

## СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте по диссертации Агаркова Александра Викторовича на тему «Формирование иммунобиологического статуса новорожденных поросят», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Фамилия, Имя, Отчество	АхмадиевГабдулахатМаликович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Докторветеринарных наук, специальность16.00.01– диагностика и терапия болезней животных
Наименование докторской диссертации	Оценка и прогнозирование жизнеспособности новорожденных животных в зависимости от послеродового стресса
Ученое звание	Профессор
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»
Наименование подразделения	Кафедра химии и экологии
Должность	Профессор кафедры
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ахмадиев,Г. М. Оценка и прогнозирование жизнеспособности новорожденных телят в зависимости от температуры тела при рождении / Г. М. Ахмадиев // Ветеринарный врач. – 2014. – № 1. – С. 59–63.</li> <li>2. Ахмадиев, Г. М. Разработка способа оценки и продления жизнеспособности животных и человека / Г.М. Ахмадиев // Ветеринарный врач. – 2015. – № 1. – С. 63–67.</li> <li>3. Ахмадиев, Г. М. Явление исчезновения иммуноглобулинов в крови потомства жвачных животных / Г. М. Ахмадиев // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н. Э. Баумана. – 2014. – Т. 220. – № 4. – С. 27–30.</li> </ol>



СОБСТВЕННОРУЧНУЮ ПОДПИСЬ  
*Г.М. Ахмадиев* ЗАВЕРЯЮ  
Набережночелнинский институт КФУ  
Отдел кадров *Г.М. Ахмадиев*

4. Ахмадиев, Г. М. Разработка способа оценки и прогнозирования экологического и иммунологического состояния живых организмов и среды обитания/ Г. М. Ахмадиев // Материалы XV международной научн.-практ. конф. // Теоретические и методологические проблемы современных наук – Новосибирск. – 2015. – С. 7–32.
5. Ахмадиев, Г.М. Иммунобиологические и экологические аспекты предотвращения болезней беременных и потомства плацентарных животных и человека / Г.М. Ахмадиев // Материалы IV Всероссийской с международным участием научн-практ. конф. // Актуальные исследования гуманитарных, естественных, общественных наук – Новосибирск. – 2014. – С. 45–65.
6. Ахмадиев, Г.М. Иммунобиологические основы и методологические принципы оценки, прогнозирования и профилактики болезней человека и плацентарных животных на различных этапах постнатального онтогенеза /Г.М. Ахмадиев // Современные тенденции в образовании и науке сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции: в 10 частях – Тамбов. – 2013. – С. 19–24.
7. Ахмадиев Г.М. Иммунобиологические основы оценки, прогнозирования и повышения жизнеспособности эмбриона, плода, потомства животных и человека/Г.М.Ахмадиев// В сборнике: Актуальные исследования гуманитарных, естественных, точных и общественных наук: материалы III Международной научно-практической конференции. Центр содействия развитию научных исследований. Новосибирск, 2013. С. 59-71.

Доктор ветеринарных наук, профессор

*Г.М. Ахмадиев*  
Г. М. Ахмадиев