

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Руководителя  
 Россельхознадзора

Н.ПОКЛОНОВ Е.А.

19 Ноя 2015

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению «Биологически активной кормовой добавки  
Вит-Актив К-С для кошек старше 7 лет» для 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-С для кошек старше 7 лет» («Biologically activa feed additive Vit-Activ K-S pro feles maiores annis VII») — кормовая добавка для обеспечения физиологических потребностей кошек старше 7 лет в витаминах, аминокислотах, минеральных веществах.

2. Кормовая добавка содержит в 1000 г: ретинол (витамин А) 770000 МЕ, холекальциферол (витамин D<sub>3</sub>) 50000 МЕ, токоферол (витамин Е) 3600 мг, тиамин (витамин B<sub>1</sub>) 400 мг, рибофлавин (витамин B<sub>2</sub>) 560 мг, пантотенат кальция (витамин B<sub>5</sub>) 400 мг, пиридоксин (витамин B<sub>6</sub>) 320 мг, цианокобаламин (витамин B<sub>12</sub>) 2,5 мг, L-карнитина L-тарtrат 50 мг, таурин 5 г, 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) 385 МЕ; холекальциферола (витамина D<sub>3</sub>) 25 МЕ; токоферола (витамина Е) 1800 мкг; тиамина (витамина B<sub>1</sub>) 200 мкг; рибофлавина (витамина B<sub>2</sub>) 280 мкг; пантотената кальция (витамина B<sub>5</sub>) 200 мкг; пиридоксина (витамина B<sub>6</sub>) 160 мкг; цианокобаламина (витамина B<sub>12</sub>) 1,8 мкг; L-карнитина L-тарtrата 25 мкг; таурина 2,5 мг; 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, подобранных с учетом физиологической потребности и оказывающих синергическое действие на организм стареющих кошек.

Экстракт виноградных косточек - богатый источник природных антиоксидантов, в которых стареющий организм нуждается в большом количестве. Антиоксиданты защищают клеточные мембранные от повреждений свободными радикалами, поддерживают собственную антиоксидантную систему организма, замедляют старение клеток, укрепляют стенки кровеносных сосудов, способствуют улучшению общего состояния и поддержанию организма в жизненном тонусе, снижают вероятность возникновения возрастных заболеваний, ускоряют процесс выздоровления после перенесенных заболеваний.

Порошок топинамбура — источник инулина, природный пребиотик, служит питательной средой для нормальной микрофлоры кишечника, улучшает перистальтику кишечника и процессы пищеварения, связывает и выводит токсины из организма.

L-карнитин улучшает энергетический обмен, предупреждает ожирение, понижает уровень холестерина в крови, защищает сердце и печень от жирового перерождения, снижает риск возникновения заболеваний мочевыводящих путей, поддерживает физические и умственные способности стареющих животных.

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, стимулирует иммунитет, замедляет процессы старения, способствует активному долголетию животного, повышает устойчивость организма к стрессам, уменьшает повреждающее действие неблагоприятных факторов внешней среды, предотвращает развитие дисбактериоза, замедляет развитие возрастных изменений в тканях и органах, предупреждает развитие возрастных заболеваний.

### III. Порядок применения

7. «Биологически активную кормовую добавку Вит-Актив К-С для кошек старше 7 лет» применяют для обеспечения физиологических потребностей кошек старше 7 лет 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-С для кошек старше 7 лет» 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 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 ПБР-2-10.15/03212