

СОГЛАСОВАНО  
Заместитель Руководителя  
Россельхознадзора **Н.А.ВЛАСОВ**



**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Гамапрена для симптоматического  
лечения герпесвирусной инфекции кошек

(организация-разработчик ООО «ГамаВетФарм»,  
123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д.18)

**I. Общие сведения**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Гамапрен (Gamapren).  
Международное непатентованное наименование: динатриевая соль фосфата полипренолов.

2. Лекарственная форма: стерильный раствор.

Гамапрен в 1 см<sup>3</sup> в качестве действующего вещества содержит: динатриевую соль фосфата полипренолов (продукт фосфорилирования полипренолов из листьев шелковицы) – 5 мг, а в качестве вспомогательных веществ: глицерин, этанол, твин-80 и воду для инъекций.

3. Гамапрен по внешнему виду представляет собой прозрачный или слабо опалесцирующий раствор, бесцветный или с желтоватым оттенком.

Срок годности лекарственного средства при соблюдении условий хранения – 1 год со дня изготовления.

Запрещается применять Гамапрен после истечения срока годности.

4. Гамапрен выпускают расфасованным по 5 см<sup>3</sup> в стеклянные флаконы соответствующей вместимости, укупоренные резиновыми пробками, укрепленными алюминиевыми колпачками. Флаконы с Гамапреном укладывают по 1 штуке в картонные коробки вместе с инструкцией по применению.

5. Гамапрен следует хранить и транспортировать в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей и недоступном для посторонних лиц месте при температуре от 4 °С до 25 °С.

6. Лекарственный препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

**II. Фармакологические свойства**

9. Гамапрен относится к иммуномодулирующим лекарственным препаратам с противовирусными свойствами.

10. Гамапрен обладает противовирусным действием у кошек по отношению к герпесвирусам за счет подавления синтеза вирусных белков и стимуляции продукции интерферонов и других цитокинов. Повышает устойчивость организма к инфекциям, стимулирует естественную резистентность организма животных.

Гамапрен по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендованных дозах не оказывает местно-раздражающего, аллергизирующего, эмбриотоксического, тератогенного и канцерогенного действия.

### III. Порядок применения

11. Гамапрен назначают для лечения герпесвирусной инфекции кошек.

12. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является повышенная индивидуальная чувствительность животных к компонентам Гамапрена.

13. Гамапрен вводят больным животным перорально 2 раза в день в следующих дозах:

Масса животного (кг)	до 0,5	0,5-2,0	2,0-5,0	> 5,0
Доза Гамапрена (см <sup>3</sup> )	0,3	0,5	1,0	2,0

Длительность курса лечения от 5 до 10 дней. При необходимости может быть назначен повторный курс лечения с интервалом не менее, чем 14 дней.

С целью неспецифической профилактики болезни, в случае возможных контактов с вирусносителями, Гамапрен вводят однократно перорально в дозах, указанных в таблице.

Возможно подкожное или внутримышечное введение Гамапрена в тех же дозах с соблюдением правила асептики и антисептики.

При необходимости препарат можно использовать для промывания слизистой оболочки глаз и носовой полости больного животного.

14. Случаев передозировки, побочных явлений и осложнений при применении Гамапрена не установлено.

15. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не установлено.

16. Гамапрен может применяться у беременных животных, у животных в период лактации и у потомства животных.

17. Следует избегать пропусков при введении очередной дозы препарата, так как это может привести к снижению эффективности. В случае пропуска одной дозы необходимо ввести ее как можно скорее. Далее интервал до следующего введения препарата не изменяется.

18. При назначении Гамапрен в соответствии с инструкцией побочных явлений обычно не отмечается. В редких случаях Гамапрен может вызвать аллергическую реакцию. В данном случае животным использование препарата прекращают и назначают антигистаминные средства или другое симптоматическое лечение.

19. Препарат совместим с витаминными и кормовыми добавками,

кошек Гамапрен необходимо сочетать с другими средствами симптоматической терапии.

20. Гамапрен не предназначен для применения продуктивным животным.

#### IV. Меры личной профилактики

21. При применении препарата необходимо соблюдать правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами ветеринарного назначения.

22. Все работы с Гамапреном следует проводить с использованием спецодежды и средств индивидуальной защиты (резиновые перчатки, защитные очки, респиратор или защитная маска). Во время работы с препаратом запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть с мылом лицо и руки, рот прополоскать водой.

Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей; она подлежит утилизации с бытовыми отходами.

23. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Гамапреном. При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо тотчас смыть проточной водой с мылом. В случае появления аллергических реакций и/или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

ООО «ГамаВетФарм», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д.18.

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

ООО «ГамаВетФарм», 123098, г. Москва, ул. Гамалеи, д.18

С утверждением настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению Гамапрена, утверждённая Россельхознадзором 21 марта 2011г.

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-7.12-0653/ПВР-3-4.6/01768