

## СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Пугатиной Алены Евгеньевны «Эффективность средства «Янтовет» при заболеваниях печени у животных», представленной в диссертационный совет Д 220.034.01 на базе ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии»
Сокращенное наименование организации	ФГБНУ КНЦЗВ
Почтовый адрес, телефон, электронная почта, адрес официального сайта организации	350055, Россия, г. Краснодар, пос. Знаменский, ул. Первомайская, 4 тел. +7(861)260-87-72 e-mail: <a href="mailto:skniig@yandex.ru">skniig@yandex.ru</a> сайт: <a href="http://www.skniig.ru">www.skniig.ru</a>
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Кузьминова, Е.В. Изучение эффективности эсвелана на модели лекарственного поражения печени / Е.В. Кузьминова, М.П. Семененко, С.И. Кононенко, В.А. Соболев // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – 2019. – Т. 239. – № 3. – С. 161-164.</li><li>2. Кузьминова, Е.В. Изучение гепатопротекторной эффективности препарата, содержащего вещества фосфолипидной и полисахаридной природы на модели токсического поражения печени у животных / Е.В. Кузьминова, М.П. Семененко, Е.П. Викторова, Е.П. Долгов, В.А.Соболев, М.В. Лукьяненко // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2019. – № 1. – С. 29-36.</li><li>3. Тяпкина, Е.В. Иммунотропный фактор в гепатопротективном действии препарата «Имунокор» // Е.В. Тяпкина, М.П. Семененко, Е.В. Кузьминова, А.А. Абрамов // Аграрный научный журнал. – 2019. – № 3. – С. 46-50.</li><li>4. Kuzminova, E. V. A Complex Approach to Liver Protection from Mycotoxicoses in Experimental Conditions / E. V. Kuzminova, M. P. Semenenko, S. I. Kononenko, A. A. Abramov, E. P. Dolgov // Asian Journal of Pharmaceutics • Oct-Dec 2018 (Suppl) • 12 (4). S.1236-1241.</li></ol>

5. Семененко, М.П. Экспертные системы в повышении эффективности диагностики заболеваний печени у животных / М.П. Семененко, Е.В. Кузьмина, С.И. Кононенко, В.А. Соболев, Н.Д. Кузьминов // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. 2018. № 11. С. 62-69.
6. Кузьмина, Е.В. Гепатопротекторная эффективность препарата на основе лецитина при токсическом поражении печени животных в условиях эксперимента / Е.В. Кузьмина, М.П. Семененко, Е.В. Тяпкина, В.А. Соболев // Ветеринария сегодня. 2018.- № 1 (24).- С. 60-63.
7. Тяпкина, Е.В. Эффективность применения Тиононитрита-с при профилактике метаболических нарушений функции печени у крупного рогатого скота / Е.В. Тяпкина, М.П. Семененко, Е.В. Кузьмина, А.А. Абрамов // Ветеринария сегодня. 2018.- № 1 (24).- С. 33-36.
8. Семененко, М.П. Гепатозащитная активность ликверола / М.П. Семененко, О.А. Фомин, С.И. Кононенко, Е.В. Кузьмина // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета. 2017. № 4 (45). С. 116-123.
9. Semenenko, M.P. Ways of Increasing an Economic Efficiency of Dairy Cattle Breeding due to Expert Diagnostic Systems and Pharmacological Correction of Hepatopathies / M.P. Semenenko, E.V. Kuzminova, K.A. Semenenko, R.A. Dyachenko, N.D. Kuzminov // Journal of Pharmaceutical Sciences and Research (JPSR). Vol. 9(10), 2017, Pages:1982-1984.

Врио директора Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии», доктор сельскохозяйственных наук

Д.В. Осепчук

