

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ Фазулзяновой Аиды Мунировны на тему: «Фармако-токсикологическая оценка состава «Дегельм КД» и его эффективность при саркоптоидозах животных», на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03- ветеринарная фармакология с токсикологией

<p>Полное наименование организации, являющейся ведущей организацией по диссертационной работе</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА им. К.И. Скрябина»</p>
<p>Почтовый адрес, телефон, электронная почта, адрес официального сайта ведущей организации</p>	<p>г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23, 8 (495) 377-49-39, acbav@yandex.ru, www.mgavm.ru</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Акбаев Рамазан Магаметович, кандидат ветеринарных наук, доцент 2. Данилевская Наталья Владимировна, доктор ветеринарных наук, профессор 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Акбаев Р.М. Определение ингаляционной опасности синтетического пиретроида по степени летучести // Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные.—2016.— № 4—С.20-22. 2. Акбаев Р.М. Определение LD₅₀ инсектоакарицидного препарата Вуран-дуст 0,7% при изучении его токсичности на лабораторных животных // Ветеринария, зоотехния и биотехнология—2016.— № 2— С.9-12. 3. Акбаев Р.М. Особенности эпизоотологического процесса при псороптозе, маллофагозе и сифункулятозе жвачных животных / Акбаев Р.М., Василевич Ф.И., Багамаев Б.М. // Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные.—2015.— № 3.—С. 8-9. 4. Акбаев Р.М. Клинические и патоморфологические изменения у лабораторных крыс под влиянием препарата из группы синтетических пиретроидов // Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные

	<p>животные.—2015.-№ 4.—С. 22-23.</p> <p>5. Данилевская Н.В. Эффективность препарата «vermiconline-on» при блошиной инвазии собак и кошек./Данилевская Н.В., Дельцов А.А.// Российский ветеринарный журнал. Мелкие домашние и дикие животные.- 2016.№2.С.27-31.</p> <p>6. Данилевская Н.В. Безопасность препарата «рибафлукс» при применении крысам в рекомендуемой, пятикратной и десятикратной дозе./ Данилевская Н.В., Дельцов А.А., Антипов А.А.// Российский ветеринарный журнал. Мелкие домашние и дикие животные.- 2014.№5.С.36-40.</p> <p>7. Данилевская Н.В. Влияние инсектоакарицидных препаратов на основе фипронила и моксидектина на лабораторных и мелких домашних животных./ Данилевская Н.В., Дельцов А.А., Кузнецова М.И.// Российский ветеринарный журнал. Мелкие домашние и дикие животные.- 2013.№2.С.8-12.</p>
--	---

Профессор кафедры физиологии, фармакологии и токсикологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», доктор ветеринарных наук, профессор (06.02.03)
(Гражданка Российской Федерации,
109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23,
раб.тел. 8-495-377-91-17, E-mail: rector@mgavm.ru)

Наталья Владимировна Данилевская

Наталья Владимировна Данилевская

доцент кафедры паразитологии и ветсанэкспертизы

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», кандидат ветеринарных наук, профессор (02.03.11)
(Гражданин Российской Федерации,
109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23,
раб.тел. 8-495-377-91-17, E-mail: rector@mgavm.ru)

Рамзан Магомедович Анбаев
Подпись *Р.М. Анбаева*
завещаю Начальник административного отдела
Демидов Е.Е.

Рамзан Магомедович Анбаев

