

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Руководителя

Россельхознадзора

НЕПОКЛОНОВ Е.А.

19 НОЯ 2015

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению «Биологически активной кормовой добавки Вит-Актив К-Ш «Здоровье шерсти кошек» для улучшения состояния кожно-шерстного покрова, обеспечения физиологических потребностей в витаминах, аминокислотах, минеральных веществах

(организация - производитель: ЗАО «НПП «Фармакс», г. Киров)

### I. Общие сведения

1. «Биологически активная кормовая добавка Вит-Актив К-Ш «Здоровье шерсти кошек» («Biologically activa feed additive Vit-Activ K- SCH Health felis lana») — кормовая добавка для для улучшения состояния кожно-шерстного покрова, обеспечения физиологических потребностей кошек в витаминах, аминокислотах, минеральных веществах.

2. Кормовая добавка содержит в 1000 г: ретинол (витамин А) 500000 МЕ, холекальциферол (витамин D<sub>3</sub>) 50000 МЕ, токоферол (витамин Е) 4000 мг, тиамин (витамин В<sub>1</sub>) 400 мг, рибофлавин (витамин В<sub>2</sub>) 560 мг, пантотенат кальция (витамин В<sub>3</sub>) 400 мг, пиридоксин (витамин В<sub>6</sub>) 320 мг, цианокобаламин (витамин В<sub>12</sub>) 2,5 мг, биотин (витамин Н) 20 мг, таурин 5 г, парааминобензойная кислота 30 мг, экстракт виноградных косточек 50 г, топинамбура порошок (инулин) 50 г, лактат кальция 130 г, молоко сухое обезжиренное 50 г, сахар молочный 50 г, вкусовую добавку 20 г, аэросил 10 г, кальций стеариновокислый 10 г, желатин 3 г, дрожжи пивные сухие неактивные до 1000 г.

В 1 таблетке кормовой добавки содержится действующих веществ: ретинола (витамина А) 250 МЕ; холекальциферола (витамина D<sub>3</sub>) 25 МЕ; токоферола (витамина Е) 2000 мкг; тиамина (витамина В<sub>1</sub>) 200 мкг; рибофлавина (витамина В<sub>2</sub>) 280 мкг; пантотената кальция (витамина В<sub>3</sub>) 200 мкг; пиридоксина (витамина В<sub>6</sub>) 160 мкг; цианокобаламина (витамина В<sub>12</sub>) 1,25 мкг; биотина (витамина Н) 10 мкг; таурина 2,5 мг; парааминобензойной кислоты 15 мкг, кальция, не менее 1,5 %; фосфора, не менее 1 %.

Диапазон допустимых отклонений содержания витаминов – 15 %, аминокислот – 20 %. Содержание вредных примесей (тяжелых металлов и др.) не превышает норм, действующих в Российской Федерации.

Кормовая добавка не содержит генно-инженерно-модифицированных продуктов и организмов.

3. По внешнему виду кормовая добавка представляет собой таблетки круглой формы, от серо-бежевого до светло-коричневого цвета с коричневыми и белыми включениями, со специфическим запахом.

4. Выпускают кормовую добавку в форме таблеток массой 0,5 г, расфасованных по 10, 15, 30, 60, 90, 120 таблеток в пакеты из полимерных пленок и комбинированных материалов или из полимерных пленок и комбинированных материалов с застежкой полимерной типа зип-лок, или в банки полимерные, или в банки стеклянные, или в банки картонно-навивные. Пакеты укладывают в коробки из картона или в банки полимерные, или в банки картонно-навивные, или в пакеты с застежкой полимерной типа зип-лок.

Каждую единицу фасовки маркируют с указанием: наименования организации-производителя, ее адреса; наименования организации-заказчика, ее адреса и товарного знака; названия и назначения добавки; состава и гарантируемых показателей; способа применения; номера партии; даты производства; срока и условий хранения; массы таблетки и количества таблеток в упаковке; надписи «Для животных»; регистрационного номера; обозначения стандарта организации; манипуляционного знака «Беречь от влаги»; информации о подтверждении соответствия; штрихового кода и снабжают инструкцией по применению.

