

Способ лечения цыплят-бройлеров при ассоциативной кишечной инфекции

Патент на изобретение № 2677220 от 16.01.2019 г.

Авторы: Портянко А.А., Лыско С.Б., Гофман А.А., Красиков А.П., Волохова Л.П.

Изобретение относится к биотехнологии и может быть использовано для лечения цыплят-бройлеров при ассоциативной кишечной инфекции.

Новизна. Способ лечения цыплят-бройлеров предусматривает выпаивание 1%-ным препаратом Пепидол Пэг в течении 5 дней в возрастной период с 1-го по 13-й день в дозе 2 мл/голову 2 раза в день, 4 мл/голову в возрастной период с 14-го дня и старше.

Достоинства. Предлагаемый способ лечения цыплят-бройлеров при ассоциативной кишечной инфекции сокращает длительность болезни на 1-2 дня, увеличивает сохранность на 6-30%, живую массу на 28,7-42,7%, предотвращенный экономический ущерб от заболевания на 60,2-68,0%, обеспечивает получение безопасной мясной продукции.

Способ лечения ассоциативных кишечных инфекций цыплят-бройлеров рекомендуется для использования на промышленных птицефабриках, фермерских и личных подсобных хозяйствах.

