

Акт № 1

По результатам демонстрационных испытаний

По договору поставки № 045 от 17 апреля 2015 года.

«18» мая 2015 года

Я, представитель ООО «Золотая Нива», Гогун Александр Антонович, составил настоящий акт о проведении демонстрационных испытаний пробиотических добавок «Атыш КВ» и «Атыш ОФ» на подсосных поросятах с 1-го по 24 день жизни.

Цель.

Целью испытания являлась оценка эффективности воздействия пробиотика «Атыш КВ» и «Атыш ОФ» на здоровье молодняка, оптимального набора веса поросят на подсосе, в том числе в сравнении результатов по итогам испытания с контрольной группой которая применяет пробиотик «Порфорте».

Описание.

«Атыш КВ» - поликомпонентный препарат третьего поколения в виде порошка, включает в себя комбинацию двух штаммов бактерий (*Enterococcus faecium* и *Lactobacillus acidophilus*) высушенных методом лиофилизации. Является универсальной формой применения для всех видов животных, легко разводится в воде (молоке) и используется как жидкий пробиотик. Особенно удобен для новорожденных особей всех видов животных в первые дни жизни. В первые дни жизни необходим для заселения кишечника правильной микрофлорой.

«Атыш ОФ» - сорбированный пробиотик четвертого поколения, включает комбинацию двух штаммов бактерий на отрубевидном носителе. Используется как кормовая добавка.

Показания к применению:

- в качестве иммуностимулирующего и профилактического средства;
- для увеличения продуктивности сельскохозяйственных животных (увеличение привесов);
- при поражениях ЖКТ с симптомом диареи, отравлении, микотоксикозах;
- после лечения антибиотиками, кокцидиостатиками, антигельминтными препаратами;
- при беременности для получения здорового приплода;
- в послеродовой период для нормализации лактации и быстрого восстановления для дальнейшего воспроизводства;
- для профилактики и лечения дисбактериоза;
- для предупреждения бактериальных осложнений при вирусных заболеваниях;
- при патологии желудка, кишечника, печени, поджелудочной железы;
- повышение устойчивости к стрессу.

Схема ввода препарата.

1. Кормовая пробиотическая добавка «Атыш КВ» выпаивается с водой (молоком) группе новорожденных поросят на 1-й, 8-ой и 16-ый день жизни в дозировке 0,2 грамма на голову.
2. Кормовая пробиотическая добавка «Атыш ОФ» скармливается группе подсосных поросят вместе с престартерным комбикормом с 8-го по 24 день жизни в дозировке 7 грамм на 1 голову в сутки.

Статистические данные испытания:

Показатели	Опытная группа	Контрольная группа
Количество голов в группе	352	358
Порода	Гибрид Крб/Л/Д	Гибрид Крб/Л/Д
Количество препарата (Атыш КВ) скармливаемая животному в сутки (гр.)	По ранее утвержденной форме, указанной в договоре	-
Количество препарата (Атыш ОФ) скармливаемая животному в сутки (гр.)	По ранее утвержденной форме, указанной в договоре	-
Количество дней приема препарата	С первого до крайнего дня нахождения поросят в репродукторе	С первого до крайнего дня нахождения поросят в репродукторе
Применялись ли антибиотики	нет	нет
Применялись ли пробиотические добавки других компаний	нет	Да. Препарат «Профорте»
Общая продолжительность наблюдений (суток)	25	26
Среднесуточный привес (грамм в сутки)	0,235	0,219
Коэффициент конверсии корма	0,995	1,075
Падеж и выбраковка в группе (голов)	23 (0,82%)	22 (0,76%)

По итогам кормления поросят пробиотической кормовой добавкой «Атыш»:

1. Среднесуточный привес в опытной группе увеличился на 7 % (что составляет 140 кг. живого веса) по сравнению с контрольной группой;
2. Сохранность в опытной группе по сравнению с контрольной группой находится в равной статистической погрешности;
3. Конверсия корма в опытной группе по сравнению с контрольной группой находится в равной статистической погрешности;
4. При визуальном осмотре поросята опытной группы отличались от поросят контрольной группы:

Показатели	Результаты	Примечание
Отсутствие симптомов диареи	нет	-
Снижение заболеваемости	нет	-
Хороший аппетит	нет	-
Подвижностью, игривостью	нет	После первого введения

		препарата наблюдалась вялость, которая прошла на 2-е сутки
Состоянием кожи, шерсти	нет	-

Вывод.

По окончании данного этапа испытаний клинических отклонений не выявлено. Поставленная цель была достигнута - оптимальный набор веса поросят на подсосе, даже при относительно не большом сроке ввода препарата 25 дней привес составил 140 кг., в том числе в сравнении результатов, по итогам испытания с контрольной группой которая применяет пробиотик «Порфорте».

Генеральный директор

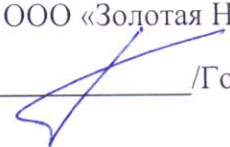
ООО «Золотая Нива»

М.П. 



Представитель

ООО «Золотая Нива»


/Гогун А.А./