First Working group - Северная Нива Самара - ЖК Старое Резяпкино - Д1 - Лактирующая корова

Рецепт: Д1_ArSm_27.02.25_V2_VE						
Ингредиенты	CB %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% CB	Рюнна
1630.14.05.02.1.23/27.02.25	42,500	11,176	4,750	25,28	19,00	3 825
1630.17.05.07.1.24/27.02.25	60,900	4,926	3,000	11,14	12,00	8 526
1630.02.01.01.1.24/27.02.25	31,300	10,064	3,150	22,77	12,60	4 382
1630.01.12.01.1.24/27.02.25	31,500	3,651	1,150	8,26	4,60	4 410
Жом свекловичный сухой.	91,450	1,750	1,600	3,96	6,40	5 800
Кукуруза. 70%,сухая средн.	87,540	2,856	2,500	6,46	10,00	15 000
Шрот рапсовый. 44%, ЭНАПКХ	91,800	1,634	1,500	3,70	6,00	15 680
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,750	2,897	2,600	6,55	10,40	50 790
KK10	90,417	5,253	4,750	11,88	19,00	25 077

Общие значения 44,207 (56,6 %CB) 25,000 Стоимость **₽** 50:2

	% ГП
	19,000
	12.000
	15,000
	12,600
	4,600
	6,400
	10,000
Ингр	
Ингр	10.000
Ингр	10.000 едиенты (% ГП) 1630.14.05.02.1.23/27.02.25 (18,9999996800128)
Ингр	10.000 вдиенты (% ГП) 1630.14.05.02.1.23/27.02.25 (18,9999996800128) 1630.17.05.07.1.24/27.02.25 (11,9999997979028)
Ингр	10.000 едиенты (% ГП) 1630.14.05.02.1.23/27.02.25 (18,9999996800128)
Ингр	едиенты (% ГП)  1630.14.05.02.1.23/27.02.25 (18,9999996800128) 1630.17.05.07.1.24/27.02.25 (11,9999997979028) 1630.02.10.1.24/27.02.25 (12,5999997877979) 1630.0.11.2.01.1.24/27.02.25 (4,59999982252941)
Ингр	едиенты (% ГП)  1630.14.05.02.1.23/27.02.25 (18,9999996800128) 1630.17.05.07.1.24/27.02.25 (11,9999997877979) 1630.01.01.1.24/27.02.25 (12,5999997877879) 1630.01.12.01.1.24/27.02.25 (4,59999992252941) Жом свекловичный сухой. гранула, ЭНАПКХ (б
Ингр	едиенты (% ГП)  1630.14.05.02.1.23/27.02.25 (18,9999996800128) 1630.17.05.07.1.24/27.02.25 (11,99999978779028) 1630.02.01.01.1.24/27.02.25 (12,5999997877979) 1630.01.12.01.1.24/27.02.25 (4,59999992525241) Жом свекловичный сухой. гранула, ЭНАПКХ (6, Кукуруза. 70%-сухая средн. помол, ЭНАПКХ (6)
Ингр	едиенты (% ГП)  1630.14.05.02.1.23/27.02.25 (18,9999996800128) 1630.17.05.07.1.24/27.02.25 (11,9999997877979) 1630.01.01.1.24/27.02.25 (12,5999997877879) 1630.01.12.01.1.24/27.02.25 (4,59999992252941) Жом свекловичный сухой. гранула, ЭНАПКХ (б

06.03.2025

Сводный анализ: Лактирующая корова					
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единица	
СП	%	16,6616	4 165,4000	r	
кдк	%	16,9554	4 238,8460	r	
aNDFom	%	27,9095	6 977,3610	r	
aNDFom фуража	%	15,3028	3 825,7000	r	
Сол. КП	%	6,4230	1 605,7570	r	
CHO C uNDF	%	6,4658	1 616,4400	r	
Сахар (ВРУ)	%	4,9484	1 237,1050	r	
Крахмал	%	29,2255	7 306,3660	r	
Растворимая	%	6,2401	1 560,0140	r	
НВУ	%	43,5460	10 886,5000	r	
СЖ	%	4,1424	1 035,5940	r	
ОЖК	%	3,4360	858,9973	r	
Зола	%	7,4456	1 861,4010	r	
Ca	%	0,8107	202,6844	r	
P	%	0,4036	100,9015	r	
Mg	%	0,3494	87,3429	r	
K	%	1,2983	324,5630	r	
Na	%	0,4319	107,9637	r	
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/	7,3037	182,5931	МДжоуль	
peNDF	%	17,2553	4 313,8210	r	
RD Крахмал	%	22,3716	5 592,8930	r	

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	% Damas	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	276,80	-30,83	90,0	38,79
ОП, г/день	2 804,6	-323,3	89,7	38,67
NH3-N, г		86,5	141,9	
peNDF, кг	4,31	-0,44	90,8	17,26 %CB
Met, r	63,2	-15,1	80,7	2,25 %ОП
Lys, r	187,2	-33,4	84,9	6,67 %ОП

NDS Professional - 06.03.2025 Pag. 1/2

Lys:Met		2,96:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	7,13			
ОП % ПСВ	11,22	10,1	g/MJ ME	
суммарный RUFAL г/	463,5	RUFAL высо	ким риском г	420,4 (1,7%)
[Na + K]-[CI + S]	mEq/100g	+25,2		

Экономический отчет					
	Единица	Всего	Единица	Закуплено	
Стоимость/голова	₽∕олова	502	₽∕олова	0	
Стоимость/кг СВ	ŧ	20	₽	0	
Стоимость/кг молока	ŧ	<b>1</b> 11	₽	0	
	Единица	Текущий	Единица	прогнозируемый	
Валовой доход от	₽∕олова	0	₽∕олова	0	
IOFC	₽∕олова	0	₽∕олова	0	
IOpurFC	₽∕олова	0	₽∕олова	0	
IOFC жира	₽kg	0			
Эффективность молока	kg	1,800	kg	1,547	

NDS Professional - 06.03.2025 Pag. 2/2