КН-Юг - КН-Юг - ЖК Богданино - Д1 - Лактирующая корова

14.08.2025

Рецепт: ЖК Богданино Д1 20.06.25_v2						
Ингредиенты	CB %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% CB	₽
5100.01.05.02.1.24/20.05.25v2	34,100	24,399	8,320	45,36	30,82	3 000
5701.01.01.01.1.25/18.06.25	31,200	6,410	2,000	11,92	7,41	4 000
5100.01.10.01.1.24/18.06.25	28,500	3,509	1,000	6,52	3,70	4 000
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,750	3,900	3,500	7,25	12,96	46 000
5100.01.05.07.1.24/18.06.25	53,600	4,664	2,500	8,67	9,26	8 000
Ячмень.60%, сухой, средний	89,000	1,854	1,650	3,45	6,11	17 000
Шрот Рапсовый	89,000	1,910	1,700	3,55	6,30	22 000
Патока свекловичная, сахар	79,500	1,132	0,900	2,10	3,33	3 870
Жом свекловичный сухой.	91,450	0,574	0,525	1,07	1,94	10 000
Жир защищеный. 99%, фракц.,ЭНАПКХ	99,500	0,370	0,369	0,69	1,36	196 000
КК 10 Аристово 11.03.25	89,444	5,071	4,536	9,43	16,80	19 430

	30,815
	7,400 3,704 12,563 12,563 1,250 1,250
р	едиенты (% ГП) 5100.01.05.02.1.24/20.05.25v2 (30,8153401939883) 574.04.04.04.15.18.06.25.7/2.40753370047707)
гр	5100.01.05.02.1.24/20.05.25v2 (30,8153401939883) 5701.01.01.01.1.25/18.06.25 (7,40753370047797)
гр	5100.01.05.02.1.24/20.05.25v2 (30,8153401939883) 5701.01.01.01.1.25/18.06.25 (7,40753370047797) 5100.01.10.01.1.24/18.06.25 (3,70376685023898)
нгр	5100.01.05.02.1.24/20.05.25v2 (30.8153401939883) 5701.01.01.01.1.25/18.06.25 (7,40753370047797) 5100.01.10.01.1.24/18.06.25 (3,70376685023998) Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ (12,9631839758365)
нгр	5100.01.05.02.1.24/20.05.25v2 (30,8153401939883) 5701.01.01.01.12/518.06.25 (7,40753370047797) 5100.01.10.01.1.24/18.06.25 (3,70376659023898) Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ (12,9631839758365) 5100.01.05.07.1.24/18.06.25 (9,25941712595746)
нгр	5100.01.05.02.1.24/20.05.25v2 (30,8153401939883) 5701.01.01.01.12.5/18.06.25 (7,40753370047797) 5100.01.10.01.1.24/18.06.25 (3,70376685023898) Шрот соевый. 49%, 9HARIKX (12,9631839753365) 5100.01.05.07.1.24/18.06.25 (9,25941712559746) Ячмень.60%, сухой, средний помол, 3HARIKX (6,
нгр	5100.01.05.02.1.24/20.05.25v2 (30,8153401939883) 5701.01.01.01.1.25/18.06.25 (7,40753370047797) 5100.01.10.01.1.24/18.06.25 (3,70376685023898) Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ (12,9631839758365) 5100.01.05.07.1.24/18.06.25 (9,25941712559746) Ячмень.60%, сухой, средний гомол, ЭНАПКХ (6
нгр	5100.01.05.02.1.24/20.05.25v2 (30,8153401939883) 5701.01.01.01.12.5/18.06.25 (7,40753370047797) 5100.01.10.01.1.24/18.06.25 (7,40753370047797) 5100.01.10.01.1.24/18.06.25 (3,70376685023898) Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ (12,9631839758365) 5100.01.05.07.1.24/18.06.25 (9,2594171259746) Ячмень.60%, сухой, средний помол, ЭНАПКХ (6, Шрот Рапсовый (6,29640364540627) Патока свеклювичная, сахар 55%, ЭНАПКХ (3,33
нгр	5100.01.05.02.1.24/20.05.25v2 (30,8153401939883) 5701.01.01.01.12.5/18.06.25 (7,40753370047797) 5100.01.10.01.1.24/18.06.25 (3,70376685023898) Шрот соевый. 49%, 9HARIKX (12,9631839753365) 5100.01.05.07.1.24/18.06.25 (9,25941712559746) Ячмень.60%, сухой, средний помол, 3HARIKX (6,

Общие значения

53,794

(50,2 %CB) 27,000

Стоимость ₽ 584

Сводный анализ: Лактирующая корова					
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единица	
aNDFom	%	27,1147	7 320,8470	r	
aNDFom фуража	%	18,8145	5 079,8400	r	
СП	%	17,0150	4 593,9690	r	
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/	7,2016	194,4400	МДжоулі	
CHO C uNDF	%	5,8802	1 587,6320	r	
Крахмал	%	28,1368	7 596,8000	r	
RD Крахмал	%	21,1014	5 697,2730	r	
НВУ	%	44,0472	11 892,5400	r	
Сахар (ВРУ)	%	6,0328	1 628,8270	r	
СЖ	%	4,2662	1 151,8500	r	
Ca	%	0,8457	228,3327	r	
Р	%	0,3980	107,4521	r	
Mg	%	0,3754	101,3595	r	
Na	%	0,4163	112,4103	r	
K	%	1,4243	384,5521	r	
Cl	%	0,5187	140,0519	r	
Сол. КП	%	6,7162	1 813,3490	r	
Растворимая	%	6,4096	1 730,5550	r	
ОЖК	%	3,5340	954,1677	r	
Зола	%	7,2822	1 966,1620	r	
кдк	%	16,4324	4 436,6740	r	
кдл	%	2,2905	618,4253	r	
СУ	%	27,099	7 316,564	r	
Уксусная	%	1,3139	354,7440	r	
Пропионовая	%			İ	
Фураж	%	41,9266			
Молочная	%	2,0208	545,6082	r	

NDS Professional - 14.08.2025 Pag. 1/2

Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единица
S	%	0,2146	57,9308	r
Масляная	%	0,0564	15,2320	r
peNDF	%	19,0621	5 146,6730	r
НСУ	%	34,1696	9 225,6270	r
Общие углеводы	%	71,1568	19 212,0100	r
Концентрат	%	58,0734		
ЧЭП NRC	МДжоуль/	7,7136	208,2645	МДжоуль
ЧЭП NRC	МДжоуль/	5,0701	136,8900	МДжоуль
ОЭ	МДжоуль/	11,2534	303,8362	МДжоуль
Азот	%	0,8837	238,5856	r
Аммиак (Прот.	%	0,4394	118,6395	r
ПНР 3х Уровень 1	%	6,1223	1 652,9870	Γ
ПНР 1х Уровень 1	%	4,6844	1 264,7530	Г
СВ	%	50,1909	26,9995	kg

Экономический отчет				
	Единица	Всего	Единица	Закуплено
Стоимость/голова	₽/олова	584	₽∕олова	0
Стоимость/кг СВ	1	22	₽	0
Стоимость/кг молока	1	1 13	₽	0
	Единица	Текущий	Единица	прогнозируемый
Валовой доход от	₽/олова	2 019	₽∕олова	1 929
IOFC	₽∕олова	1 434	₽∕олова	1 345
IOpurFC	₽∕олова	2 019	₽∕олова	1 929
IOFC жира	₽Vg	779		
Эффективность молока	kg	1,704	kg	1,628

NDS Professional - 14.08.2025 Pag. 2 / 2