

Ферма 55

Акт №2

По Договору поставки № 002

от «10» ноября 2014 года

«19» 12 2014 г.

Мы, Представитель ООО «АГРОФЕДЕРАЦИЯ», Мачаренков И.Т., с одной стороны и Представитель ОАО «Агрофирма-племзавод «Победа» Зинин Р.С., с другой стороны, составили настоящий Акт по итогам кормления телят пробиотической добавкой «Атыш» (мучная форма) о нижеследующем:

Показатели	Начало опыта	Конец опыта
Количество голов в группе	118	118
Порода	голланд.	голланд.
Средний возраст на начало наблюдений, (дней)	0-3	0-3
Количество препарата (мучная форма) даваемого на одну голову в сутки (гр)	12	12
Количество дней приема препарата (мучная форма)	31	35
Применялись ли антибиотики (да/нет)	да.	нет
Общая продолжительность наблюдений, (суток)	31.	34
Общий вес телят (кг)	—	—
Среднесуточный привес, (грамм/сутки)	0,700	0,765
Количество телят больных диареей (гол)	17	—
Падеж в группе (гол)	0	1

По итогам кормления опытной группы телят пробиотической кормовой добавкой «Атыш»:

- 1) среднесуточный привес увеличился на 65 г/сут
- 2) сохранность увеличилась на — %
- 3) при визуальном осмотре телята в конце опыта отличались от телят в начале опыта:
 - отсутствием симптомов диареи (да/ нет/ нет данных) да
 - снижением заболеваемости (да/ нет/ нет данных) да
 - хорошим аппетитом (да/ нет/ нет данных) да
 - лучшей подвижностью или игривостью (да/ нет/ нет данных) да
 - лучшим состоянием кожи и шерсти (да/ нет/ нет данных) да

Представитель ООО «АГРОФЕДЕРАЦИЯ» И.Т. Мачаренков

Представитель ОАО «Агрофирма-племзавод «Победа» Р.С. Зинин



«19» 12 2014 г.

Мы, Представитель ООО «АГРОФЕДЕРАЦИЯ» Макаревичев М.Т., с одной стороны и Представитель ОАО «Агрофирма-племязавод «Победа» Гуринский Роман Евгеньевич, с другой стороны, составили настоящий Акт по итогам кормления коров пробиотической добавкой «Атыш» (отрубевидная форма) о нижеследующем:

Показатели	Начало опыта	Конец опыта
Количество голов в группе	195	196
Порода	голланд.	- и -
Количество препарата даваемого на одну голову в сутки, г	25	25
Среднесуточные надои молока, л/сут	15,5	16,6
Валовый надой, литры	3014	3245
Массовая доля жира в молоке, %	4,2	4,2
Массовая доля белка в молоке, %	3,31	3,2
Количество соматических клеток, тыс/см ³	-//-	- и -
Количество больных маститом:, гол.	195	95
Клиническая форма	6	5
Субклиническая форма	189	90
Количество больных эндометритом и метритом.	11	9
Поедаемость кормов при одинаковом рационе, кг	36	36
Общая продолжительность наблюдений, суток	31	34

По итогам кормления дойных коров пробиотической кормовой добавкой «Атыш»:

- 1) среднесуточные надои увеличились на 1,1 л/сут
- 2) массовая доля жира в молоке увеличилась на 0 %
- 3) массовая доля белка в молоке увеличилась на 0 %
- 4) количество соматических клеток в молоке уменьшилось на — тыс/см³
- 5) при визуальном осмотре коровы в конце опыта отличались от коров в начале опыта:
 - отсутствием симптомов диареи (да/ нет/ нет данных) да,
 - снижением заболеваемости (да/ нет/ нет данных) да,
 - хорошим аппетитом (да/ нет/ нет данных) да.

- лучшей подвижностью или игривостью (да/ нет/ нет данных) да,

- лучшим состоянием кожи и шерсти (да/ нет/ нет данных) да.

Представитель ООО «АГРОФЕДЕРАЦИЯ» Мамарейков Ч. Ч.

Представитель ОАО «Агрофирма-племзавод «Победа» Зурчиба Р. Э.

