

Сведения

о ведущей организации по диссертации Царева Павла Юрьевича на тему «Оценка морфофункционального состояния тканей и органов у кур и перепелов методом хемилюминесцентного анализа», представленной в диссертационный совет Д 220.002.02, созданный на базе ФГБОУ ВО «Алтайский государственный аграрный университет» на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

<p>Полное и сокращённое наименование организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет», ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ»</p>
<p>Место нахождения</p>	<p>г. Ставрополь</p>
<p>Почтовый адрес с индексом</p>	<p>355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сравнительная оценка гематологических показателей и продуктивности цыплят кроссов arber acres plus и Cobb 500 / А.С. Копытко, А.Н. Квочко // Вестник АПК Ставрополя. 2014. № 2 (14). С. 120-123. 2. Оценка белково синтетической функции у кур кросса Cobb 500 для прогнозирования их продуктивности / А.С. Копытко, А.Н. Квочко // Вестник АПК Ставрополя. 2014. № 4 (16). С. 107-110. 3. Параметры ядрышковых организаторов эритроцитов уток в постнатальном онтогенезе / В.И. Трухачев, А.Н. Квочко, А.В. Малюкин, А.Ю. Криворучко, И.И. Некрасова, В.С. Скрипкин, Ф.А. Мещеряков // Цитология. 2016. Т.58. № 3. С. 229-233. 4. Морфометрические показатели почек индеек в постнатальном онтогенезе / В.И. Трухачев, А.Н. Квочко, А.Ю. Криворучко, В.С. Скрипкин, Д.А. Сапрунов // Морфология. 2016. Т. 149. № 3. С. 208. 5. Cytotoxicity effects determination of vitamin-mineral feed supplement for poultry "ekstraselen-vit" on broiler chickens liver cells / V.I. Trukhachev, V.A. Orobets, V.S. Skripkin, O.V. Dilekova, O.I. Sevostyanova // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. 2016. Т. 7. № 3. С. 2340-2347.

	<p>6. Патологоморфологические особенности гистомоноза и эшерихиоза у индеек / В.В. Михайленко, А.А. Мартиненас, С.Н. Луцук, Ю.В. Дьяченко, Н.А. Ожередова, А.Н. Кононов, В.И. Заерко, Л.А. Малышева, В.П. Николаенко, А.Н. Симонов, Е.В. Светлакова // Вестник АПК Ставрополя. 2016. № 4 (24). С. 65-70.</p> <p>7. Гистологическое исследование мяса птицы, отобранного в торговой сети г. Ставрополя / О.В. Дилекова, Д.А. Дудко, Ю.В. Дьяченко, С.Н. Луцук // Вестник АПК Ставрополя. 2017. № 4 (28). С. 21-26.</p> <p>8. Development of a method for estimation functional reserves of a newborn organism / A.V. Agarkov, I.I. Nekrasova, A.N. Shulunova, A.I. Sidelnikov, N.V. Agarkov // Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. 2018. T. 9. № 2. С. 817-821.</p>
Телефон, адрес электронной почты, сайт (при наличии)	+7 (8652) 35-22-82, +7 (8652) 35-22-83; inf@stgau.ru ; http://www.stgau.ru

Председатель диссертационного
совета Д 220.002.02



Барышников Пётр Иванович

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 220.002.02



Фёдорова Галина Анатольевна