

**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению Эпацида-альфа для борьбы с эктопаразитами  
пушиных зверей, собак и декоративных птиц  
(Организация-разработчик: ЗАО фирма «НПВиЗЦ «Ветзвероцентр»,  
г. Москва)

**I. Общие сведения**

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Эпацид-альфа (Epacid-alfa).  
Международное непатентованное наименование: альфациперметрин.
2. Лекарственная форма: эмульсия для наружного применения.  
Эпацид-альфа в качестве действующего вещества содержит синтетический пиретроид альфациперметрин - 0,1%, а в качестве вспомогательных веществ неонол - 3%, масло подсолнечное - 75% и воду дистиллированную до 100%.
3. Выпускают Эпацид-альфа расфасованным по 5, 10 или 20 мл в полимерные флаконы, укупоренные крышками-капельницами или пластиковыми крышками (пробками) с контролем первого вскрытия. Каждая единица потребительской упаковки снабжается инструкцией по применению.  
Срок годности Эпацида-альфа при соблюдении условий хранения – 2 года со дня производства. Запрещается применение лекарственного препарата по истечении срока годности.
4. Хранят Эпацид-альфа в упаковке производителя, в сухом и защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0°C до 25°C.
5. Эпацид-альфа следует хранить в местах, недоступных для детей.
6. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

**II. Фармакологические свойства**

7. Эпацид-альфа относится к группе инсектоакарицидных препаратов. Альфациперметрин, входящий в состав лекарственного средства, обладает выраженным контактным инсектоакарицидным действием, активен в отношении преимагинальных и имагинальных фаз развития вшей, блох, власоедов, саркоптоидных, демодекозных и кнемидокоптозных клещей, паразитирующих на собаках, пушиных зверях и декоративных птицах, обладает продолжительным остаточным действием на кожно-волосяном покрове животных.

Механизм действия альфациперметрина заключается в нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели эктопаразитов.

Эпацид-альфа по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не ока-

зывает местно-раздражающего, резорбтивно-токсического и сенсибилизирующего действия. При попадании в глаза вызывает раздражение.

### III. Порядок применения

8. Эпацид-альфа применяют для лечения энтомозов и саркоптоидозов собак и пушных зверей, демодекоза собак, а также кнемидокоптоза декоративных птиц.

9. Не подлежат обработке больные инфекционными болезнями и выздоравливающие животные, кормящим и беременным самки менее чем за две недели до щенения, а также щенки моложе 8-недельного возраста.

10. При отодектозе (ушной чесотке) собак и пушных зверей наружный слуховой проход очищают от струпьев и корок, флакон с эмульсией тщательно встряхивают и затем с помощью шприца без иглы вносят Эпацид-альфа на внутреннюю поверхность ушной раковины из расчета 1-1,5 мл в каждое ухо.

С целью более полной обработки всей поверхности уха и слухового прохода ушную раковину складывают пополам и слегка массируют ее основание.

Обработку проводят двукратно с интервалом 3-5 дней. В запущенных случаях заболевания, осложненных отитами, назначают антибактериальные и противовоспалительные средства в соответствии с инструкциями по их применению. При необходимости курс лечения повторяют.

Лекарственным средством обязательно обрабатывают оба уха, даже в случаях поражения отодектозом только одного уха.

При поражении собак и пушных зверей демодекозом и саркоптозом, флакон с лекарственным средством тщательно встряхивают и Эпацид-альфа наносят тонким слоем на предварительно очищенные от струпьев и корок пораженные места, из расчета 0,3 мл/кг массы животного, равномерно распределяя по пораженному участку от периферии к центру с захватом пограничной здоровой кожи до 1 см.

Для предотвращения слизыивания препарата животным надевают намордник, шейный воротник или смыкают челюсти петлей из тесьмы, которые снимают через 15-20 минут после нанесения препарата.

Обработку проводят 2-5 раз с интервалом 5 дней до клинического выздоровления животного, которое подтверждают двумя отрицательными результатами акарологических исследований.

Животных с обширными участками поражения кожи обрабатывают в два приема с интервалом один день, нанося препарат сначала на одну половину пораженной поверхности тела, а затем на другую.

При акарозах, осложненных бактериальной инфекцией, рекомендуется применение иммуномодулирующих и антибактериальных средств в соответствии с инструкциями по их применению.

При энтомозах (виши, блохи, власоеды) пушных зверей и собак используют 0,005%-ную водную эмульсию Эпацид-альфа (10 мл лекарственного средства смешивают с 190 мл воды), которой опрыскивают животных из пульверизатора с нормой расхода в зависимости от длины шерсти 5-15 мл/кг массы животного. Обработку проводят двукратно с интервалом 7-10 дней.

Для лечения декоративных птиц при кнемидокоптозе пораженные участки тела обрабатывают тампоном, смоченным 0,005%-ной водной эмульсией Эпацида-альфа. Купать птиц в водной эмульсии Эпацида-альфа запрещается.

Перед массовыми обработками пушных зверей Эпацид-альфа испытывают на небольшой группе животных (10-15 голов) различного возраста и упитанности.

Если у животных в течение суток не отмечено признаков отравления, приступают к обработке всего поголовья.

Обработку самок пушных зверей со щенками проводят при температуре воздуха не ниже 10°C. Не следует мыть собак в течение 48 ч после обработки.

11. Симптомов, возникающих при передозировке препарата, не установлено.
12. Особеностей действия лекарственного препарата при первом использовании или при его отмене не выявлено.
13. В случае несоблюдения установленного срока повторных обработок применение препарата следует возобновить в той же дозировке по той же схеме.
14. Побочных явлений и осложнений при применении Эпацида-альфа в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата, возможны индивидуальные реакции (избыточная саливация, слезотечение, признаки раздражения кожи). В этих случаях препарат смывают водой с моющим средством и при необходимости животному назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.
15. Не следует одновременно применять другие инсектоакарицидные препараты.
16. Эпацид-альфа не предназначен для применения продуктивным животным.

#### IV. Меры личной профилактики

17. При работе с Эпацидом-альфа следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. Не следует гладить животное и допускать его к маленьким детям в течение 2-3 дней после обработки.
18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Эпацидом-альфа. 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).
19. Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.
20. Организация-производитель: ЗАО фирма «НПВиЗЦ «Ветзвероцентр», 129337, г. Москва, Хибинский проезд, 2

Инструкция разработана ЗАО фирма «НПВиЗЦ «Ветзвероцентр», 129337, г. Москва, Хибинский проезд, 2

С утверждением настоящей инструкции теряет силу инструкция по применению Эпацида-альфа, утвержденная Россельхознадзором 13 декабря 2013 г.

Рекомендован к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»