



**ИНСТРУКЦИЯ**  
по ветеринарному применению лекарственного препарата  
Нобивак® Puppy DP

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

Номер регистрационного удостоверения: 528-1-4.17-4134 N17B4-1-1.4/01555

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения: 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 изготовлена из культуральной жидкости перевиваемых линий клеток VERO и FEF, инфицированных вирусами чумы плотоядных (штамм Ondersteopoort) и парвовирусного энтерита (штамм C154) с добавлением вспомогательных веществ: сорбитола, гидролизата желатина, панкреатического гидролизата казеина, натрия гидрофосфата дигидрата.

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 в защищенном от прямых солнечных лучей месте при температуре от 2 до 8 °С. Замораживание вакцины не допускается.

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® Puppy DP – иммунобиологический лекарственный препарат (вакцина).

10. Вакцина Нобивак® Puppy 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  $10^{5,0}$  ТЦД<sub>50</sub> вируса чумы плотоядных (штамм Onderstepoort) и  $10^{7,0}$  ТЦД<sub>50</sub> парвовируса собак (штамм C154).

Вакцина безвредна, лечебными свойствами не обладает.

## III. Порядок применения

11. Вакцина Нобивак® Puppy 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® Puppy 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® Puppy 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® Дилуент 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, желательно 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 может быть назначено 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 постvakцинальной 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 производственных площадок производителя препарата для применения и адреса «Интервет Интернешнл Б.В.» (Wim лекарственного ветеринарного De Körverstraat 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.

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению вакцины Нобивак® Puppy DP против чумы плотоядных и парвовирусного энтерита собак живой сухой с растворителем, утвержденная Россельхознадзором 02.05.2017 г.