

**СВЕДЕНИЯ О ЧЛЕНЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА  
(ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ от 08 февраля 2022 г.)**

по научной специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза, вводимого в диссертационный совет Д 220.062.02 на базе ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», Министерство сельского хозяйства РФ  
355017, Россия, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12, тел. (8652) 35-22-82, E-mail: inf@stgau.ru, www.stgau.ru.

№	Фамилия, имя, отчество (должность в диссертационном совете)	Год рождения, гражданство	Место основной работы (название организации, ведомство, город, занимаемая должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников)	Ученое звание	Шифр специальности (отрасли науки) в диссертационном совете (с указанием отраслей; соответствующего периода; отраслей и сфер деятельности)
1	2	3	4	5	6	7
1	Никитин Дмитрий Анатольевич	11.01.1987, Гражданство – РФ	Профессор кафедры морфологии, акушерства и терапии федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Чувашский государ-	Доктор ветеринарных наук (06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза)	доцент	06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза

			ственный аграрный университет», г. Чебоксары.			
Данные о научной деятельности по заявленной научной специальности за 5 лет, предшествующих дате подачи ходатайства организации:						
а) Перечень научных публикаций (без дублирования), в изданиях, индексируемых в международных аналитических базах данных Web of Science и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX и т.п.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gladkih LP, Semenov VG, Tyurin VG, Nikitin DA, Yakimov AV, Uspeshnyi AV, Mikhailov NS. Prevention of transport stress in the realization of the adaptive potential of pigs. In: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science [Internet]; 2021. Available from: <a href="http://www.scopus.com">www.scopus.com</a> DOI: 10.1088/1755-1315/935/1/012040</li> <li>2. Semenov VG, Tyurin VG, Kuznetsov AF, Kosyaev NI, Nikitin DA, Alekseev VA, Yakimov AV. Assessment of the impact of pond aquaculture on water resources against the background of the use of biogenic feed additive Akwa-Biot-Norm. In: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science [Internet]; 2020. Available from: <a href="http://www.scopus.com">www.scopus.com</a> DOI: 10.1088/1755-1315/604/1/012024</li> <li>3. Balakirev NA, Semenov VG, Mudarisov RM, Evdokimov NV, Nikitin DA, Gladkikh LP, Evdokimova MV. Ensuring health, safety, and realization of productive qualities of pigs by immunotropic preparations. In: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science [Internet]; 2020. Available from: <a href="http://www.scopus.com">www.scopus.com</a> DOI: 10.1088/1755-1315/433/1/012028</li> </ol>					
б) Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографи-	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Михайлов, Н.С. Иммунопрофилактика болезней послеродового периода у свиноматок и сохранение здоровья поросят / Н.С. Михайлов, В.Г. Семенов, Л.П. Гладких, Д.А. Никитин // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана.- Казань, 2021.- Т. 248.- № 4.- С. 156-162.</li> <li>2. Михайлов, Н.С. Эффективность иммуностимуляторов серии Pigstim в профилактике болезней послеродового периода свиноматок / Н.С. Михайлов, В. Г. Семенов, Л.П. Гладких, Д.А. Никитин // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева.- Рязань,</li> </ol>					

<p>ческой базы научных публикаций российских ученых Российскому индексу научного цитирования (РИНЦ)</p>	<p>2021.- Т. 13.- №3.- С. 55-62.</p> <p>3. Михайлов, Н.С. Реализация репродуктивных качеств свиноматок иммуно-тропными препаратами серии Pigstim / Н.С. Михайлов, Л.П. Гладких, В.Г. Семенов, Д.А. Никитин // Научно-производственный журнал Ветеринарный врач.- Казань, 2021.- № 6.- С. 47-52.</p> <p>4. Семенов, В.Г. Активизация адаптогенеза и стимуляция роста поросят-отъемышей иммунопрофилактикой транспортного стресса / В.Г. Семенов, А.В. Успешный, Л.П. Гладких, А.С. Тихонов, Д.А. Никитин // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана.- Казань, 2021.- Т.246(II).- С.197-201.</p> <p>5. Семенов, В.Г. Профилактика иммунодефицита организма служебных собак комплексными биопрепаратами / В.Г. Семенов, А.А. Иштудов, Д.А. Никитин, В.А. Алексеев, А.С. Тихонов / Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева.- Рязань, 2021.- №1(49).- С.66-74.</p>
<p>в) Общее число ссылок на публикации кандидата в члены диссертационного совета в РИНЦ</p>	<p>1924</p>
<p>г) Участие с приглашенными докладами на международных конференциях</p>	<p>80</p>
<p>д) Рецензируемые монографии по тематике, отвечающей заявленной научной специальности</p>	<p>8</p>
<p>е) Препринты, размещенные в международных исследовательских сетях</p>	

Ректор ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет»,  
кандидат экономических наук, доцент



*Макушев*

А.Е. Макушев

Председателю диссертационного  
совета Д 220.062.02 на базе  
ФГБОУ ВО «Ставропольский  
государственный аграрный  
университет»,  
доктору ветеринарных наук,  
профессору В.А. Оробец

Я, Никитин Дмитрий Анатольевич, доктор ветеринарных наук, профессор кафедры морфологии, акушерства и терапии ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет», член диссертационного совета Д 220.070.02, специальность – 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза, на базе ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет», даю свое согласие на введение меня в состав диссертационного совета Д 220.062.02, на базе ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», на разовую защиту по диссертации Колесниковой Маргариты Сергеевны на тему «Разработка технологии обеззараживания воздушной среды для объектов птицеводства», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальностям: 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология, 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Согласен на автоматизированную обработку персональных данных.

Профессор кафедры морфологии,  
акушерства и терапии ФГБОУ ВО «Чувашский  
государственный аграрный университет»  
доктор ветеринарных наук



Никитин Д.А.