EvgeniyChernyh

ЭКОНИВААГРО ПХ Левобережное - ЛБ - ЖК Высокое - Д0 - Лактирующая корова

15.01.2025

Рецепт: Д0 Высокое 13.01.25							
Ингредиенты	CB %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% CB	₽/млог рамм	
Солома пшеничная ЛБ	74,000	0,946	0,700	2,69	3,89	5 000	
С-Ж 2241.03.04.01.1.23 / 05.01.25	45,800	1,747	0,800	4,97	4,44	5 496	
С-Ж 2242.02.01.01.1.24 / 05.01.25	32,300	5,263	1,700	14,97	9,44	3 876	
Жом свекловичный сухой. гр, ЭНАПКХ v2	91,450	0,875	0,800	2,49	4,44	10 003	
КК 10 От 17.09.24 ячмень	92,397	2,338	2,160	6,65	12,00	35 747	
Шрот соевый. 47%, ЭНАПКХ	89,750	2,786	2,500	7,92	13,89	43 006	
Жмых рапсовый. 36%, ЭНАПКХ	95,000	0,947	0,900	2,70	5,00	19 568	
Кукуруза. 70%,сухая, мелк. помол,	87,540	2,285	2,000	6,50	11,11	9 086	
Патока свекловичная, сах.49%, ЭНАПКХ	79,500	0,881	0,700	2,51	3,89	2 049	
C-C 2242.01.05.02.1.24 / 05.01.25	33,600	17,083	5,740	48,60	31,89	3 024	

Общие значения 35,150 (51,2 %CB) 18,000 Стоимость **₽** 340

Окружающая среда					
Температура	°C	10,00			
Температура в предыдущий период	°C	20,00			
Относительна влажность	%	70,00			
Предыдущий период относительной	%	50,00			
Минимальная температура ночью	°C	0,00			
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	2,50			
Интервал отела	месяцы	13,00			
Возраст первого отела	месяцы	23,00			
Возраст (фактический средний - месяцы)	месяцы	53,00			
Средняя масса тела при кормлении	КГ	650,0			
Полная масса тела взрослого	КГ	650,0			
Дни с момента отела	дни	7,0			
Дни беременности	дни	0	дни	0,00	
Ежедневное производство молока	КГ	28,00	КГ	28,92	
Содержание жира в молоке	%	3,90	%	4,03	

NDS Professional - 15.01.2025 Pag. 1/2

Общее содержание белка в молоке	%	3,40	%	3,51
Реальный белок в молоке	%	3,23	%	3,34
Реальный белок в молоке	70	3,23	70	3,34
Молочный казеин	%	2,65	%	2,73
Мочевина в молоке	мг/в день	25,00		
Изменение резервов организма	кг	0,000		
Показатель состояния тела (1-5)		3,50		
Целевой показатель состояния тела (или ожидается)		3,40		
Дни до достигания цели BCS (или ожидается)	дни	0		
Вес теленка при рождении	кг	40,0		
Среднесуточный привес	кг/день	0,000		

Сводный анализ: Лактирующая корова					
Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица	
СП	%	16,63	2 993,99	r	
Крахмал	%	22,31	4 015,24	r	
aNDFom	%	30,18	5 432,55	r	
09	МДжоуль/кг	11,10	199,76	МДжоуль	
НРП	%	34,78			
ПНР 3х Уровень 1	%	5,79	1 041,41	Г	
Сол. КП	%	6,12	1 102,03	r	
peNDF	%	20,98	3 776,26	r	
aNDFom фуража	%	23,00	4 139,62	r	
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/кг	7,10	127,74	МДжоуль	
CHO C uNDF	%	8,67	1 561,37	r	
Сахар (ВРУ)	%	6,59	1 186,93	r	
Растворимая клетчатка	%	6,43	1 156,69	r	
СК	%	16,74	3 013,40	Г	
НВУ	%	39,91	7 183,70	r	
СЖ	%	4,47	804,29	r	
ОЖК	%	3,67	661,20	r	
Зола	%	8,51	1 532,13	r	
Ca	%	0,92	165,05	r	
P	%	0,38	68,29	r	
Mg	%	0,40	71,17	r	
K	%	1,64	295,46	r	
НСУ	%	28,90	5 202,17	r	

Экономический отчет					
	Единица	Всего	Единица	Закуплено	
Стоимость/голова	₽∕олова	340	₽fолова	0	
Стоимость/кг СВ	ŧ	19	₽	0	
Стоимость/кг молока	ŧ	1 2	₽	0	
	Единица	Текущий	Единица	прогнозируемый	
Валовой доход от молока	₽∕олова	0	₽fолова	0	
IOFC	₽fonoва	0	₽fолова	0	
IOpurFC	₽fonoва	0	₽fолова	0	
IOFC жира	₽l⁄g	0			
Эффективность молока	kg	1,556	kg	1,125	

NDS Professional - 15.01.2025 Pag. 2/2