

Приложение № 1 к проекту договора \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2018 года.

Продукция: ПК 5 -1  
 Содержит лекарственные препараты: Альбак 15%, г/т  
 Исполнение :гранулированная крупка

наим. компонентов	партия	% ввода
Пшеница кормовая/2017 - БККЗ	120494	34.92
Кукуруза кормовая/2017-БККЗ	122141	20.00
Шрот соевый (46%)асв48% - БККЗ	12267	25.00
Соя п/ж экструд-я (37%) - БККЗ	40864	7.45
Шрот подсолнечный СП36% - БККЗ	12260	3.00
Масло подсолн.нераф 1с.ФН - БКЗ	107882	1.55
Масло подсолн.нераф 1с. - БККЗ	12199	0.50
Меласса свекловичная - БККЗ	26801	1.00
Сух/бел корм 1с - РЕФТ БККЗ	107199	2.00
Лизин Лмонохлоргидрат98/78% БККЗ	12329	0.37
Метионин DL99.0% - БККЗ	12347	0.39
Треонин L98.0% - БККЗ	12507	0.14
Соль поваренная 1с пом.0 - БККЗ	112221	0.17
Натрий гидрокарбонатE500iii) - БККЗ	118693	0.05
Натрия сульфат - БККЗ	17148	0.31
Монокальцийфосфат крупка - БККЗ	12205	0.43
Дефторированный фосфат - БККЗ	12144	0.44
Извест.мука (жив./птица) - БККЗ	12188	1.17
Санзайм L жидкий - БККЗ	113332	0.01
Фумаровая к-та - БККЗ	82060	0.10
ПСЛ 5 Лечеб_231025_156840_ПС	126862	1.00
		100.00

-----  
**Качественные показатели**

Об.эн.птицаКкал/100г	295.07	К3, менадион , г/т	4.00
Об.эн.птицаКкал/100г фермент	295.07	В1, тиаминмононитрат, г/т	4.00
Сухое вещество, %	86.15	В2, рибофлавин, г/т	8.60
Сырой протеин, %	22.31	В4, холин-хлорид60%, г/т	1000.00
Сырой жир, %	5.35	В6, пиридоксинHCL. г/т	5.40
Сырая клетчатка, %	3.88	В12, цианкобаламин, г/т	0.02
Линолевая к-та, %	2.79	Вс.фолиевая к-та .г/т	2.36
ЕЗВ	49.70	Н, d-биотин, г/т	0.30
Крахмал, %	31.89	В3, D-Са пантотенат, г/т	18.50
Лизин, %	1.41	В5, Никотиновая к-та г/т	60.00
Метионин, %	0.73	В5, Никотинамид , г/т	2.82
Метионин+цистин%	1.11	Бетаин, г/т	500.00
Треонин, %	0.96	Марганец, г/т	120.00
Триптофан, %	0.30	Цинк , г/т	110.00
Аргинин %	1.52	Железо (III), г/т	30.00
Лизин усв.птицей, %	1.28	Медь, г/т	45.00
Метионин усв.птицей, %	0.67	Кобальт, г/т	1.00
Мет.+чис. усв. птицей, %	0.95	Йод, г/т	2.00
Треонин усв.птицей, %	0.86	Селен, г/т	0.50
Триптофан усв.птицей, %	0.24	Магний, г/т	63.26
Аргинин усв.птицей, %	1.27	Сера, г/т	139.42
Бетаин гидрохлорид, г/т	656.79	Альбак 15%, г/т	350.00
Бетаин Ист, г/т	677.10	Цинк-бацитрацин, г/т	52.50
Кальций, %	1.00	Эндо-1,4В-ксилаза, (КСА) ед/кг	3450.00
Фосфор общий, %	0.59	Эндо-1,4В-глюкозаза, (ЦЛА) ед/кг	550.00
Фосфор усв, %	0.34	В-глюкозидаза, (ЦЛА) ед/кг	20.00
Кальций с ферментом, %	1.16	Фитаза, (ФТ) ед/кг	750.00
Фосфор общий с ферментом, %	0.76	Манназа (Мн)	20.00
Фосфор усв с ферментом, %	0.50	Протеиназа, (ПС) е	15000.00
Натрий, %	0.24	Розозим Проакт (СТ), г/т	200.00
Хлор, %	0.26	Хостазим Комбифос, г/т	150.00
Хлорид натрия, %	0.26	Санзайм L жидкий, г/т	100.00
Калий, %	0.95	Окси-нил, г/т	20.00
Кисл-связ-способ, мл	30.17	БутиПЕРЛ	200.00
А ретинол ацетат, млн МЕ/т	15.00	Фумаровая к-та, г/т	1000.00
D3, холекальцеферол. млн. МЕ/т	5.00	Лисофорт Бустер	500.00
E, DL6-Токоферол ацет-тг/т	80.00		

Производители витаминов: Adisseo France S.A.S, DSM Nutrition Products LTD, BASF, LAH (Lohman Animal Health).

ПОСТАВЩИК

ПОКУПАТЕЛЬ

\_\_\_\_\_  
 В.В. Буксман  
 м.п.

\_\_\_\_\_  
 А.Л. Засыпкин  
 м.п.