Хранят в сухом, защищенном от света месте при температуре от минус 30° С до 25° С.

Срок хранения - 18 месяцев со дня изготовления.

Запрещается использовать кормовую добавку по окончании срока хранения.

### II. Биологические свойства

5. Биологические свойства кормовой добавки обусловлены наличием витаминов, аминокислот, минералов, антиоксидантов, пребиотиков, оказывающих синергическое действие на состояние кожно-шерстного покрова кошек.

Экстракт виноградных косточек - богатый источник природных антиоксидантов, которые снижают уровень повреждения клеток организма свободными радикалами, защищают клеточные мембраны от неблагоприятных факторов окружающей среды, защищают кожу и волосяные фолликулы и стимулируют рост волос, предупреждают аллергические кожные высыпания.

Порошок топинамбура — источник инулина, природный пребиотик, служит питательной средой для нормальной микрофлоры кишечника, улучшает перистальтику кишечника и процессы пищеварения, связывает и способствует выведению токсинов из организма, способствует всасыванию витаминов, микроэлементов и антиоксидантов. Сбалансированный состав микрофлоры желудочно-кишечного тракта обеспечивает здоровье кожи и шерсти.

Биотин и ПАБК — «витамины красоты», необходимы для синтеза кератина, основной составной части шерсти, кожи и когтей кошек, обеспечивают эластичность кожи, плотность, мягкость, здоровый вид шерсти, предупреждают раннее поседение волоса.

Минералы (кальций, фосфор, медь, цинк), совместно с источником легкоусвояемого белка — пивными дрожжами, оказывают положительное влияние на кожно-шерстный покров: волос становится прочным, блестящим, ускоряется процесс линьки и заживление поврежденной кожи.

Таурин для кошек является незаменимой аминокислотой, не синтезируется в организме. Недостаток таурина приводит к дегенерации сетчатки и кардиомиопатии.

6. Применение кормовой добавки способствует нормализации обмена веществ в организме в целом и в кожно-шерстном покрове в частности, способствует улучшению питания волосяного фолликула, повышению прочности и эластичности волоса, восстановлению естественного цвета, ускорению процесса линьки. Добавка улучшает питание кожи, предотвращает появление перхоти, усиливает пигментацию носа и шерсти, уменьшает повреждающее действие неблагоприятных факторов внешней среды на организм, поддерживает нормальную микрофлору кишечника.

### III. Порядок применения

7. «Биологически активную кормовую добавку Вит-Актив К-III «Здоровье шерсти кошек» применяют для улучшения состояния кожно-шерстного покрова, обеспечения физиологических потребностей кошек в витаминах, аминокислотах, минеральных веществах.

8. Кормовую добавку назначают 1 раз в сутки не менее 30 дней с кормом или независимо от приема основного корма:

Вес животного	Доза / голову
кошки до 4 кг	1 таблетка
кошки более 4 кг	2 таблетки

9. В рекомендуемых дозах кормовая добавка не вызывает у животных побочных явлений и осложнений. В случае чрезмерного бесконтрольного поедания кормовой добавки животным применение добавки следует прекратить и обеспечить кошке свободный доступ к воде.

10. Кормовая добавка совместима со всеми ингредиентами кормов, лекарственными препаратами и другими кормовыми добавками. Совместное использование «Биологически активной кормовой добавки Вит-Актив К-III «Здоровье шерсти кошек» с витаминными лекарственными препаратами и кормовыми добавками требует консультации с ветеринарным специалистом.

11. Противопоказаний по применению не установлено.

### IV. Меры личной профилактики

12. При работе с кормовой добавкой следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с кормовыми добавками.

13. Хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана ЗАО «НПП «Фармакс», г. Киров.

(Адрес организации - производителя: 610033 г., Киров, ул. Солнечная, д. 7)

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ»

Регистрационный номер ПЗР-2-10.15/03213