

## СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Бабухина Сергея Николаевича на тему: «Диагностика, терапия и профилактика субклинического кетоза с осложнением беременности у импортных нетелей», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Наименование организации в соответствии с уставом	Государственное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский ветеринарный институт патологии, фармакологии и терапии Российской академии сельскохозяйственных наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГНУ ВНИВИПФиТ Россельхозакадемии
Почтовый индекс и адрес организации	394087, Российская Федерация, Воронежская область, г.Воронеж, ул. Ломоносова, д. 114Б.
Телефон	8 (473) 253-92-81, 8 (473) 253-93-02
Адрес электронной почты	vnivipat@mail.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="http://www.nivipat.ru">http://www.nivipat.ru</a>
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Методы снижения эмбриональных потерь у молочных коров и их клиническая эффективность Нежданов А.Г., Михалев В.И., Шабунин С.В., Пасько Н.В., Лободин К.А., Лозовая Е.Г., Сафонов В.А. // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2018. № 3. С. 99-104.</li> <li>2. Моргунова В.И. Состояние углеводного обмена у высокопродуктивных молочных коров с различной степенью тяжести кетоза / В.И. Моргунова, Л.Н. Каширина, А.Ю. Лебедева // Ветеринарный фармакологический вестник. – 2018. №1 (2). – С. 48-52.</li> <li>3. Nezhdanov A.G. Hormonal metabolic aspects of embryonic mortality of cows and the effectiveness of its prevention / Nezhdanov A.G., Safonov V.A., Shabunin S.V., Mikhalev V.I., Lobodin K.A. // Animal Reproduction. 2018. T. 15. № S1. С. 1063.</li> <li>4. Скориков В.Н. Мобзор) / В.Н. Скориков, В.И. Михалёв // Ветеринарная. 2018. № 2 (64). С. 24-28</li> <li>5. Скориков В.Н. Признаки гестоза и послеродовая патология у телок, осемененных в разном возрасте / В.Н. Скориков, В.И. Михалёв // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2018. № 3. С. 96-98</li> <li>6. Содержание прогестерона в крови коров при патологическом течении беременности Бутко В.А., Михалев В.И., Чусова Г.Г. Ветеринарный фармакологический вестник. 2018. № 3 (4). С. 116-119</li> </ol>

7. Нежданов А.Г. Патологические аспекты эмбриональной смертности у молочных коров / А.Г. Нежданов, В.И. Михалёв, Е.Г. Лозовая, К.А. Лободин, В.А. Сафонов // Сельскохозяйственная Биология. 2017. Т. 52. № 2. С. 338-348. doi: 10.3906/vet-1609-76. Doi: 10.15389/agrobiology.2017.2.338

8. Nezhdanov A. Echographic parameters of the corpus luteum and uterine horn in cows under intrauterine growth retardation and embryo death / A. Nezhdanov, S. Shabunin, V. Mikhalev, E. Lozovaya, K. Lobodin // Reproduction in Domestic Animals. 2017. Т. 52. № S3. С. 116. WOS:000409205000227

9. Михалёв В.И. Клинико-лабораторные индикаторы задержки развития и гибели эмбрионов у коров / В.И. Михалёв, А.Г. Нежданов, А.Е. Черницкий, Е.Г. Лозовая, Ю.Н. Масьянов // Ветеринария сельскохозяйственных животных. 2017. № 5-6. С. 42-46.

10. Алехин Ю.Н., Состояние функций рубца во время родов у коров / Ю.Н. Алехин, Г.В. Никоненко, А.Ю. Лебедева // Ученые записки учреждения образования Витебская ордена Знак почета государственная академия ветеринарной медицины. 2017. Т. 53. № 2. С. 3-6.

11. Метаболический статус коров при задержке внутриутробного развития эмбриона и плода Нежданов А.Г., Михалёв В.И., Чусова Г.Г., Папин Н.Е., Черницкий А.Е., Лозовая Е.Г. // Сельскохозяйственная биология. 2016. Т. 51. № 2. С. 230-237.

12. Шабунин С.В. Фармакологические аспекты "патологий высоких технологий" / С.В. Шабунин, Ю.Н. Алёхин // Молочная промышленность. 2015. № 10. С. 65-66

13. Шабунин С.В., Алехин Ю.Н., Нежданов А.Г. Перинатальная патология у крупного рогатого скота - актуальная проблема ветеринарной медицины // Ветеринария. 2015. № 1. С. 3-10.

14. Alekhin Yu. Вплив порушень годівлі корів на внутрішньоутробний розвиток плода. Yu. Alekhin, Prigorodova O. Науковий вісник ветеринарної медицини. 2014. № 13. С. 21-24.

15. Nezhdanov A. Endocrine and metabolic mechanisms of embryo and fetal intrauterine growth retardation in dairy cows / Nezhdanov A., Shabunin S., Mikhalev V., Klimov N., Chernitskiy A. // Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences. 2014. Т. 38. № 6. С. 675-680.

Директор института  
академик РАН



Шабунин С.В.