

## ИНФОРМАЦИЯ О ПРИМЕНЕНИИ КОРМОВОГО КОМПЛЕКСА «АЛЬГАЛАТ»

В период с 22 октября по 22 декабря 2016 года кормовой комплекс «Альгалат» применялся на поголовье молодняка крупного рогатого скота ЗАО «Крутишинское» ферма № 1 село Карагужи Черепановского района Новосибирской области.

Для проведения производственного опыта были подобраны 2 группы из числа животных 5-10 дневного возраста по пять голов в каждой (телочки). 1-я контрольная, 2-я опытная группы по 5-ть голов каждая. У всех животных контрольной и опытной групп перед началом и в конце опыта была отобрана кровь для проведения биохимических исследований, результаты которых приведены в приложениях №3 и №4.

Перед началом опыта все животные контрольной и опытных групп были взвешены и размещены в отдельные клетки для группового содержания в однозальном помещении с одинаковыми условиями кормления.

Последующие взвешивания проводились на 30 и 60 день в период вскармливания препарата. Результаты взвешивания приведены в таблицах. (приложение № 1; № 2).

Опытной группе животных кормовой комплекс «Альгалат» задавался в утреннее время по схеме: 4 курса по 10 дней применения через 10 дней перерыва из расчета 15 гр. препарата на 1 голову в сутки.

Цель опыта выяснить влияние препарата «Альгалат» на прирост живой массы на телятах молочниках 5-10 дневного возраста.

Заключение: за 60 дней вскармливания препарата «Альгалат» получены результаты в контрольной группе животных среднесуточный привес составил 550 гр., в опытной группе – среднесуточный составил 803 гр., Таким образом применение препарата «Альгалат» в комплексном кормлении дало положительный эффект - дополнительный привес опытной группы животных по отношению к контрольной составил 253 гр.

Телата  
молочники  
5-10 дн



**Данные по опытной группе животных телят 10 дневного возраста**

№ п.п	Инвентарные номера животных	Вес животного октябрь (кг)	Вес животного ноябрь (кг)	Вес животного декабрь (кг)	Привес за 60 дней (кг)	Среднесуточный привес животного за 60 дней (гр)	Среднесуточный привес животных по группе за 60 дней (гр)
1	1416	39	58	87	48	800	<b>803</b>
2	2966	43	62	93	50	833	
3	2916	46	66	98	52	867	
4	2906	42	61	88	46	767	
5	2926	46	62	91	45	750	
	<b>Всего по группе</b>				<b>241</b>		



**Данные по контрольной группе животных телят 10 дневного возраста**

N п.п	Инвентарные номера животных	Вес животного октябрь (кг)	Вес животного ноябрь (кг)	Вес животного декабрь (кг)	Привес за 60 дней (кг)	Среднесуточный привес животного за 60 дней (гр)	Среднесуточный привес животных по группе за 60 дней (гр)
1	260	44	53	80	36	600	<b>550</b>
2	261	45	53	81	36	600	
3	2986	46	58	83	37	617	
4	269	33	40	55	22	367	
5	21146	35	46	69	34	567	
	<b>Всего по группе</b>				<b>165</b>		



**Государственного бюджетного учреждения  
НСО «Управление ветеринарии Черепановского района НСО»**

**Испытательная лаборатория.**

Лицензия № 77.99.18.001.Л.000145.10.08

Аккредитация RA.RU.21АЖ30 от 21.01.2016 г.

Адрес: 633510, Новосибирская область, г. Черепаново, ул. Кирова, 75-а

Телефон/факс (838345) 21-416

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

от «29» декабря 2016 г.

**Данные о заказчике:** НСО, Черепановский район

**Наименование хозяйства:** ЗАО «Крутишинское»

**Наименование материала:** сыворотка крови

**Количество проб:** 10

**Вид животных:** крупный рогатый скот (молодняк)

**Вид исследования:** биохимические показатели

**Кем доставлен материал:**

**Дата доставки:** 29.12.2016 г.

**Получены следующие результаты:**

№ п/п	Кличка, № животного	Каротин, мг, %	Белок, мг, %	Кальций, мг, %	Фосфор, мг, %
1	2926	0,0422	6,77	10,20	4,31
2	2906	0,0379	6,43	10,20	4,47
3	2916	0,0190	7,05	10,06	4,21
4	2966	0,0148	6,80	9,67	4,74
5	1416	0,0295	6,64	10,00	4,79
1	2146	0,0295	6,43	10,24	4,77
2	263	0,0232	6,70	10,16	4,70
3	2986	0,0548	6,36	9,27	4,47
4	261	0,0063	6,58	10,22	4,74
5	260	0,0063	6,70	9,94	4,71
	норма	0,210-0,990	5,3-8,15	10,0-12,5	5,55-7,05

*Контроль*

*Опись*

Заведующая И.Л.

Бердникова Ю.С.

Вет. врач-токсиколог

Сальникова И.В.



**Государственного бюджетного учреждения  
НСО «Управление ветеринарии Черепановского района НСО»**

**Испытательная лаборатория.**

Лицензия № 77.99.18.001.Л.000145.10.08

Аккредитация RA.RU.21AJ30 от 21.01.2016 г.

Адрес: 633510, Новосибирская область, г. Черепаново, ул. Кирова, 75-а

Телефон/факс (838345) 21-416

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

от «20» октября 2016 г.

Данные о заказчике: НСО, Черепановский район

Наименование хозяйства: ЗАО «Крутишинское»

Наименование материала: сыворотка крови

Количество проб: 10

Вид животных: крупный рогатый скот (молодняк до 6 мес.)

Вид исследования: биохимические показатели

Кем доставлен материал:

Дата доставки: 20.10.2016 г.

Получены следующие результаты:

№ п/п	Кличка, № животного	Каротин, мг, %	Белок, мг, %	Кальций, мг, %	Фосфор, мг, %
1	1416	0,0272	6,58	10,10	4,70
2	2966	0,0140	6,76	9,67	4,74
3	2916	0,0184	7,25	10,02	4,18
4	2906	0,0329	6,34	10,06	4,42
5	2926	0,0326	6,68	10,04	4,28
1	260	0,0060	6,65	10,22	4,72
2	261	0,0062	6,48	10,26	4,74
3	2986	0,0340	6,34	9,30	4,42
4	263	0,0228	6,68	10,18	4,64
5	2146	0,0281	6,41	10,20	4,62
	норма	0,210-0,990	5,3-8,15	10,0-12,5	5,55-7,05

*охлажден*

*контрольная*

Заведующий И.Л.

Зайцев А.Ю.

Вет. врач-токсиколог

Сальникова И.В.