

Рецепт: Д1 Высокое 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	2,511	1,150	5,54	4,60	5 496
С-Ж 2242.02.01.01.1.24 / 05.01.25	32,300	5,418	1,750	11,96	7,00	3 876
КК 10 От 17.09.24 ячмень	92,397	3,247	3,000	7,17	12,00	35 747
Жом свекловичный сухой. гр, ЭНАПКХ v2	91,450	1,422	1,300	3,14	5,20	10 003
Кукуруза. 70%,сухая, мелк. помол,	87,540	5,483	4,800	12,10	19,20	9 086
Шрот соевый. 47%, ЭНАПКХ	89,750	3,454	3,100	7,62	12,40	43 006
Жмых рапсовый. 36%, ЭНАПКХ	95,000	1,895	1,800	4,18	7,20	19 568
Патока свекловичная, сах.49%, ЭНАПКХ	79,500	1,635	1,300	3,61	5,20	2 049
С-С 2242.01.05.02.1.24 / 05.01.25	33,600	20,238	6,800	44,67	27,20	3 024
Общие значения		45,303	(55,2 %СВ) 25,000			Стоимость Р 463

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
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	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	%	3,20	% 3,31
Реальный белок в молоке	%	3,04	% 3,14

Молочный казеин	%	2,47	%	2,55
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	0,183		

Сводный анализ: Лактирующая корова				
Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица
СП	%	16,59	4 147,84	г
Крахмал	%	26,68	6 669,33	г
aNDFom	%	25,84	6 458,77	г
ОЭ	МДжоуль/кг	11,53	288,13	МДжоуль
НПП	%	36,27		
ПНР 3х Уровень 1	%	6,02	1 504,36	г
Сол. КП	%	5,86	1 464,81	г
peNDF	%	16,28	4 069,73	г
aNDFom фуража	%	17,08	4 271,05	г
ЧЭЛ 3х NRC	МДжоуль/кг	7,40	185,05	МДжоуль
CHO C uNDF	%	6,81	1 701,97	г
Сахар (ВРУ)	%	7,18	1 795,53	г
Растворимая клетчатка	%	6,65	1 663,61	г
СК	%	13,88	3 469,60	г
НВУ	%	44,48	11 121,00	г
СЖ	%	4,74	1 184,31	г
ОЖК	%	3,99	998,37	г
Зола	%	8,06	2 013,99	г
Ca	%	0,87	218,22	г
P	%	0,39	98,22	г
Mg	%	0,40	99,04	г
K	%	1,59	396,78	г
НСУ	%	33,86	8 464,86	г

Экономический отчет				
	Единица	Всего	Единица	Закуплено
Стоимость/голова	Р/голова	465	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	1,606