

Анкета официального оппонента

Фамилия*	Фоменко
Имя*	Людмила
Отчество*	Владимировна
Ученая степень*	Доктор ветеринарных наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки*	06.02.01 диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных
№ диплома доктора (кандидата) наук	ДДН № 023666
Ученое звание*	Профессор
№ аттестата доц./проф.	ЗПР № 004152
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации*	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина»
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Субъект РФ / Зарубежье	Субъект РФ
Индекс	644008
Город (населенный пункт)	г. Омск
Улица	Институтская площадь
Номер дома	1
Телефон организации	+7(3812) 65-11-46
Должность*	Профессор
Структурное подразделение	Кафедра анатомии, гистологии, физиологии и патологической анатомии факультета ветеринарной медицины
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Диких, А.А. Особенности венозного оттока от яйцевода и почек у гуся итальянского / А.А. Диких, М.В. Первенецкая, Л.В. Фоменко // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 1(166). – С. 113-117.</p> <p>2. Диких, А.А. Источники артериальной васкуляризации яйцевода у гуся итальянского / А.А. Диких, Л.В. Фоменко // Международный вестник ветеринарии. – 2021. – № 1. – С. 209-213.</p> <p>3. Первенецкая, М.В. Общая характеристика строения и массы почек у самок курообразных, гусеобразных, совообразных и соколообразных птиц / М.В. Первенецкая, Л.В. Фоменко // Иппология и ветеринария. – 2021. – № 3(41). – С. 130-135.</p> <p>4. Диких, А.А. Особенности венозного оттока от белкового отдела яйцевода у гуся итальянского / А.А. Диких, Л.В. Фоменко // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2020. – № 1. – С. 302-304.</p> <p>5. Первенецкая, М.В. Особенности</p>

морфологии почек у индейки широкогрудой и утки пекинской / М.В. Первенецкая, Л.В. Фоменко // Международный вестник ветеринарии. – 2020. – № 2. – С. 174-178.

6. Диких, А.А. **Топография и анатомическое строение яйцевода у курицы кросса Хайсекс белый** / А.А. Диких, Л.В. Фоменко // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2019. – № 1(33). – С. 83-92.

7. Диких, А.А. **Особенности строения яйцевода у курицы "хайсекс белый" и гуся итальянского** / А.А. Диких, Л.В. Фоменко // Международный вестник ветеринарии. – 2019. – № 2. – С. 126-131.