

Приложение № 4 к проекту договора _____ от _____ 2017 года.

Качественные показатели: КК 61
Сертификат: РОСС RU АИ 16 Н59408
Исполнение :гранулы 4 мм
Стандарт исполнения: ГОСТ Р 51899-2002

| наим. компонентов | % ввода |
|--------------------------|---------|
| Ячмень кормовой/2016 | 19.69 |
| Овес кормовой/2016 | 10.00 |
| Отруби пшеничные | 20.02 |
| Шрот соевый (46%) | 4.86 |
| Соя п/ж экструд-я (37%) | 20.00 |
| Шрот подсолнечный СП36% | 12.00 |
| Меласса свекловичная | 3.00 |
| Сух/бел корм 1с | 4.00 |
| Соль повареная 1с пом.0 | 4.59 |
| Монокальцийфосфат крупка | 0.84 |
| ПС 60-1 | 1.00 |
| | 100.00 |

Качественные показатели

| | | | |
|-------------------------------|--------|------------------------------|-------|
| Обм.эн. КРС, МДж/кг | 10.45 | Кальций, % | 0.51 |
| Корм. единицы в100кг | 101.12 | Фосфор общий, % | 0.85 |
| Сухое вещество, % | 88.48 | Натрий, % | 1.75 |
| Сырой протеин, % | 23.17 | Хлор, % | 2.84 |
| Сырой протеин + NH3, % | 22.90 | Натр хлористый, % | 4.59 |
| Переварим. прот. (КРС), % | 18.03 | Калий, % | 0.83 |
| Расщепляемый прот. (РП), % | 16.07 | А ретинол ацетат, млн МЕ | 30.00 |
| Неращепляемый прот. (НРП), % | 6.63 | D3, колекальцеферол. млн. МЕ | 2.00 |
| Сырой жир, % | 5.48 | Е, DL&-Токоферол ацет-тг/т | 60.00 |
| Сырая клетчатка, % | 7.93 | Н, d-биотин, г/т | 2.00 |
| Сырая зола, % | 4.72 | В5, Никотиновая к-та г/т | 0.60 |
| БЭВ | 41.64 | Марганец, г/т | 40.00 |
| Крахмал, % | 21.99 | Цинк, г/т | 60.00 |
| Сахар, % | 5.84 | Железо (III), г/т | 5.00 |
| М, доля ЛПУ/сахар+крахмал/, % | 27.78 | Медь, г/т | 20.00 |
| Лизин, % | 1.11 | Кобальт, г/т | 2.00 |
| Метионин, % | 0.39 | Йод, г/т | 2.00 |
| Метионин+цистин% | 0.78 | Селен, г/т | 0.40 |
| Треонин, % | 0.87 | Магний, г/т | 80.00 |
| Триптофан, % | 0.30 | Сера, г/т | 60.00 |

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

ПОСТАВЩИК

ПОКУПАТЕЛЬ

М.П.

А.Л. Засыпкин
М.П.