

Рецепт: Д2 ДРАКИНО 16.03.25						
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ	Вилограмм
С-Ж 2392.04.10.01.2.24 \ 12.03.25	27,300	1,832	0,500	4,20	2,08	3 822
С-Ж 2392.01.01.01.1.24 \ 12.03.25	44,100	7,483	3,300	17,14	13,75	6 174
Кукуруза. 70%,сухая, мелк. помол,	87,540	4,055	3,550	9,29	14,79	13 550
Жмых рапсовый. 36%, ЭНАПКХ	95,000	4,000	3,800	9,16	15,83	23 410
КК 10 От 17.09.24 ячмень	92,397	2,652	2,450	6,07	10,21	49 427
Шрот соевый. 47%, ЭНАПКХ	89,750	0,334	0,300	0,77	1,25	44 200
Патока свекловичная, сах.49%, ЭНАПКХ	79,500	1,635	1,300	3,75	5,42	3 060
Жом свекловичный сухой. гр, ЭНАПКХ v2	91,450	0,984	0,900	2,25	3,75	10 000
С-С 2392.07.05.02.1.24 \ 12.03.25	38,200	20,681	7,900	47,37	32,92	3 438
Общие значения		43,656	(55,0 %СВ) 24,000			Стоимость Р 434

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	%	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	269,70	+41,77	118,3	38,86
ОП, г/день	2 428,3	+132,8	105,8	32,75
ОЭ доступная, СЭМ				39,92
ОП допустимый, СЭМ				33,64
НН3-N, г		98,4	152,2	
Мочевина (ЭСП), г			213 г	213 г
реNDF, кг	4,46	-0,10	97,8	18,58 %СВ
aNDFom фуража, кг	4,72	-1,58	75,0	19,68 %СВ
Met, г	57,4	2,2	104,0	2,36 %ОП
Lys, г	160,7	1,9	101,2	6,62 %ОП
Lys:Met		2,80:1		
ОЭ МДжоуль/кг	11,24			
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	7,24			
ОП % ПСВ	10,12	9,0	g/MJ ME	
суммарный RUFAL г/	642,9	RUFAL высоким риском г		580,4 (2,4%)
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+27,2		

Экономический отчет			
	Единица	Всего	Закуплено
Стоимость/голова	Р/голова	434	0
Стоимость/кг СВ	Р	18	0
Стоимость/кг молока	Р	14	0
	Единица	Текущий	прогнозируемый
Валовой доход от молока	Р/голова	0	0
IOFC	Р/голова	0	0
IOprFC	Р/голова	0	0
IOFC жира	Р/kg	0	
Эффективность молока	kg	1,250	1,365

Сводный анализ: Лактирующая корова
------------------------------------

Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица
СП	%	15,63	3 750,81	г
Крахмал	%	23,91	5 737,98	г
aNDFom	%	28,71	6 890,48	г
ОЭ	МДжоуль/кг	11,19	268,55	МДжоуль
НПП	%	35,63		
ПНР 3х Уровень 1	%	5,57	1 336,32	г
Сол. КП	%	7,11	1 706,42	г
peNDF	%	18,58	4 459,43	г
aNDFom фуража	%	19,68	4 722,00	г
ЧЭЛ 3х NRC	МДжоуль/кг	7,17	172,05	МДжоуль
CHO C uNDF	%	7,04	1 688,77	г
Сахар (ВРУ)	%	7,81	1 873,35	г
Растворимая клетчатка	%	5,73	1 375,61	г
СК	%	15,25	3 660,18	г
НВУ	%	42,42	10 179,67	г
СЖ	%	5,45	1 308,77	г
ОЖК	%	4,41	1 059,20	г
Зола	%	7,54	1 809,77	г
Са	%	0,92	220,56	г
Р	%	0,42	100,84	г
Mg	%	0,43	102,31	г
К	%	1,52	364,09	г
НСУ	%	31,71	7 611,32	г