

ПРОТОКОЛ № 9

заседания диссертационного совета Д-220.034.01

от 29 марта 2018 г.

Присутствуют: Равилов Р.Х., Алимов А.М., Юсупова Г.Р., Ахметзянова Ф.К., Волков А.Х., Галиуллин А.К., Госманов Р.Г., Ежкова Г.О., Ежкова А.М., Залялов И.Н., Зухрабов М.Г., Кабиров Г.Ф., Конюхов Г.В., Муллакаев О.Т., Никитин И.Н., Папуниди К.Х., Ситдииков Р.И., Софронов В.Г., Усенко В.И., Шакирова Ф.В., Юсупов Р.Х.

Председатель – Равилов Р.Х.

Ученый секретарь – Юсупова Г.Р.

Повестка дня:

1. Защита кандидатской диссертации Сафиуллиной Г.Я.
2. Предварительное рассмотрение диссертации Джакаит Джулиет Акамуран
3. Предварительное рассмотрение диссертации Шамсиевой Л.В.

I СЛУШАЛИ: Защиту кандидатской диссертации Сафиуллиной Гульназ Яхьяевны на тему «Мясная продуктивность и качество говядины при использовании в рационе быков кормовой добавки наноструктурный вермикулит» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Научный руководитель: Ежков Владимир Олегович - доктор ветеринарных наук, доцент, зав. отделом разработки био- и нанотехнологий в земледелии и животноводстве ФГБНУ «Татарский научно-исследовательский институт агрохимии и почвоведения»

Официальные оппоненты

Семенов Владимир Григорьевич - доктор биологических наук, профессор, профессор кафедры морфологии, акушерства и терапии ФГБОУ ВО «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия»

Фролов Алексей Викторович – доктор биологических наук, профессор кафедры товароведения и технологии общественного питания автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования Центросоюза РФ «Российский университет кооперации», «Казанский кооперативный институт (филиал)

Ведущая организация: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина».

II СЛУШАЛИ предварительное рассмотрение диссертации Джакаит Джулиет Акамуран «Иммунохимические методы в диагностике лейкоза и туберкулеза крупного рогатого скота» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

