10. Вакцина Нобилис® Reo inas вызывает формирование иммунного ответа к возбудителю реовирусной инфекции птиц через 21 день после однократного применения, который сохраняется в течение всего периода яйцекладки и передается потомству от вакцинированных родителей.

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

## III. Порядок применения

11. Вакцина предназначена для профилактики реовирусной инфекции птиц в племенных и товарных птицеводческих хозяйствах различного направления выращивания.

12. Запрещается прививать клинически больную и/или ослабленную птицу, а также кур, менее чем за 4 недели до предполагаемого начала яйцекладки.

13. Вакцинации подлежит птица в возрасте 16-20 недель. Вакцину вводят однократно в объеме 0,5 мл внутримышечно (в бедренную или грудную группу мышц) или подкожно (в нижнюю треть шеи).

Перед применением вакцину выдерживают в течение 6-9 часов, при температуре 18-22°C. Запрещается подогревание вакцины на водяной бане и приборах отопления.

Перед применением и во время использования флакон с вакциной тщательно встряхивают для восстановления однородности эмульсии.

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

Для создания более напряженного иммунного ответа рекомендуется предварительно, не менее чем за 4 недели, иммунизировать птицу живыми вакцинами против реовирусной инфекции, производства компании «Интервет Интернешнл Б.В.», Нидерланды.

14. Симптомов проявления реовирусной инфекции птиц или других патологических признаков при передозировке вакцины не установлено.

15. Вакцина не вызывает клинически выраженной поствакцинальной реакции.

16. Вакцина не предназначена для применения птице в период яйцекладки.

17. Следует избегать нарушения рекомендуемых сроков проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики реовирусной инфекции птиц. В случае пропуска срока введения вакцины необходимо провести иммунизацию как можно скорее.

18. При применении вакцины Нобилис® Reo inas в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не отмечается. В некоторых случаях на месте инъекции возможно образование небольшой припухлости, самопроизвольно исчезающей через 1-2 недели и не требующей медикаментозного лечения.

19. Запрещается применение вакцины Нобилис® Reo inas совместно с другими иммунобиологическими и химиофармацевтическими препаратами.

20. Мясо, продукты убоя и яйца от вакцинированной птицы можно использовать без ограничений.

#### IV. Меры личной профилактики

21. При работе с вакциной Нобилис® Reo inas следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

22. Все лица, участвующие в проведении вакцинации, должны быть одеты в спецодежду (резиновые сапоги, халат, брюки, головной убор, резиновые перчатки) и обеспечены очками закрытого типа. После работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом и переодеться. В местах работы должна быть аптечка доврачебной помощи.

Запрещается использование пустых флаконов из-под лекарственного препарата для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

23. При попадании вакцины на кожу или слизистые оболочки, их необходимо промыть большим количеством чистой воды. При случайном введении вакцины человеку место введения необходимо обработать 70% раствором этилового спирта и немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению вакцины или этикетку).

Наименования и адреса  
производственных площадок  
производителя  
лекарственного препарата для  
ветеринарного применения:

«Интервет Интернешнл Б.В.» (Вим Де  
Кёрверстраат 35, а/я 31 5830 АА  
Боксmeer, Нидерланды) / Intervet  
International B.V. (Wim de Körverstraat  
35, P.O. Box 31 5830 AA Boxmeer, The  
Netherlands).

«Интервет Интернешнл Б.В.»  
(Амбахтсераат 2 4 5а, 3732 CN де Билт,  
Нидерланды) / Intervet International B.V.  
(Ambachtstraat 2 4 5a, 3732 CN De Bilt,  
The Netherlands)

«Мерк Шарп энд Доум Энимал Хелс  
С.Л.» (Полигоно Индастриал Ель  
Монтальво I, ул. Сеппелин 6, Парсела  
38, 37008 Карбахоса-де-ла-Саграда,  
Саламанка, Испания) / Merck Sharpe &  
Dohme Animal Health S.L. (Poligono  
Industrial El Montalvo I, c/Zepelin 6,  
Parcela 38, 37008 Carbajosa de la Sagrada,  
Salamanca, Spain).

«Интервет Инк» (29160 Интервет Лейн,  
Милсборо, Делавэр 19966, США) /  
Intervet Inc. (29160 Intervet Lane,  
Millsboro, Delaware 19966, U.S.A.)

Наименование, адрес  
организации, уполномоченной  
держателем или владельцем  
регистрационного  
удостоверения лекарственного  
препарата на принятие  
претензий от потребителя.

ООО «Интервет» (Россия, 143345,  
Московская область, Наро-Фоминский  
район, пос. Селятино, ул.  
Промышленная, дом 81/1).

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по  
применению вакцины Нобилис Рео inas против реовирусной инфекции птиц,  
инактивированной эмульгированной, утверждённая Россельхознадзором  
26.08.2014 г.

Номер регистрационного удостоверения: 508-1-8.14-3829 N17B4-1-5.9/02250