

Анкета официального оппонента

Фамилия*	Коба
Имя*	Игорь
Отчество*	Сергеевич
Ученая степень*	Доктор ветеринарных наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки*	16.00.07 – ветеринарное акушерство и биотехника репродукции животных 16.00.04 – ветеринарная фармакология с токсикологией
№ диплома доктора (кандидата) наук	ДДН №014400
Ученое звание*	

Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации*	ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина»
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Субъект РФ / Зарубежье	Россия
Индекс	350004
Город (поселенный пункт)	г. Краснодар
Улица	Калинина
Номер дома	13
Телефон организации	+7 (861) 221-59-42
Структурное подразделение*	Кафедра терапии и фармакологии
Должность*	Зав. кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Koba I.S. Etiology and pathogenesis of acute postpartum bacterial and mycotic endometritis in cows / I.S Koba., M.B. Reshetka, E.N. Novikova, A.V. Luneva // Europäische Fachhochschule. 2014. № 1. С. 3-5. 2. Koba I.S. Effective treatment of chronic endometritis in cows by florinazol

preparation / I.S. Koba, A.A. Lysenko, A.G. Koshchaev, I.A. Rodin, A.U. Shantyz // Indian Veterinary Journal. 2017. Т. 94. № 11. С. 15-18.

3. Абсцесс матки у коров
Коба И.С. Бурменская Г.А., Козлов Ю.В., Горпинченко Е.А., Дубовикова М.С.,

Ветеринария Кубани. 2016. № 4. С. 18-20.

4. Распространение острых и хронических эндометритов у коров в сельскохозяйственных организациях Краснодарского края
Коба И.С., Решетка М.Б., Дубовикова М.С.
Вестник Алтайского государственного аграрного университета. 2016. № 2 (136). С. 103-106.

5. Этиология и патогенез послеродового эндометрита у коров
Коба И.С., Решетка М.Б., Дубовикова М.С.
Вестник АПК Ставрополя. 2015. № 4 (20). С. 95-98.

6. Бактерицидная и антимикозная активность препарата дозеваль в тест-культуре *in vitro*
Новикова Е.Н., Онищук Ф.Д., Коба И.С.
Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2014. № 51. С. 53-55.