

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Сайфуллина Алмаза Саубановича на тему: «Влияние экструдированного корма, с предварительным проращиванием рапса, на организм крупного рогатого скота», представленной в диссертационный совет Д 220.034.01 на базе ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза

Фамилия, имя, отчество	Алексеев Иван Алексеевич
Гражданство	гражданин Российской Федерации
Ученая степень (шифр научной специальности)	доктор ветеринарных наук, 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза
Ученое звание	профессор
Место работы (наименование организации, почтовый адрес, телефон, сайт, e - mail)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия», почтовый адрес: 420003, г. Чебоксары, ул.К.Маркса, д.29, сот. телефон 8-965-864-36-97, раб. тел.(8352)62-23-34, e-mail: Alekseev.i1936@yandex.ru www.academy21.ru
Должность	Профессор кафедры морфологии, акушерства и терапии
Основные научные публикации по специальности (06.02.05) диссертации соискателя согласно ГОСТу (не менее 5)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Алексеев И.А. Естественная резистентность, сохранность и продуктивность молодняка свиней при применении Споробактерина / И.А. Алексеев, А.С. Тобоев // Научно - производственный журнал «Ветеринарный врач».-2014.-№1.-С.33-36. 2. Алексеев И.А. Пробиотик Споробактерин и его влияние на физиологический и биохимический статус поросят / И.А. Алексеев, А.С. Тобоев // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана.-Казань, 2014, Т.217.- С.260-266. 3.Алексеев И.А. Рост, развитие и сохранность ягнят при применении кормовых добавок Ларикарвит и Бацелл / И.А. Алексеев, М.В. Павлова // Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии.-2014.- №1(11).- С.84-88. 4. Алексеев И.А. Пробиотик Споробактерин и его влияние на гематологические показатели поросят / Алексеев И.А., Варламова Н.Н. // Современные тенденции в науке и образовании. Сборник трудов Международной научно-практической конференции,

М: АР «Консалт.-2014.-Ч.1.- С.13-14.


5. Алексеев И.А. Влияние пробиотика Споробактерина на репродуктивные функции свинок, рост, развитие и сохранность поросят / И.А. Алексеев, М.А. Павлов // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана.-2014, Т.220(4).- С.24-27.
6. Алексеев И.А. Опыт выращивания поросят с применением пробиотика Споробактерина / И.А. Алексеев, А.С. Тобоев // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана, Казань.-2014.- Т.220(4).- С.20-23.
7. Алексеев И.А. Опыт выращивания телят с применением пробиотика Споробактерина / И.А. Алексеев, Р.И. Иванова // Аграрный вестник Урала.-2015.- №2.- Ч.1.- С.12-15.
8. Алексеев И.А. Динамика клеточных и гуморальных факторов неспецифической резистентности у телят при использовании пробиотика Споробактерина / И.А. Алексеев, А. М. Волков // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии,- СПб.-2015.- №2.- С.93-94.
9. Алексеев И.А. Ветеринарно-санитарная оценка мяса молодняка свиней при применении пробиотического препарата Споробактерина / И.А. Алексеев, М.А. Павлов // Вопросы нормативно - правового регулирования в ветеринарии.-2015.-№2.- С.269 - 270.
10. Алексеев И.А. Оптимизация микроклимата в телятнике с помощью аэроионного генератора «Елион-132» / И.А. Алексеев, В.Г. Софонов // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана, Казань.-2015.- Т.224 (4).- С.3-7.
11. Алексеев И.А. Естественная резистентность телят при использовании пробиотического препарата Споробактерина в условиях молочной фермы / И.А. Алексеев, А.М. Волков // Научно-производственный журнал «Ветеринарный врач».-2015.-№3.- С.44-46.
12. Алексеев И.А. Влияние пробиотического препарата Споробактерина на неспецифическую резистентность организма поросят в условиях свинокомплекса / И.А. Алексеев, М.А. Павлов // Научно-производственный журнал «Ветеринарный врач» // 2015.-№4.-С.42-44.
13. Алексеев И.А. Биологический препарат нового поколения Споробактерин и его влияние на

неспецифический иммунитет поросят / И.А. Алексеев, В.Г. Семенов, М.А. Павлов // Современные проблемы науки и образования.-2016.-№4.-С.32-36.

14. Алексеев И.А. Новая кормовая добавка «Басулифор» и ее влияние на гематологический, белковый статус организма и прирост живой массы поросят / И.А. Алексеев, Е.Ю. Павлова // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана.-2018,-№1.- С.5-10.

15. Алексеев И.А. Оптимизация микроклимата посещений и повышения прироста живой массы телят с применением аэроионов и ароматических масел / И.А.Алексеев, Р.А. Егоров // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана, Казань.-2018.-№1.- С.11-16.

Профессор кафедры морфологии,
акушерства и терапии ФГБОУ
ВО Чувашская ГСХА,
доктор ветеринарных наук,
профессор



Алексеев Иван Алексеевич

05.10.2018

Подпись Алексеева И.А. заверяю
Секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА,
Доцент



Алтынова Надежда Витальевна

Контактные данные:

Почтовый адрес: 428003, г. Чебоксары, ул. К.Маркса, д.29., тел. 8-965-864-36-97
Web - страница www.academy21.ru, Alekseev.i1936@yandex.ru