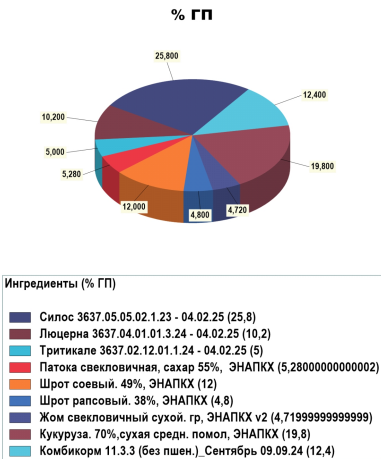


Рецепт: ЖК Бобров-2 Д1 (КК-11) 06.02.25					
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ
Силос 3637.05.05.02.1.23 -	32,900	19,605	6,450	41,29	25,80
Люцерна 3637.04.01.01.3.24 -	40,200	6,343	2,550	13,36	10,20
Тритикале 3637.02.12.01.1.24 -	25,400	4,921	1,250	10,36	5,00
Патока свекловичная, сахар	79,500	1,660	1,320	3,50	5,28
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКС	89,750	3,343	3,000	7,04	12,00
Шрот рапсовый. 38%, ЭНАПКС	91,800	1,307	1,200	2,75	4,80
Жом свекловичный сухой. гр,	91,450	1,290	1,180	2,72	4,72
Кукуруза. 70%,сухая средн. помол, ЭНАПКС	87,540	5,655	4,950	11,91	19,80
Комбикорм 11.3.3 (без пшен.) _Сентябрь 09.09.24	92,246	3,361	3,100	7,08	12,40
Общие значения		47,485	25,000	52,6 %СВ	



Сводный анализ: Лактирующая корова				
Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица
Фураж	%	41,00		
Концентрат	%	59,00		
ЧЭЛ 3х NRC	МДжоуль/	7,34	183,62	МДжоуль
ОЭ	МДжоуль/	11,46	286,58	МДжоуль
СП	%	16,70	4 175,47	г
ПНР 3х Уровень 1	%	5,99	1 498,05	г
Сол. КП	%	6,72	1 680,48	г
Крахмал	%	25,73	6 431,92	г
aNDFom	%	26,67	6 666,60	г
aNDFom фуража	%	18,84	4 709,75	г
CHO C uNDF	%	6,44	1 610,18	г
Растворимая	%	6,50	1 626,00	г
КДК	%	17,36	4 339,74	г
Сахар (ВРУ)	%	8,10	2 024,01	г
НСУ	%	33,82	8 455,94	г
НВУ	%	44,28	11 069,30	г
СЖ	%	4,28	1 070,05	г
ОЖК	%	3,58	896,24	г
СВ	%	52,65	25,00	kg
Влага	%	47,35	22,49	kg
Зола	%	7,78	1 944,88	г
Са	%	0,81	203,33	г
Р	%	0,39	96,83	г
Mg	%	0,37	93,32	г
К	%	1,70	424,51	г
Na	%	0,43	106,91	г
Cl	%	0,49	121,60	г

Сводка CNCPS -	Содержание	Баланс	% Потребн.	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	280,25	-44,52	86,3	33,19
ОП, г/день	2 681,4	-387,5	87,4	34,42
ОЭ доступная, СЭМ				37,23
ОП допустимый, СЭМ				38,61
ННЗ-N, г		127,0	166,7	
Мочевина (ЭСР), г			228 г	228 г
reNDF, кг	4,34	-0,41	91,3	17,35 %СВ
Met, г	58,9	-17,3	77,3	2,20 %ОП
Lys, г	177,2	-38,5	82,2	6,61 %ОП
Lys:Met		3,01:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	7,22			
ОП % ПСВ	10,73	9,6	g/MJ ME	
суммарный RUFAL г/	441,6 (1,8%)	RUFAL высоким риском г		402,4 (1,6%)
Met, г/МДжоуль ОЭ	0,88	-0,29		1,17 opt.
Lys г/МДжоуль ОЭ	2,65	-0,51		3,16 opt.
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+35,0		

Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица
S	%	0,22	54,82	г

Экономический отчет				
	Единица	Всего	Единица	Закуплено
Стоимость/голова	Р/голова	500,2	Р/голова	0,0
Стоимость/кг СВ	Р	20,0	Р	0,0
Стоимость/кг молока	Р	12,0	Р	0,0
	Единица	Текущий	Единица	прогнозируемый
Валовой доход от молока	Р/голова	0,0	Р/голова	0,0
IOFC	Р/голова	0,0	Р/голова	0,0
IOpurFC	Р/голова	0,0	Р/голова	0,0
IOFC жира	Р/kg	0,0		
Эффективность молока	kg	1,672	kg	1,328

Полный анализ: Лактирующая			
Нутриент	Еди	СВ	Содер
СВ	%	52,65	25,00
СК	%	15,09	3 773,2
aNDFom	%	26,67	6 666,6
КДК	%	17,36	4 339,7
КДЛ	%	2,61	652,37
CHO C uNDF	%	6,44	1 610,18
Крахмал	%	25,73	6 431,9
Растворимая	%	6,50	1 626,0
CHO B3 pdNDF	%	20,39	5 097,8
CHO C uNDF	%	6,33	1 583,1
RD CHO 3x	%	44,30	11 075,
RD Крахмал	%	17,85	4 462,8
Фураж	%	41,00	
Концентрат	%	59,00	
СП	%	16,70	4 175,4
Сол. КП	%	6,72	1 680,4
Аммиак (Прот.	%	0,52	130,28
НДНП	%	1,82	456,11
КДНП ADIP	%	0,91	227,75
Прот. A2	%	6,20	1 550,2
Прот. B1	%	8,19	2 047,3
PPR 3x	%	10,73	2 683,3
ОЭ	МДж оуль/кг	11,46	286,58
ЧЭЛ 3x NRC	МДж оуль/кг	7,34	183,62
ЧЭП NRC	МДж оуль/кг	7,87	196,69
ЧЭП NRC	МДж оуль/кг	5,19	129,83

Нутриент	Еди	СВ	Содер
КЕ молоко	един ица/ кг	0,62	15,45
КЕ мясо	един	0,70	17,62
ОУН 1х	%	76,01	19,00
ЭЭ 1	%	2,94	735,10
ЭЭ 2	%		
С18:1С	%	0,55	136,76
С18:2	%	1,05	261,33
С18:3 - ALA	%	0,17	43,49
Другие ДЦЖК	%	0,08	20,30
КУ rC12:0			95,39
КУ rC14:0			75,06
КУ rC18:3			77,55