

Сведения об официальном оппоненте

диссертации Утц Светланы Алексеевны, тема

«Колостральный иммунитет у новорожденных телят в норме и при диспепсии» по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Ф.И.О. оппонента	Дроздова Людмила Ивановна
Ученая степень, наименование отрасли наук, научных специальностей по которым им защищена диссертация	Доктор ветеринарных наук, ветеринарные науки, специальность 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных
Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none">1. Кощаев А.Г. Научное обоснование и результаты применения пробиотиков на основе спорообразующих бактерий / А.Г. Кощаев, И.А. Лебедева, Л.И. Дроздова, Ю.А. Лысенко // Краснодар, КубГАУ. – 2016. – С. 333.2. Дроздова Л.И. Исследование влияния Биоспорина на функциональную активность полиморфноядерных лейкоцитов крови лабораторных животных в условиях иммобилизационного стресса / Л.И. Дроздова, Л.И. Тимина, А.В. Самедова // Аграрный вестник Урала. – 2016. – С. 13-18.3. Ряпосова М.В. Биохимический и иммунологический статус племенных быков в Уральском регионе / М.В. Ряпосова, И.А. Шкуратова, Л.И. Дроздова, В.С. Мымрин // Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2016. – №3. – С. 125-129.4. Горошникова Г.А. Сопряженность гистоморфологических изменений в органах матери и плода крупного рогатого скота при беломышечной болезни / Г.А. Горошникова, Л.И. Дроздова // Аграрный вестник Урала. – 2016. – №3. – С. 32-37.5. Горошникова Г.А. Морфология сердечной и скелетной мускулатуры матери и плода крупного рогатого скота после оздоровления стада, неблагополучного по беломышечной болезни / Г.А. Горошникова, Л.И. Дроздова // Аграрный вестник Урала. – 2017. – №1(155). – С. 12-16.6. Кундюкова У.И. Влияние сорбентов на формирование скелетной мускулатуры бройлеров / У.И. Кундюкова, Л.И. Дроздова, И.А. Лебедева // Сборник научных публикаций «Архивариус» XVII Междунар. науч.-практ. конф. «Наука в современном

мире». – 2017. – С. 11-17.

7. Дроздова Л.И. Влияние фосфорорганических соединений на организм птицы / Л.И. Дроздова, А.Н. Иноземцева // Молодежь и наука. – 2017. – №1. – С. 6.

8. Иноземцева А.Н. Пищеварительная функция поджелудочной железы у птиц / А.Н. Иноземцева, Л.И. Дроздова // Молодежь и наука. – 2017. – №2.

9. Дроздова Л.И. Влияние Биоспорина на функциональную активность лимфоцитов в крови белых мышей при различных видах хронического стресса / Л.И. Дроздова, Л.И. Тимина, Н.М. Семенихина // Ветеринария. – 2018. – № 9. – С. 54-57.

10. Реутова Е.А. Морфологическое состояние тонкого кишечника поросят при введении иммунокорректора «Вестин» в системе «мать-плод» / Е.А. Реутова, Л.И. Дроздова // Вестник КрасГАУ. – 2018. – №1(136). – С. 50-55.

11. Реутова Е.А. Морфологические изменения в печени поросят при применении препарата «Вестин» в системе «мать-плод» / Е.А. Реутова, Л.И. Дроздова

// Сб.: Актуальные вопросы патологии, морфологии и терапии животных 19-й Междунар. науч.-методич. конф. по патологической анатомии животных. – 2018. – С. 73-77.

12. Реутова Е.А. Воздействие препарата «Вестин» на морфологические показатели крови поросят в системе «мать-плод»

/ Е.А. Реутова, Л.И. Дроздова // Сб.: Актуальные вопросы патологии, морфологии и терапии животных Междунар. науч.-методич. конф. по патологической анатомии животных. – 2018. – С. 281-284.

13. Реутова Е.А. Влияние иммунокорректора «Вестин» на систему «мать-плод» при скармливании поросятам / Е.А. Реутова, Л.И. Дроздова // Сб.: Актуальные вопросы патологии, морфологии и терапии животных Междунар. науч.-методич. конф. по патологической анатомии животных. – 2018. – С. 252-256.

14. Дроздова Л.И. Роль пробиотиков в жизнедеятельности животных и птицы / Л.И. Дроздова, У.И. Кундрюкова, Н.В. Архипенко // Сб.: Разработка отечественных ветеринарных

	<p>препаратов и способов профилактики и лечения заболеваний сельскохозяйственных животных и птиц.-2018.-С. 129-139.</p> <p>15. Кундюкова У.И. Метаболические эффекты применения Бетулина на перепелах / У.И. Кундюкова, Е.Н. Беспамятных, Л.И. Дроздова, Н.Ю. Попова, Н.Н. Дудкина // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. - 2020. - №7(189). - С. 96-102.</p>
<p>Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент представления им отзыва</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный аграрный университет»</p>
<p>Должность, занимаемая им в этой организации</p>	<p>Заведующая кафедрой морфологии и экспертизы</p>

Зав. кафедрой морфологии и экспертизы

ФГБОУ ВО Уральский ГАУ,

д.в.н., профессор -



Дроздова Л.И.

Подпись *Дроздовой Л.И.*
 Заверяю: Заместитель начальника
 по общим вопросам



Серебряников С.С.