First Working group - Междуречье - ЖК Плеханово - Д1 - Лактирующая корова

Рецепт: Д1 27.06.25						
Ингредиенты	CB %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% CB	₽
Кукуруза. 70%,сухая, мелк.	87,540	4,569	4,000	8,79	16,00	21 000,000
Ячмень. сухой 53%, средний	89,000	6,966	6,200	13,40	24,80	16 000,000
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,750	2,195	1,970	4,22	7,88	50 071,000
Жмых льняной. 36%, ЭНАПКХ	95,000	1,895	1,800	3,64	7,20	29 800,000
Патока свекловичная, сахар	79,500	1,786	1,420	3,44	5,68	8 510,000
Жир защищенный. 99%,	99,000	0,354	0,350	0,68	1,40	164 370,000
Мел. ЭНАПКХ	99,200	0,252	0,250	0,48	1,00	5 890,000
Премикс дойный Б. 09.22	99,000	0,152	0,150	0,29	0,60	125 750,000
Сода. ЭНАПКХ	95,600	0,199	0,190	0,38	0,76	41 730,000
Поташ. ЭНАПКХ	98,500	0,091	0,090	0,18	0,36	64 820,000
Соль. ЭНАПКХ	99,850	0,105	0,105	0,20	0,42	6 540,000
Пивные дрожжи сухие	94,440	0,318	0,300	0,61	1,20	27 500,000
6110.09.05.02.1.24/29.04.25	19,100	11,387	2,175	21,90	8,70	1 719,000
6110.10.18.01.1.24 / 02.07.25	23,300	15,021	3,500	28,89	14,00	3 262,000
6110.01.01.01.1.24 люцерна	37,300	6,702	2,500	12,89	10,00	5 222,000

(48,1 %CB) Общие значения 51,993 25,000

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	%	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	265,29	-12,96	95,3	35,34
ОП, г/день	2 718,6	-91,8	96,7	36,15
NH3-N, г		117,4	164,6	
peNDF, кг	4,17	-0,58	87,8	16,68 %CB
Мет, г	58,9	-9,8	85,8	2,17 %ОП
Lys, г	171,6	-24,4	87,6	6,31 %ОП
Lys:Met		2,91:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	6,83			
ОП % ПСВ	10,87	108,7 г/kg	108,7 г/kg	10,2 г/MJ
суммарный RUFAL г/	452,4	RUFAL высоким риском г		395,1 (1,6%)
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+30,9		

Экономический отчет				
	Единица	Всего	Единица	Закуплено
Стоимость/голова	₽∕олова	594,848	₽∕олова	19,575
Стоимость/кг СВ	1	23,794	₽	0,783
Стоимость/кг молока	1	15,654	₽	0,515
	Единица	Текущий	Единица	прогнозируемый
Валовой доход от	₽∕олова	1 406,000	₽∕олова	1 307,560
IOFC	₽∕олова	811,152	₽∕олова	712,712
IOpurFC	₽∕олова	1 386,425	₽∕олова	1 287,985
IOFC жира	₽Vg	547,336	İ	
Эффективность молока	kg	1,520	kg	1,414

DCAD

14.08.2025



Кууруза. 70%, сухая, мелк. помол, ЭНАПКХ (
Яммень. сухой 53%, средний помол, ЭНАПКХ
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ (7,880000000000
Жмых лыяяной. 36%, ЭНАПКХ (7,1899999999)
Патока свекловичняя, сахар 55%, ЭНАПКХ (1
Жир защищенный. 99%, гидроген. ЭНАПКХ (1
Премикс дойный Б. 09.22 ЭНАПКХ (0,6000000
Сода. ЭНАПКХ (0,7599999999999)
Поташ. ЭНАПКХ (0,42000000000002)
Пивные доржжи сухие (1,2)
1110.09.05.02.12.422.9.04.25 кукуруза (8,700000)
6110.10.19.01.1.24 / 02.07.25 (14)
6110.01.01.01.1.24 люцерна (10)

Стоимость ₽ 594,84 8

NDS Professional - 14.08.2025 Pag. 1 / 2

[Na + K] - [Cl + S]	mEq/100g	+30,9
[Na + K + 0.15Ca + 0.15Mg] - [Cl + 0.6S + ก รคา	mEq/100g	+27,2
[Na + K] - [Cl + 0.6S]	mEq/100g	+36,6

Сводный анализ: Лактирующая корова				
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единица
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/	7,3725	184,3130	МДжоуль
СП	%	16,4801	4 120,0250	r
ПРР 3х Уровень 1	%	10,4811	2 620,2670	г
ПНР 3х Уровень 1	%	6,0225	1 505,6230	Г
Сол. КП	%	6,0297	1 507,4300	r
aNDFom	%	26,9965	6 749,1230	r
peNDF	%	16,6786	4 169,6450	r
aNDFom фуража	%	18,0880	4 522,0000	r
CHO C uNDF	%	7,7145	1 928,6300	r
CHO B3 pdNDF	%	19,3394	4 834,8600	r
Сахар (ВРУ)	%	7,3303	1 832,5800	r
Крахмал	%	25,9990	6 499,7460	r
RD Крахмал	%	19,6212	4 905,2920	r
НВУ	%	43,5652	10 891,3000	r
СЖ	%	4,5839	1 145,9860	r
ОЖК	%	3,4757	868,9172	r
Зола	%	8,1138	2 028,4490	r
Ca	%	0,8415	210,3706	r
Р	%	0,4196	104,8995	r
Mg	%	0,3739	93,4816	r
K	%	1,6129	403,2130	r
Na	%	0,4341	108,5200	r
MET	%	0,2214	55,3571	r
LYS	%	0,6268	156,6901	r
VAL	%	0,6548	163,6939	r
LEU	%	0,9787	244,6710	r
Си - всего	ppm	19,6547	491,3679	мг/д

NDS Professional - 14.08.2025 Pag. 2 / 2