

Рецепт: Д1 Бодеевка 13.01.25						
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ	Рынок грам
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
С-С 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 %СВ) 25,000			Стоимость Р 47 1

Окружающая среда		
Температура	°С	15,00
Температура в предыдущий период	°С	20,00
Относительна влажность	%	50,00
Предыдущий период относительной	%	50,00
Минимальная температура ночью	°С	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
длина шерсти	см	0,00
Состояние 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

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 достижения 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	г
Крахмал	%	25,29	6 321,76	г
aNDFom	%	26,10	6 525,91	г
ОЭ	МДжоуль/кг	11,43	285,81	МДжоуль
НПП	%	36,93		
ПНР 3х Уровень 1	%	6,21	1 552,78	г
Сол. КП	%	6,32	1 579,20	г
reNDF	%	16,70	4 174,20	г
aNDFom фуража	%	17,31	4 327,95	г
ЧЭЛ 3х NRC	МДжоуль/кг	7,34	183,44	МДжоуль
CHO C uNDF	%	6,78	1 693,90	г
Сахар (ВРУ)	%	7,83	1 957,31	г
Растворимая клетчатка	%	6,83	1 708,00	г
СК	%	14,11	3 527,74	г
НВУ	%	43,89	10 973,31	г
СЖ	%	4,77	1 192,61	г
ОЖК	%	4,00	999,65	г
Зола	%	8,12	2 029,84	г
Са	%	0,86	216,02	г
Р	%	0,40	101,08	г
Mg	%	0,39	98,41	г
К	%	1,59	396,92	г
НСУ	%	33,12	8 279,08	г

Экономический отчет				
	Единица	Всего	Единица	Закуплено
Стоимость/голова	Р/голова	471	Р/голова	0
Стоимость/кг СВ	Р/кг	19	Р	0
Стоимость/кг молока	Р/кг	10	Р	0
	Единица	Текущий	Единица	прогнозируемый
Валовой доход от молока	Р/голова	0	Р/голова	0
IOFC	Р/голова	0	Р/голова	0
IOpurFC	Р/голова	0	Р/голова	0
IOFC жира	Р/кг	0		
Эффективность молока	kg	1,800	kg	1,577