EvgeniyChernyh ЭКОНИВААГРО ПХ Левобережное - ЛБ - ЖК Бодеевка - Д1 - Лактирующая корова

15.01.2025

Рецепт: Д1 Бодеевка 13.01.25							
Ингредиенты	CB %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% CB	₽и́лог рамм	
С-Ж 2241.03.04.01.1.23 / 05.01.25	45,800	3,493	1,600	8,13	6,40	5 496	
С-Ж 2392.01.01.01.1.24 / СР	42,300	3,901	1,650	9,07	6,60	5 076	
Жом свекловичный сухой. гр, ЭНАПКХ v2	91,450	1,422	1,300	3,31	5,20	10 003	
КК 10 От 17.09.24 ячмень	92,397	3,247	3,000	7,55	12,00	35 747	
Кукуруза. 70%,сухая, мелк. помол,	87,540	4,912	4,300	11,42	17,20	9 086	
Шрот соевый. 47%, ЭНАПКХ	89,750	3,565	3,200	8,29	12,80	43 006	
Жмых рапсовый. 36%, ЭНАПКХ	95,000	2,053	1,950	4,77	7,80	19 568	
Патока свекловичная, сах.49%, ЭНАПКХ	79,500	1,635	1,300	3,80	5,20	2 049	
C-C 2261.03.05.02.1.23 / 14.01.25	35,700	18,768	6,700	43,65	26,80	3 213	

Общие значения 42,995 (58,1 %CB) 25,000 Стоимость Р 471

Окружающая среда					
Температура	°C	15,00			
Температура в предыдущий период	°C	20,00			
Относительна влажность	%	50,00			
Предыдущий период относительной	%	50,00			
Минимальная температура ночью	°C	4,00			
Скорость ветра	км/час	1,00			
Предыдущий период скорости ветра	км/час	1,00			
Часов на солнце	часов	0,00			
Предыдущий период часов на солнце	часов	0,00			
Воздействие шторма		не воздействует			
длинна шерсти	СМ	0,00			
Состаяние шерсти		Чистый и сухой			
Глубина грязи в Загон	СМ	0,00			
Увеличение частоты дыхания		Нет			

Данные по животным (Лактирующая корова)					
Количество животных	количество	1			
Дни в цикле	дни	400			
Тип породы		Молочный			
Основная порода		Голштин			
Вторичная порода					
Среднее производство/голова/год	КГ	12000			
Номер лактации	номер	4,00			
Интервал отела	месяцы	72,72			
Возраст первого отела	месяцы	23,00			
Возраст (фактический средний - месяцы)	месяцы	53,00			
Средняя масса тела при кормлении	КГ	700,0			
Полная масса тела взрослого	КГ	750,0			
Дни с момента отела	дни	100,0			
Дни беременности	дни	30	дни	29,04	
Ежедневное производство молока	КГ	45,00	КГ	46,49	
Содержание жира в молоке	%	3,70	%	3,82	
Общее содержание белка в молоке	%	3,40	%	3,51	
Реальный белок в молоке	%	3,23	%	3,34	

NDS Professional - 15.01.2025 Pag. 1 / 2

Молочный казеин	%	2,64	%	2,73
Мочевина в молоке	мг/в день	25,00		
Изменение резервов организма	КГ	0,000		
Показатель состояния тела (1-5)		3,00		
Целевой показатель состояния тела (или ожидается)		3,20		
Дни до достигания цели BCS (или ожидается)	дни	100		
Вес теленка при рождении	КГ	40,0		
Среднесуточный привес	кг/день	0,000		

Сводный анализ: Лактирующая корова					
Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица	
СП	%	16,82	4 204,24	r	
Крахмал	%	25,29	6 321,76	r	
aNDFom	%	26,10	6 525,91	r	
09	МДжоуль/кг	11,43	285,81	МДжоуль	
НРП	%	36,93			
ПНР 3х Уровень 1	%	6,21	1 552,78	г	
Сол. КП	%	6,32	1 579,20	r	
peNDF	%	16,70	4 174,20	r	
aNDFom фуража	%	17,31	4 327,95	r	
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/кг	7,34	183,44	МДжоуль	
CHO C uNDF	%	6,78	1 693,90	r	
Сахар (ВРУ)	%	7,83	1 957,31	r	
Растворимая клетчатка	%	6,83	1 708,00	r	
CK	%	14,11	3 527,74	г	
НВУ	%	43,89	10 973,31	r	
СЖ	%	4,77	1 192,61	r	
ОЖК	%	4,00	999,65	r	
Зола	%	8,12	2 029,84	r	
Ca	%	0,86	216,02	r	
)	%	0,40	101,08	r	
Mg	%	0,39	98,41	r	
К	%	1,59	396,92	r	
НСУ	%	33,12	8 279,08	r	

Экономический отчет					
	Единица	Всего	Единица	Закуплено	
Стоимость/голова	₽/олова	471	₽fолова	0	
Стоимость/кг СВ	ŧ	19	₽	0	
Стоимость/кг молока	ŧ	70	₽	0	
	Единица	Текущий	Единица	прогнозируемый	
Валовой доход от молока	₽иолова	0	₽fолова	0	
IOFC	₽иолова	0	₽fолова	0	
IOpurFC	₽∕олова	0	₽fолова	0	
IOFC жира	₽l⁄g	0			
Эффективность молока	kg	1,800	kg	1,577	

NDS Professional - 15.01.2025 Pag. 2/2