

Рецепт: ДЗ Высокое 13.01.25						
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ	Результат
С-Ж 2241.03.04.01.1.23 / 05.01.25	45,800	11,026	5,050	21,42	22,95	5 496
С-Ж 2242.02.01.01.1.24 / 05.01.25	32,300	14,861	4,800	28,87	21,82	3 876
Кукуруза. 70%,сухая, мелк. помол,	87,540	3,427	3,000	6,66	13,64	9 086
Патока свекловичная, сах.49%, ЭНАПКХ	79,500	1,258	1,000	2,44	4,55	2 049
Соль. ЭНАПКХ	99,850	0,090	0,090	0,18	0,41	8 999
Премикс дойный А. 12.23 ЭНАПКХ	99,000	0,152	0,150	0,29	0,68	90 466
Жмых рапсовый. 36%, ЭНАПКХ	95,000	1,579	1,500	3,07	6,82	19 568
С-С 2242.01.05.02.1.24 / 05.01.25	33,600	19,077	6,410	37,07	29,14	3 024
Общие значения		51,470	(42,7 %СВ) 22,000			Стоимость Р 25,5

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	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	275,0	
Дни беременности	дни	230	дни 222,65
Ежедневное производство молока	кг	28,00	кг 28,92
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)		3,50
Целевой показатель состояния тела (или ожидается)		3,50
Дни до достижения цели BCS (или ожидается)	дни	0
Вес теленка при рождении	кг	40,0
Среднесуточный привес	кг/день	0,183

Сводный анализ: Лактирующая корова				
Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица
СП	%	13,87	3 052,08	г
Крахмал	%	19,58	4 308,16	г
aNDFom	%	37,61	8 273,13	г
ОЭ	МДжоуль/кг	9,70	213,32	МДжоуль
НПП	%	31,54		
ПНР 3х Уровень 1	%	4,38	962,60	г
Сол. КП	%	7,35	1 617,06	г
peNDF	%	28,57	6 285,85	г
aNDFom фуража	%	34,26	7 536,12	г
ЧЭЛ 3х NRC	МДжоуль/кг	6,05	133,02	МДжоуль
CHO C uNDF	%	12,54	2 758,04	г
Сахар (BPU)	%	6,40	1 407,36	г
Растворимая клетчатка	%	2,00	440,71	г
СК	%	24,29	5 344,83	г
НВУ	%	35,74	7 862,40	г
СЖ	%	3,88	854,19	г
ОЖК	%	2,62	577,44	г
Зола	%	9,01	1 982,23	г
Са	%	0,82	181,19	г
Р	%	0,37	80,67	г
Mg	%	0,45	99,74	г
К	%	1,51	332,85	г
НСУ	%	25,98	5 715,51	г

Экономический отчет				
	Единица	Всего	Единица	Закуплено
Стоимость/голова	Р/голова	255	Р/голова	0
Стоимость/кг СВ	Р/кг	12	Р	0
Стоимость/кг молока	Р/кг	9	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	1,273	kg	0,602