## **ЕКОNIVA ЭКОНИВА**

## KFarneeva

ОМ - Ока Молоко Шацк Рязань - ЖК Шацк - Д1 - Лактирующая корова

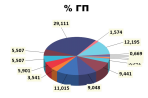
Рецепт: ОМ Шацк ЖК Шацк Д1 28.01.25 раздой					
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ
c-c 6204.01.05.02.1.24	29,600	25,000	7,400	47,44	29,11
с-ж 6204.06.01.01.2.24	36,000	3,889	1,400	7,38	5,51
с-ж 6204.01.12.01.1.24	25,100	5,578	1,400	10,58	5,51
к-ж 6204.02.05.07.1.23	51,100	2,935	1,500	5,57	5,90
Жом свекловичный сухой.	91,450	0,984	0,900	1,87	3,54
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,750	3,120	2,800	5,92	11,01
Кукуруза. 70%,сухая, мелк.	87,540	2,627	2,300	4,99	9,05
Шрот рапсовый. 38%,	91,800	2,614	2,400	4,96	9,44
Патока свекловичная, сахар	79,500	1,132	0,900	2,15	3,54
Поташ. ЭНАПКХ	98,500	0,102	0,100	0,19	0,39
Мел. ЭНАПКХ	99,200	0,252	0,250	0,48	0,98
Сода. ЭНАПКХ	95,600	0,230	0,220	0,44	0,87
Соль. ЭНАПКХ	99,850	0,180	0,180	0,34	0,71
Премикс дойный Б. 07.23	99,000	0,172	0,170	0,33	0,67
Ячмень.61%, сухой, средний помол, ЭНАПКХ	89,000	3,483	3,100	6,61	12,20
Жир защищеный. 99%, фракц.,ЭНАПКХ	99,500	0,402	0,400	0,76	1,57

IAI INA			
Общие значения	52,701	25,420	48,2 %CB

Сводный анализ: Лактирующая корова					
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единиц	
СП	%	17,0525	4 334,7500	r	
Сол. КП	%	6,4081	1 628,9270	r	
aNDFom	%	26,4213	6 716,3000	r	
aNDFom	%	16,8364	4 279,8000	r	
CHO C uNDF	%	6,2911	1 599,1910	r	
Сахар (ВРУ)	%	7,3056	1 857,0790	r	
Крахмал	%	27,4351	6 974,0050	r	
Растворимая	%	5,7351	1 457,8690	r	
нву	%	43,8929	11 157,5700	r	
сж	%	4,4783	1 138,3800	r	
ожк	%	3,8029	966,7030	r	
Зола	%	7,8576	1 997,4050	r	
Ca	%	0,7924	201,4345	r	
Р	%	0,4155	105,6154	r	
Mg	%	0,3964	100,7533	r	
K	%	1,4748	374,8911	r	

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	%	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	285,79	-19,50	93,6	40,92
ОП, г/день	2 879,9	-157,3	94,8	41,74

18.08.2025



	5,507
	3,541
	11,015 9,048
1нгре	едиенты (% ГП)
	c-c 6204.01.05.02.1.24 30.01.25 (29,110936270653)
	с-ж 6204.06.01.01.2.24 30.01.25 (5,50747442958301)
	с-ж 6204.01.12.01.1.24 (5,507474429583)
	к-ж 6204.02.05.07.1.23 30.01.25 (5,90086546026751)
	Жом свекловичный сухой. гр, ЭНАПКХ v2 (3,540519276
	Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ (11,014948859166)
	Кукуруза. 70%,сухая, мелк. помол, ЭНАПКХ (9,0479937
	<b>Шрот рапсовый. 38%, ЭНАПКХ (9,441384736428)</b>
	Патока свекловичная, сахар 55%, ЭНАПКХ (3,54051927
	Поташ. ЭНАПКХ (0,393391030684501)
	Мел. ЭНАПКХ (0,983477576711253)
	Сода. ЭНАПКХ (0,8654602675059)
	Содь. ЭНАПКХ (0,708103855232101)
	Премикс дойный Б. 07.23 ЭНАПКХ (0,668764752163652
	Ячмень.61%, сухой, средний помол, ЭНАПКХ (12,19512
	Жир защищеный. 99%, фракц.,ЭНАПКХ (1,57356412273

NDS Professional - 18.08.2025 Pag. 1 / 2

NH3-N, г		105,2	152,6	
peNDF, кг	4,13	-0,70	85,5	16,24 %CB
Met, г	64,0	-11,4	84,9	2,22 %ОП
Lys, r	191,1	-22,3	89,5	6,64 %ОП
Lys:Met		2,98:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	7,24			
ОП % ПСВ	11,33	113,3 г/kg	113,3 г/kg	10,1 г/МJ
суммарный RUFAL	480,0	RUFAL высоким		432,7
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+29,5		

NDS Professional - 18.08.2025 Pag. 2 / 2