

Сведения

о публикациях сотрудников ведущего учреждения по диссертации **Красниковой Людмилы Владимировны** «Особенности васкуляризации печени и морфология желчевыводящих путей у курицы, утки и гуся», представляемой на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 - диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Ведущее учреждение: ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ИМЕНИ Д.К. БЕЛЯЕВА» (ФГБОУ ВО ИВАНОВСКАЯ ГСХА)

153012, г. Иваново, ул. Советская, 45 Тел\факс (4932) 328144, www.ivgsha.ru, e-mail: rectorat@ivgsha.ru

Список основных публикаций работников по теме диссертации в журналах ВАК за последние 5 лет

1.	Анатомо- топографическая характеристика и динамика морфометрических показателей кишечника гусей переяславской породы с возрастом	Уч. Записки КГАВМ им. Н.Э, Баумана.- 2012.-Т.209.-С.100-105	Дюмин М.С., Пронин В.В., Гришина Д.С., Фролова Л.В
2.	Морфометрическая характеристика толстого отдела кишечника гусей переяславской породы с возрастом	Журн. « Ветеринарная патология» 2012, №3 (41), с.36-39	Дюмин М.С. Пронин В.В.

3.	Влияние экологических факторов на морфометрическую характеристику кишечника гусей переяславской породы в постинкубационном онтогенезе	Журн. « Вестник Брянского государственного университета» (Серия точные и естественные науки) 2012, № 4, с.72-74	Дюмин М.С., Пронин В.В. Гришина Д.С., Фролова Л.В
4.	Экологические проблемы морфологии животных	Журн. « Вестник Брянского государственного университета» (Серия точные и естественные науки) 2012, № 4, с.161-165	Тельцов Л.П., Зайцева Е.В., Пронин В.В. Бобунов А.А.
5.	Влияние техногенных условий на динамику морфометрических показателей тимуса и клоакальной сумки гусей переяславской породы	Журн. « Вестник Брянского государственного университета» (Серия точные и естественные науки) 2012, № 4, с.168-170	Пронин В.В. Фисенко М.П.
6.	Динамика абсолютных и относительных показателей массы тела и щитовидной железы гусей владимирской глинистой породы от 1- до 270- суточного возраста	Журн. « Достижения науки и техники АПК».- №1.-2013.-с.45-47.	Фролова Л.В., Пронин В.В. Фисенко С.П., Дюмин М.С.
7.	Влияние йодказеина на биохимический статус крови гусей владимирской глинистой породы	Журн.» Известия Самарской государственной сельскохозяйственной	Фролова Л.В., Пронин В.В.,

		академии».- №1.- 2013.- с.23- 26.	Фисенко С.П.
8.	Функциональная активность щитовидной железы и продуктивность гусей владимирской глинистой породы при использовании йодказеина	Журн. « Достижения науки и техники АПК».- №2.-2013.-с.42-44.	Фролова Л.В., Пронин В.В., Романова М.А., Фисенко С.П., Дюмин М.С.
9.	Гистологическая и гистохимическая характеристика щитовидной железы гусей владимирской глинистой породы на фоне применения йодказеина	Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные.- 2013.-№4.-С19-22	Фролова Л.В., Пронин В.В., Фисенко С.П., Дюмин М.С.
10.	Морфологическая оценка стенки кишечника цыплят кросса «КОББ 500» на фоне применения антибиотика и пробиотика	Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные .-№4.- 2014.-с.12-13	Грозина А.А., Пронин В.В., Дюмин М.С.
11.	Влияние селеноорганического препарата на динамику прироста массы тела и массы печени у гусей китайской серой породы	Российский ветеринарный журнал. Сельскохозяйственные животные .-№4.- 2014.-с.15-16	Григорьева Д.А., Пронин В.В., Фролова Л.В.

Зав. кафедрой морфологии, физиологии

и ветсанэкспертизы, докт. биол. наук, проф.

Подпись Пронина В.В. заверяю, ученый секретарь Ученого совета, доцент



Пронин В.В.

Соловьев А.А.