

Сведения

о ведущей организации, по диссертации на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальностям 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, морфология, онкология и патология животных и 06.02.06 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных Приходько Светланы Алексеевны по теме «Функциональное состояние коров и морфологические изменения плаценты при осложненной беременности преэклампсией и ее профилактика»

Полное наименование организации:	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии-МВА имени К.И. Скрябина»
Сокращенное наименование организации:	ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина
Почтовый адрес с индексом:	109472, Москва, ул. Академика Скрябина, д.23.
Телефон:	8(495) 377-91-17
e-mail:	serfv@mail.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии):	mgavm.ru
Кафедры или другие научные подразделения, деятельность которых связана с научным направлением диссертации:	Кафедра диагностики болезней, терапии, акушерства и репродукции животных
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние лет (не более 15 публикаций):	<ol style="list-style-type: none"> 1. Федотов С.В. Совершенствование диагностики и терапии акушерско-гинекологических заболеваний коров в условиях крупного животноводческого предприятия // Н.С. Белозерцева, И.Р. Мясникова, В.В. Гоминюк. Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2016. – № 3. – С.106-113. 2. Федотов С.В. Зависимость репродуктивной способности черно-пестрого скота от физиологического статуса // Н.С. Белозерцева, И.М. Яхаев. - Ветеринария. – 2019. – №6.- С.41-44. 3. Федотов С.В. Применение нового антибактериального препарата аргумистин® при терапии высокопродуктивных коров с послеродовым гнойно-катаральным эндометритом // Симонов П.Г., Ашенбреннер А.И., Виолин Б.В., Малышев А.А., Крутяков Ю.А. - Ветеринария. – 2016. – №12.- с. 17-21. 4. Федотов С.В. Показатели репродуктивной

	<p>способности и молочной продуктивности черно-пестрых коров различного типа телосложения// Н.С. Белозерцева, И.М. Яхаев. - Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2018. - №2.- С. 102-107.</p> <p>5. Федотов С.В. Зависимость репродуктивной способности черно-пестрых коров от физиологического статуса / Белозерцева Н.С., Федотов С.В., Яхаев И.М.// Ветеринария. 2019. № 6. С. 41-44.</p> <p>6. Федотов С.В. Показатели репродуктивной способности и молочная продуктивность черно-пестрых коров различного типа телосложения /Федотов С.В., Белозерцева Н.С., Яхаев И.М., Гансе А.Э.// Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2018. № 2 (160). С. 102-106.</p> <p>7. Федотов С.В. Прогнозирование репродуктивных качеств и предрасположенности к маститам коров голштинской и симментальской пород /Авдеенко В.С., Федотов С.В., Белозерцева Н.С., Филатова А.В., Яхаев И.М.// Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. 2020. № 3. С. 107-120.</p> <p>8. Федотов С.В. Определение репродуктивного потенциала у ремонтных телок //С.В. Федотов, Олейникова Е.Е., Яковлев С.Г., Муха Е.А. - Генетика и разведение животных. 2020. - №4. – С. 43-48.</p>
--	--

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор



[Handwritten signature]

Полябин С.В.