

Министерство сельского хозяйства РФ
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И.Скрябина»
 ОГРН 1037739216790
 г. Москва, 109472, Ж-472,
 ул. Академика Скрябина, д.23
 тел. 377-92-86, факс: 377-49-39
 www.mgavm.ru e-mail: rector@mgavm.ru

№ 08-19-206 от 29.03.2022

На № _____ от _____

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Дубровской Анастасии Борисовны на тему: «Повышение эффективности комплексной оценки репродуктивного статуса племенных кобыл с использованием морфометрических параметров эндометрия», представленной к защите в диссертационный совет Д 006.018.01 на базе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт коневодства» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – Частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина
Почтовый индекс и адрес организации	109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23
Телефон	(495) 377-91-17; 8 (495) 377-92-87
Адрес электронной почты	rector@mgavm.ru
Адрес официального сайта в сети «интернет»	http://www.mgavm.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации за последние 5 лет (не более 15)	1. Бенкхадир, Ф.А. Ультразвуковая диагностика жеребости, мониторинг физиологического состояния кобыл / Ф.А. Бенкхадир, Л.А. Гнездилова, Д.И. Лазарев // Вестник КрасГАУ. – 2020. - № 2 (155). – С.98-102. 2. Гнездилова, Л.А. Оценка морфофункциональных показателей спермопродукции

жеребцов с определением индекса фрагментации ДНК сперматозоидов / Л.А. Гнездилова, С.М. Борунова, Ф.А. Бенкхадир // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии.- 2020. - № 4. – С.77-80.

3. Бенкхадир, Ф.А. Профилактика патологий жеребости кобыл / Ф.А. Бенкхадир, Л.А. Гнездилова // Сборник научных трудов десятой Всероссийской межвузовской конференции по клинической ветеринарии. – М.: Издательство НПО «Сельскохозяйственные технологии», 2020. – С. 269-275.

4. Авдеенко, В.С. Прогнозирование репродуктивных качеств и предрасположенности к маститам коров голштинской и симментальской пород / В.С. Авдеенко, С.В. Федотов, Н.С. Белозерцева, А.В. Филатова, И.М. Яхаев // Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. – 2020. - №3. – С. 107-120.

5. Федотов, С.В. Определение репродуктивного потенциала у ремонтных телок / С.В. Федотов, Е.Е. Олейникова, С.Г. Яковлев, Е.А. Муха // Генетика и разведение животных. – 2020. -№ 4. – С. 43-47.

6. Зиновьева, С.А. Характеристика воспроизводительных способностей кобыл разных мастей терской и першеронской пород / С.А. Зиновьева, С.А. Козлов, С.С. Маркин // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2020. – № 11. – С. 66-73.

7. Федотов, С.В. Определение фертильности у телок-фримартин / С.В. Федотов, Е.Е. Олейникова, С.Г. Яковлев, Е.А. Муха // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2020. - №9 (191). – С. 67-71.

8. Гансе, А.Э. Определение гормонального статуса зебувидного скота при диагностике стадии возбуждения / А.Э. Гансе, С.В. Федотов // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2019. - №6 (176). – С. 117-123.

	<p>9. Белозерцева, Н.С. Зависимость репродуктивной способности черно-пестрых коров от физиологического статуса / Н.С. Белозерцева, С.В. Федотов, И.М. Яхаев // Ветеринария. - 2019.-№6. – С. 41-44.</p> <p>10. Зиновьева, С.А. Характеристика воспроизводительных качеств кобыл арабской породы / С.А. Зиновьева, С.А. Козлов, С.С. Маркин // Сборник научных статей по материалам XX Международной научно-практической конференции «Современные технологии сельскохозяйственного производства». – Гродно: Гродненский государственный аграрный университет 11-19 мая 2017 г. – С. 166-167.</p>
--	---

Ректор ФГБОУ ВО
«Московская государственная
академия ветеринарной медицины
и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»
доктор ветеринарных наук, профессор



С.В. Полябин