

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя

Россельхознадзора



Н.А. ВЛАСОВ

18.03.2019

## ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата  
Нобивак® Puppy DP

(Организация-разработчик: компания «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).

Номер регистрационного удостоверения: 528-р-4.17-4134/1704-р-1.4/01555

### I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:

торговое наименование: Нобивак® Puppy DP (Nobivac® Puppy DP),

международное непатентованное наименование: вакцина против чумы плотоядных и парвовирусного энтерита собак живая сухая.

2. Лекарственная форма: лиофилизат для приготовления раствора для инъекций.

Вакцина содержит: живой вирус чумы плотоядных, штамм *Onderstepoort*; живой парвовирус собак, штамм C154; стабилизаторы (сорбитол, гидролизат желатина, панкреатический гидролизат казеина), динатрия гидрофосфат дигидрат и воду для инъекций.

3. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой однородную сухую массу бледно-розового цвета.

Срок годности лекарственного препарата в закрытой упаковке производителя при соблюдении условий хранения и транспортирования – 24 месяца с даты выпуска. Вакцину следует использовать в течение 30 минут после растворения. Запрещается применение лекарственного препарата по истечении срока годности.

4. Лекарственный препарат расфасован по 1 прививной дозе (по 0,5 см<sup>3</sup> – объем до лиофилизации) в стеклянные флаконы соответствующей вместимости. Флаконы с лекарственным препаратом вакуумированы,

герметично укупорены резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками.

Флаконы с лекарственным препаратом упаковывают по 10 штук в картонные или пластиковые коробки вместе с инструкцией по применению.

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

6. Лекарственный препарат следует хранить в недоступном для детей месте.

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, а также вакцина, не использованная в течение 30 минут после растворения, подлежат выбраковке и обеззараживанию путем кипячения в течение 20 минут с последующей утилизацией.

Утилизация обеззараженной вакцины не требует соблюдения специальных мер предосторожности.

8. Лекарственный препарат отпускают без рецепта ветеринарного врача.

## II. Биологические свойства

9. Нобивак® Purru DP – иммунобиологический препарат для ветеринарного применения (вакцина).

10. Вакцина Нобивак® Purru DP вызывает формирование иммунного ответа у щенков против возбудителей чумы плотоядных и парвовирусной инфекции собак через 10 дней после вакцинации, который сохраняется в течение 4 недель.

Каждая доза вакцины содержит не менее:

5,0 lg ТЦД<sub>50</sub> живого вируса чумы плотоядных (штамм *Onderstepoort*),

7,0 lg ТЦД<sub>50</sub> живого парвовируса собак (штамм C154).

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

## III. Порядок применения

11. Вакцина Нобивак® Purru DP предназначена для профилактики чумы плотоядных и парвовирусного энтерита у щенков.

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

13. При работе с Нобивак® Purru DP следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами.

Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Нобивак® Purru DP. Во время работы с лекарственным препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу; после работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом и переодеться.

Все лица, участвующие в проведении вакцинации, должны быть одеты в спецодежду и обеспечены индивидуальными средствами защиты. В местах работы должна быть аптечка первой доврачебной помощи.

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

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками их следует промыть большим количеством чистой воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

14. Вакцина предназначена для иммунизации щенков, не предназначена для применения щенным и лактирующим сукам.

15. Вакцинации подлежат клинически здоровые щенки, свободные от гельминтов, с 6-недельного возраста. При необходимости более ранней защиты, вакцинацию можно проводить с 4-недельного возраста.

Затем рекомендуется применение вакцин серии Нобивак® (Нобивак® DHPPi против чумы плотоядных, инфекционного гепатита, парвовирусного энтерита и парагриппа собак, Нобивак® DHP против чумы плотоядных, инфекционного гепатита и парвовирусного энтерита собак, Нобивак® RL против бешенства и лептоспироза собак, Нобивак® Rabies против бешенства животных, Нобивак® Lepto или Нобивак® L4 против лептоспироза собак) согласно инструкциям по применению соответствующих вакцин.

В качестве растворителя вакцины Нобивак® Puppy DP можно использовать Нобивак® Дилуэнт или вакцины Нобивак® Lepto или Нобивак® L4. Во флакон с вакциной с помощью стерильного шприца вносят 1 мл растворителя или 1 мл одной из вышеуказанных вакцин, тщательно встряхивают и после растворения вводят животному подкожно с соблюдением правил асептики и антисептики.

Всех восприимчивых животных, которые содержатся в одном помещении, желателно вакцинировать одномоментно.

16. Побочные явления и осложнения при применении вакцины Нобивак® Puppy DP в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не отмечаются. В случае возникновения у привитых животных реакции гиперчувствительности назначают симптоматическое лечение.

17. Симптомы проявления чумы плотоядных, парвовирусного энтерита собак или другие патологические признаки при передозировке вакцины не установлены.

18. Запрещается применение вакцины Нобивак® Puppy DP совместно с другими лекарственными препаратами, кроме инактивированных вакцин Нобивак® Lepto или Нобивак® L4, которые служат одновременно растворителями.

19. Особенности поствакцинальной реакции при первичной иммунизации не установлены.

20. Следует избегать нарушений схемы проведения вакцинации, поскольку это может привести к снижению эффективности иммунопрофилактики чумы плотоядных и парвовирусного энтерита. В случае пропуска срока введения вакцины следует ввести ее как можно скорее в предусмотренной дозировке и по той же схеме.

21. Вакцина Нобивак® Puppy DP не предназначена для применения продуктивным сельскохозяйственным животным; сроки возможного использования продукции животного происхождения не устанавливаются.

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

«Интервет Интернешнл Б.В.» (Вим Де Кёрверстраат 35, 5831 AN Боксmeer, Нидерланды) / Intervet International B.V. (Wim de Körverstraat 35, 5831 AN Boxmeer, The Netherlands).

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 согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по ветеринарному применению лекарственного препарата Нобивак® Puppy DP, согласованная Россельхознадзором 21.05.2018 г.

Директор по регуляторным вопросам  
ООО «Интервет»



Самочернова А.В.