

Рецепт: Д1 Сугоново IgSi 28.06.25						
Ингредиенты	СВ %	ГП кг	СВ кг	% ГП	% СВ	Рубна
с-с 23.06.2025\4030.01.05.02.1.24 Прудки	31,400	11,146	3,500	23,60	13,83	2 826
с-с 23.06.2025\5901.01.05.02.1.24.Аристово	33,900	10,029	3,400	21,24	13,44	3 051
с-ж 8.05.25\5313.03.01.01.3.24 Поливаново	37,700	5,040	1,900	10,67	7,51	5 278
с-ж	46,600	2,253	1,050	4,77	4,15	6 524
Дробленая солома КН Восток	88,405	0,339	0,300	0,72	1,19	5 000
к-ж 8.05.25\5204.01.05.07.1.24 Болдасовка	61,000	4,918	3,000	10,41	11,86	6 710
Шрот соевый. 49%, ЭНАПКХ	89,750	3,343	3,000	7,08	11,86	47 400
Жмых рапсовый. 39%, ЭНАПКХ	95,000	2,000	1,900	4,24	7,51	35 020
Ячмень. сухой 53%, средний помол,	89,000	1,798	1,600	3,81	6,32	9 500
Патока свекловичная, сахар 55%,	79,500	0,755	0,600	1,60	2,37	4 360
Жом свекловичный сухой. гр, ЭНАПКХ v2	91,450	0,508	0,465	1,08	1,84	11 730
Жир защищенный. 99%, фракц.,ЭНАПКХ	99,500	0,302	0,300	0,64	1,19	173 620
КК №10	89,444	4,791	4,285	10,15	16,94	19 151
Общие значения		47,222	(53,6 %СВ) 25,300	Стоимость Р 537		

Сводный анализ: Лактирующая корова				
Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица
СП	%	17,0839	4 322,2370	г
ОЭ	МДжоуль/кг	11,1183	281,2933	МДжоуль
aNDFom	%	27,7168	7 012,3550	г
КДК	%	17,3174	4 381,3030	г
ЧЭЛ 3х NRC	МДжоуль/кг	7,1105	179,8944	МДжоуль
Сол. КП	%	6,1115	1 546,2150	г
Сахар (ВРУ)	%	5,6575	1 431,3470	г
aNDFom фуража	%	17,2207	4 356,8290	г
reNDF	%	17,7395	4 488,0970	г
CHO C uNDF	%	7,0471	1 782,9270	г
Растворимая клетчатка	%	5,9468	1 504,5310	г
Крахмал	%	28,5012	7 210,8010	г
RD Крахмал 3хУровень 1	%	21,6422	5 475,4790	г
НВУ	%	42,7926	10 826,5100	г
СЖ	%	4,7127	1 192,3040	г
ОЖК	%	3,9116	989,6329	г
Зола	%	7,4174	1 876,6080	г
Ca	%	0,8703	220,1805	г
P	%	0,4136	104,6506	г
Mg	%	0,3650	92,3363	г
K	%	1,4185	358,8885	г
Na	%	0,4205	106,3838	г
S	%	0,2172	54,9562	г
Fe - всего	ppm	214,5628	5 428,4390	мг/д
Масляная	%	0,0596	15,0861	г

Нутриент	Единица	СВ	Содержание	Единица
ПНР 3х Уровень 1	%	6,2718	1 586,7750	г
CHO C uNDF Lig*2.4	%	7,1683	1 813,5870	г
TRUE PROTEIN	%	16,6509	4 212,6710	