

Приложение № 4 к проекту договора \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2017 года.

Продукция: КК 61

Назначение: Высопродуктивные коровы (стойловый период)

Исполнение : гранулы 4 мм

наим. компонентов	% ввода
Ячмень кормовой/2016	17.64
Овес кормовой/2016	10.00
Отруби пшеничные	20.02
Шрот соевый	6.68
Соя п/ж экструд-я (34%)	20.00
Шрот подсолнечный СП36%	12.00
Меласса свекловичная	3.00
Сух/бел корм 1с	4.00
Соль поваренная 1с пом.0	4.59
Монокальцийфосфат крупка	1.07
ПС 60-1	1.00
	100.00

-----  
Качественные показатели

Обм. эн. КРС, МДж/кг	10.36	Кальций, %	0.51
Обм. эн. КРС, МДж/кг фермент	10.36	Фосфор общий, %	0.85
Корм. единицы в100кг	100.18	Натрий, %	1.75
Сухое вещество, %	88.51	Хлор, %	2.84
Сырой протеин, %	23.17	Натр хлористый, %	4.59
Сырой протеин + NH3, %	22.90	Калий, %	0.85
Переварим. прот. (КРС), %	18.04	А ретинол ацетат, млн МЕ	30.00
Расщепляемый прот. (РП), %	15.95	D3, холекальцеферол. млн. МЕ	2.00
Неращепляемый прот. (НРП), %	6.77	Е, DL $\alpha$ -Токоферол ацет-тг/т	60.00
Сырой жир, %	5.48	Н, d-биотин, г/т	2.00
Сырая клетчатка, %	7.98	В5, Никотиновая к-та г/т	0.60
Сырая зола, %	4.82	Марганец, г/т	40.00
БЭВ	41.47	Цинк, г/т	60.00
Крахмал, %	21.05	Железо (III), г/т	5.00
Сахар, %	6.11	Медь, г/т	20.00
М, доля ЛПУ/сахар+крахмал/, %	27.10	Кобальт, г/т	2.00
Лизин, %	1.11	Йод, г/т	2.00
Метионин, %	0.39	Селен, г/т	0.40
Метионин+цистин%	0.78	Магний, г/т	80.00
Треонин, %	0.87	Сера, г/т	60.00
Триптофан, %	0.30		

-----  
Производители витаминов: Adisseo France S.A.S, DSM Nutrition Products LTD, BASF.

ПОСТАВЩИК

ПОКУПАТЕЛЬ

\_\_\_\_\_  
м.п.

\_\_\_\_\_  
Н.В. Топорков  
м.п.