

АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, главный вет. врач ООО Филиал Смоленский «Предгорье Кавказа» Семенов Ф.И., вет. врач МТФ №2 Сагадов А.И., зав. фермой Литвинов Е.П., зав. лаборатории акушерства и гинекологии с/х животных Краснодарского НИВИ Кобба И.С., научный сотрудник лаборатории акушерства и гинекологии с/х животных Краснодарского НИВИ Решетка И.Б., составили настоящий акт в том, что нами была проведена проверка профилактической эффективности бактериального препарата «Гипролам» совместно с ферментно-пробиотической кормовой смесью «Бацелл М».

Профилактическая эффективность «Гипролама» с «Бацеллом М» определялась на 30 коровах в послеотельный период с 1 января 2013г. по 14 марта 2013г.

Кормовую смесь «Бацелл М» скармливали коровам на протяжении всего сухостойного периода в количестве 60 г на 1 корову. После отела проводили туалет наружных половых органов коров и вводили препарат «Гипролам» дважды в среднюю часть шейки матки в дозе 100 мл в первые 12 часов после отела, а затем через 24 часа.

Комиссия отмечает, что из 30 подвергшихся профилактике коров у 28 (93,3 %) не наблюдалось задержаний последа, а у 24 (80 %) животных не отмечали клинических признаков эндометрита (Приложение 1).

Характерно отметить, что на 4-5 сутки после введения препарата наблюдается обильные истечения серо-коричневого экссудата из полости матки, который не обладает ихорозным запахом и продолжает выделяться до 15 дней после отела. К 25-30 дню отмечается полная инволюция матки. Матка находится в тазовой полости и хорошо реагирует на ректальный массаж.

Считаем, что ферментно-пробиотическая кормовая смесь «Бацелл М» совместно с препаратом «Гипролам» является эффективным комплексом для профилактики задержаний последа, а также послеродового эндометрита и субинволюции матки у коров.

Подписи:

Главный вет. врач

Вет. Врач МТФ №2

Зав. фермой

Зав. лаборатории акушерства и

гинекологии с/х животных КНИВИ



Научный сотрудник лаборатории акушерства
и гинекологии с/х животных НИВИ

Приложение 1

№ п/п	Инвентарный № животного	Дата отела	Задержание последа	Заболела эндометритом
1	2128	5.03.13		
2	1861	8.03.13		
3	1784	10.03.13		
4	2033	28.02.13		
5	1846	7.02.13		
6	1622	8.02.13	+	+
7	2018	14.02.13		
8	1734	31.01.13		
9	2068	16.02.13		+
10	1883	10.03.13		
11	2136	10.02.13		
12	2060	13.02.13		
13	1587	15.03.13		
14	1780	11.02.13		
15	1856	5.03.13		
16	2110	31.01.13		
17	1735	17.02.13		+
18	1677	3.02.13		
19	2140	18.02.13		
20	2166	27.02.13		
21	1719	2.02.13		
22	99301	8.02.13		
23	1743	1.03.13		+
24	1847	2.02.13		
25	1862	23.02.13		+
26	1720	7.02.13		
27	2024	1.03.13		
28	1761	2.03.13	+	+
29	99318	2.03.13		
30	99317	3.03.13		