

Рецепт: Д2 Болдасовка IgSi 18.04.25						
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ	Рубна
Кукуруза. 65%,сухая средн. помол,	87,540	1,656	1,450	3,60	5,80	14 320
Жом свекловичный сухой. гр, ЭНАПКХ v2	91,450	0,891	0,815	1,94	3,26	11 730
КК №10	89,443	4,680	4,186	10,17	16,74	15 262
Патока свекловичная, сах.49%, ЭНАПКХ	79,500	0,755	0,600	1,64	2,40	10 350
с-с 21.03.25\5204.01.05.02.1.24 Болдасовка	39,700	17,632	7,000	38,31	28,00	3 573
с-ж 21.03.25\5204.02.01.01.2.24 Болдасовка	33,800	10,799	3,650	23,47	14,60	4 732
к-ж 23.12.24\5204.01.05.07.1.24 Болдасовка	57,900	4,318	2,500	9,38	10,00	6 369
Шрот соевый. 47%, ЭНАПКХ	89,750	2,674	2,400	5,81	9,60	47 400
Шрот рапсовый. 41%, ЭНАПКХ	91,800	2,614	2,400	5,68	9,60	30 080
Общие значения		46,019	(54,3 %СВ)	25,001	Стоимость Р 460	

Сводный анализ: Лактирующая корова				
Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица
СП	%	16,8615	4 215,4830	г
ОЭ	МДжоуль/кг	11,2118	280,3024	МДжоуль
aNDFom	%	26,4318	6 608,1350	г
КДК	%	17,2702	4 317,6750	г
ЧЭЛ 3x NRC	МДжоуль/кг	7,1273	178,1864	МДжоуль
Сол. КП	%	6,8815	1 720,4170	г
Сахар (ВРУ)	%	5,7892	1 447,3340	г
aNDFom фуража	%	16,8085	4 202,2500	г
reNDF	%	16,9103	4 227,6920	г
CHO C uNDF	%	6,9770	1 744,2870	г
Растворимая клетчатка	%	6,7238	1 680,9890	г
Крахмал	%	28,7184	7 179,8050	г
RD Крахмал 3xУровень 1	%	21,2775	5 319,5300	г
НВУ	%	45,4816	11 370,7000	г
СЖ	%	3,4053	851,3434	г
ОЖК	%	2,6226	655,6743	г
Зола	%	7,5461	1 886,5750	г
Ca	%	0,9587	239,6819	г
P	%	0,4089	102,2245	г
Mg	%	0,3677	91,9343	г
K	%	1,4319	357,9937	г
Na	%	0,4180	104,5127	г
S	%	0,2199	54,9738	г
Fe - всего	ppm	236,4990	5 912,6360	мг/д
Масляная	%	0,0664	16,6016	г
ПНР 3x Уровень 1	%	6,1761	1 544,0590	г
CHO C uNDF Lig*2.4	%	7,1947	1 798,7300	г
TRUE PROTEIN	%	16,3366	4 084,2580	