Патент РФ на изобретение №2797944 «Интравагинальные суппозитории для профилактики послеродового эндометрита самок сельскохозяйственных животных»

Настоящее изобретение относится к области ветеринарии, в частности к акушерству и гинекологии, и раскрывает интравагинальные суппозитории для профилактики послеродового эндометрита самок сельскохозяйственных животных, включающие химиотерапевтическое средство, желатин, глицерин и дистиллированную воду, при этом дополнительно содержат водный экстракт прополиса, масляный экстракт композиции трав, бикарбонат натрия, в качестве химиотерапевтического средства используют хлорфиллипт 2% при следующем соотношении компонентов на одну суппозиторию, г: желатин - 2,0-2,05; вода дистиллированная - 1,0-1,05; водный экстракт прополиса - 0,5-0,55; глицерин - 5,0-5,05; масляный экстракт трав - 0,3-0,35; хлорфиллипт 2% - 1,0-1,05; бикарбонат натрия - 0,2-0,25, при этом суппозитории имеют конусовидную форму, длиной 8 см, толщиной 1,5 см, весом 10,0-10,35 г, причем масляный экстракт трав получен из смеси измельченных высушенных цветков ромашки - 20 г, цветков календулы - 20 г, корневища бадана 20 г, травы боровой матки - 20 г, травы пастушьей сумки - 20 г. Техническим результатом изобретения является адресная доставка химиотерапевтических и растительных средств во влагалище и матку у коров для лечения и профилактики гинекологических заболеваний.