

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертационной работе Сагдеевой Зухры Халимовны на тему: «Ветеринарно-санитарное обоснование применения модифицированного сорбента при контаминации кормов экотоксикантами», представленной в диссертационный совет 35.2.016.02 на базе ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность.

Фамилия, имя, отчество	Герунов Тарас Владимирович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук (06.02.03 Ветеринарная фармакология с токсикологией)
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»
Наименование подразделения	Кафедра диагностики, внутренних незаразных болезней, фармакологии, хирургии и акушерства
Должность	Профессор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 7)	<ol style="list-style-type: none"><li>Герунов, Т.В. Окислительный стресс у животных при воздействии циперметрина: механизмы развития и возможные риски / Т.В. Герунов, Е.А. Чигринский, Л.К. Герунова // Международный вестник ветеринарии. – 2023. – № 3. – С. 94-101.</li><li>Герунова, Л.К. Микотоксины и эприномектин: потенциальные риски при сочетанном действии на организм животных / Л.К. Герунова, Т.В. Герунов, В.В. Шитиков, М.Н. Гонохова, В.И. Герунов, Я.О. Крючек, А.А. Тарабенко // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2023. – № 1(49). – С. 84-92.</li><li>Герунов, Т.В. Адсорбция микотоксинов и инсектоакарицидов энтеросорбентами <i>in vitro</i> / Т.В. Герунов, В.И. Герунов, Л.К. Герунова, В.А. Лапухова, А.С. Локтева // Вестник Омского государственного</li></ol>

- аграрного университета. – 2023. – № 4(52). – С. 42-47.
4. Герунов, Т.В. Морфологические и гистохимические изменения в печени свиней при воздействии микотоксинов и противопаразитарной обработке эприномектином на фоне субклинического микотоксикоза / Т.В. Герунов, В.И. Герунов, Л. К. Герунова, А. А. Тарасенко, Я. О. Крючек, М. В. Кошкарев // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2023. – № 4(52). – С. 48-55.
5. Чигринский, Л.К. Влияние дельтаметрина на функциональную активность щитовидной железы у мышевидных грызунов при однократном воздействии / Е.А. Чигринский, Л.К. Герунова, Т.В. Герунов, П.П. Золин // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2023. – Т. 255. – № 3. – С. 371-375.
6. Чигринский, Е.А. Морффункциональное состояние щитовидной железы у крыс при длительном низкодозовом воздействии дельтаметрина / Е.А. Чигринский, Л.К. Герунова, Т.В. Герунов, Н.В. Шорин // Международный вестник ветеринарии. – 2023.– № 3. – С. 102-107.
7. Герунов, Т.В. Сочетанное поражение кормов микотоксинами как фактор риска множественной патологии животных / Т.В. Герунов, Л.К. Герунова, И. А. Симонова, Я.О. Крючек // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2022. – № 4(48). – С. 116-123.
8. Дорожкин, В.И. Микотоксикологический мониторинг кормов и его роль в профилактике микотоксикозов животных / В.И. Дорожкин, Т.В. Герунов, И.А. Симонова [и др.] // Вестник Российской университета дружбы народов. Серия:

	<p>Агрономия и животноводство. – 2022. – Т. 17, № 4. – С. 546-554.</p> <p>9. Дорожкин, В.И. Терапевтическая эффективность модифицированных гидроксикилотами сорбентов при отравлении животных ивермектином в условиях эксперимента / В.И. Дорожкин, Ю.Н. Федоров, Л.К. Герунова, Л.Г. Пьянова, Т.В. Герунов, М.С. Делягина, А.А. Тарабенко // Сельскохозяйственная биология. – 2020. – Т. 55. – № 2. – С. 394-405.</p> <p>10. Герунов, Т.В. Иммунотропные эффекты ивермектина у продуктивных и лабораторных животных / Т.В. Герунов // Токсикологический вестник. – 2020. – № 1 (160). – С. 49-53.</p>
--	--

Профессор кафедры диагностики, внутренних  
незаразных болезней, фармакологии, хирургии  
и акушерства ФГБОУ ВО «Омский государственный  
аграрный университет имени П.А. Столыпина»,  
доктор биологических наук, доцент

Герунов Тарас Владимирович

Подпись Герунова Т.В. заверяю:

Ученый секретарь ученого совета  
ФГБОУ ВО Омский ГАУ

11.03.2024 г.

Н.А. Дмитриева

