



Кубанский государственный
аграрный университет

**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ
РАБОТА
ПРОИЗВОДСТВЕННО-ВЕТЕРИНАРНЫЙ
КОНТРОЛЬ
НА МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕМ
ПРЕДПРИЯТИИ
КИЯЩЕНКО АНДРЕИ АЛЕКСАНДРОВИЧ
ООО «БРЯНСКАЯ МЯСНАЯ КОМПАНИЯ»**

Руководитель:

к.в.н., доцент Тищенко А. С.

Краснодар

2018





Кубанский государственный
аграрный университет

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ВЕТЕРИНАРНЫЙ
КОНТРОЛЬ

НА МЯСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕМ

ПРЕДПРИЯТИИ

КИЯЩЕНКО АНДРЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ
ООО «БРЯНСКАЯ МЯСНАЯ КОМПАНИЯ»

Руководитель:

к.в.н., доцент Тищенко А. С.

Краснодар

2018



ЦЕЛЬ: указывается цель исследования

ЗАДАЧИ: указываются задачи исследования



Рисунок 1 – Название
рисунка

Таблица 1 – Содержание общего белка, общего кальция, неорганического фосфора и резервной щелочности в сыворотке крови телят (n=15), М±m

Показатели	До применения препарата	После применения препарата	
		Контрольная	Опытная
Общий белок, г/л	62,3±7,48	59,7±7,16	60,7±7,28
Общий кальций, ммоль/л	2,4±0,28	2,1±0,23	2,4±0,26
Фосфор неорганический, ммоль/л	1,8±,21	1,7±0,19	1,8±0,19
Резервная щелочность, ммоль/л	18,3±2,19	23,8±2,86	24,2±2,67

ВЫВОДЫ:

1.;
2.;
3. И Т.Д.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВУ:

Указываются предложения производству

Благодарю
за внимание!

