

Утверждаю:

Директор ЗАО «Лебяжье-Чепигинское»

Безбородов А.Ф.



2013 г

Акт

Мы, нижеподписавшиеся, главный ветеринарный врач ООО «Биотехагро» Зимин К.В., главный ветеринарный врач хозяйства Савченко В.А., ветврач МТФ №4 Бачалова Г.Н., телятница МТФ №4 Божко О.А. составили настоящий акт в том, что нами было проведено производственное испытание пробиотического препарата СТФ- 1/56 ТИМ как средства для профилактики и лечения диареи у телят первого периода выращивания. Начало проведения опыта 25.02. 2013 года.

Пробиотический препарат СТФ- 1/56 ТИМ применяли телятам методом выпойки с первой порцией молозива, затем с молоком, в дозе 5 мл на голову в течение 10 дней. Для стимуляции иммунитета с 5 дня по 15-ый с молоком задавался, также, жидкий пробиотик Моноспорин в дозе 4 мл на голову. Всего с целью профилактики диареи было обработано по данной схеме 31 телёнок. Антибиотики и антибактериальные средства при выращивании телят находящихся на опыте не применялись. В дальнейшем, за состоянием здоровья молодняка велись наблюдения до 30 дневного возраста. За этот период заболевших телят, которым выпаивались пробиотики по данной схеме, с признаками диареи не было выявлено. Сохранность телят составила 100%.

Затраты на одну голову телёнка при применении пробиотических препаратов в данном производственном опыте составили:

1. СТФ 1/56 ТИМ- 10 дней x 5 мл = 50 мл на сумму 45 рублей
2. Моноспорин- 10 дней x 4 мл = 40 мл на сумму 26 рублей

Итого: общий расход пробиотических препаратов на курс составил 71 рубль.

Заключение:

препараты СТФ 1/56 ТИМ и Моноспорин эффективны для профилактики диареи новорожденных телят и стимуляции иммунной системы организма.

Подписи:

Главный ветеринарный врач ООО «Биотехагро»

Зимин К.В.

Главный ветеринарный врач ЗАО «Лебяжье-Чепигинское»

Савченко В.А.

Ветврач МТФ №4

Бачалова Г.Н.

телятница МТФ №4

Божко О.А.