

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Ушаковой Людмилы Михайловны** на тему: «Эффективность применения препарата Метрамаг-15[®] для профилактики и терапии послеродового эндометрита и синдрома метрит-мастит-агалактии у свиноматок» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.06 - ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных

В обеспечении потребности населения в мясе и мясных продуктах важная роль отводится свиноводству, как отрасли животноводства с наиболее высокими темпами развития и воспроизводства животных. Высокие экономические показатели в развитии свиноводческих комплексов достигается путем его интенсификации и максимального использования репродуктивного потенциала маточного поголовья. Однако распространение послеродовых акушерско-гинекологических заболеваний и патологий молочной железы у свиноматок, низкая эффективность лечения часто приводят к их преждевременной выбраковке, и тем самым наносит огромный экономический ущерб свиноводческим предприятиям.

Интенсификация репродукции свиней возможна только при условии использования научно обоснованных, проверенных на практике прогрессивных приемов и средств лечения и профилактики послеродовых акушерско-гинекологических заболеваний. Поэтому изучение распространения, этиологии и патогенеза послеродовых заболеваний, научное обоснование и проведение производственных испытаний по выявлению высокоэффективных методов их терапии и профилактики являются востребованными для современного свиноводства и ветеринарной медицины, а работа диссертанта – актуальной.

Целью при выполнении своей диссертационной работы Людмила Михайловна выбрала изучение эффективности комплексного препарата Метрамаг-15[®] для профилактики и терапии воспалительных заболеваний матки и молочной железы у свиноматок. Для достижения поставленной цели автором были поставлены 6 задач, которые успешно реализованы им при выполнении своей работы.

Научная новизна выполненной работы заключена в определении степени распространения акушерской патологии у свиноматок условиях промышленного ведения свиноводства; в фармако-токсикологической оценке комплексного препарата Метрамаг-15[®], изучении его влияния на биохимические, иммунологические показатели крови и сократительную активность матки у свиноматок; в изучении его профилактической и

