## **ЕКОNIVA ЭКОНИВА**

## KFarneeva

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

Рецепт: ОМ Шацк ЖК Шацк Д0 28.01.25					
Ингредиенты	CB %	ГП кг	СВ кг	% гп	% СВ
c-c 6204.01.05.02.1.24	29,600	23,649	7,000	62,20	38,82
с-ж 6204.06.01.01.2.24	36,000	3,333	1,200	8,77	6,66
солома	86,200	1,392	1,200	3,66	6,66
Кальций пропионат.	94,000	0,213	0,200	0,56	1,11
Соль. ЭНАПКХ	99,850	0,070	0,070	0,18	0,39
Сода. ЭНАПКХ	95,600	0,136	0,130	0,36	0,72
Премикс Транзит Б. 07.23	99,000	0,303	0,300	0,80	1,66
Мел. ЭНАПКХ	99,200	0,131	0,130	0,34	0,72
Кукуруза. 70%,сухая, мелк.	87,540	2,513	2,200	6,61	12,20
Поташ. ЭНАПКХ	98,500	0,051	0,050	0,13	0,28
Шрот рапсовый. 38%,	91,800	2,397	2,200	6,30	12,20
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,750	2,451	2,200	6,45	12,20
Патока свекловичная, сахар 55%, ЭНАПКХ	79,500	1,132	0,900	2,98	4,99
Жир защищеный. 99%, фракц.,ЭНАПКХ	99,500	0,251	0,250	0,66	1,39

	1,387 -9,392 12,202 6,656 1(0 1 0,721 12,202
тре	едиенты (% ГП)
	c-c 6204.01.05.02.1.24 30.01.25 (38,8244080202058)
	с-ж 6204.06.01.01.2.24 30.01.25 (6,65561280346385)
	солома (6,65561280346384)
i	Кальций пропионат. ЭНАПКХ (1,10926880057731)
i	Соль. ЭНАПКХ (0,387661708157621)
	Сода. ЭНАПКХ (0.721024720375253)
i	Премикс Транзит Б. 07.23 ЭНАПКХ (1,66390320086596)
	Мел. ЭНАПКХ (0,721024720375252)
	V
i	кукуруза. 70%,сухая, мелк. помол, энапкх (12,20195)
	Поташ. ЭНАПКХ (0,277317200144328)
	Поташ. ЭНАПКХ (0,277317200144328) Шрот рапсовый. 38%, ЭНАПКХ (12,2019568063504)
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

% ГП

Общие значения	38.022	18.030	47.4 %CB

Сводный анализ: Лактирующая корова					
Нутриент	Единица	СВ	Содержани	Единиц	
СП	%	17,4496	3 146,1400	r	
Сол. КП	%	6,2619	1 129,0060	r	
aNDFom	%	28,3586	5 113,0200	r	
aNDFom	%	22,6468	4 083,2000	r	
CHO C uNDF	%	8,3780	1 510,5400	r	
Сахар (ВРУ)	%	8,0017	1 442,7000	r	
Крахмал	%	21,6025	3 894,9000	r	
Растворимая	%	7,2844	1 313,3720	r	
нву	%	41,9311	7 560,1320	r	
сж	%	4,2624	768,5001	r	
ожк	%	3,5543	640,8328	r	
Зола	%	7,6554	1 380,2540	r	
Ca	%	0,9143	164,8486	r	
Р	%	0,4646	83,7596	r	
Mg	%	0,3451	62,2166	r	
K	%	1,5028	270,9493	r	

Сводка CNCPS -	Содержан	Баланс	%	Молоко, кг
ОЭ МДжоуль/день	199,13	-28,01	87,7	22,28
ОП, г/день	1 854,5	-450,3	80,5	19,13
NH3-N, г		107,6	176,0	
peNDF, кг	3,91	0,48	114,0	21,66 %CB

NDS Professional - 18.08.2025 Pag. 1 / 2

Met, г	40,6	-14,5	73,7	2,19 %ОП
Lys, г	126,6	-32,8	79,4	6,82 %ОП
Lys:Met		3,12:1		
ЧЭЛ, МДжоуль/кг	7,11			
ОП % ПСВ	10,29	102,9 г/kg	102,9 г/kg	9,3 г/МJ
суммарный RUFAL	330,8	RUFAL высоким		298,9
[Na + K]-[Cl + S]	mEq/100g	+25,1		

NDS Professional - 18.08.2025 Pag. 2 / 2