


ПОРТФОЛИО
 Преподавателя Терентьева Андрея Анатольевича

Основные сведения

Дата рождения	11 августа 1974 года	
Структурное подразделение	Кафедра «Морфология, патология животных и биология»	
Должность	Доцент	
Ученая степень	Кандидат ветеринарных наук	
Ученое звание	доцент	

Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
1	1996	Саратовская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии	Ветеринария	Ветеринарный врач

Диссертации

Название (ученая степень, специальность, тема)	Год защиты
«Патоморфология и дифференциальная диагностика колисептицемии у кур» (16.00.02 – патология, онкология и морфология животных, кандидат ветеринарных наук)	2000

Опыт работ

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
1	1997-2002	ФГОУ ВПО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»	Ассистент
2	2002-2006	ФГОУ ВПО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»	Старший преподаватель
3	2006-по 30.05.2021	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»	Доцент
4	1.06.2021 - 30.08.2021	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»	Исполняющий обязанности декана факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий
	31.08.2021-по н.в.	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет	Доцент

Преподаваемые дисциплины

Наименования преподаваемых дисциплин
Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза
Патология сельскохозяйственной птицы

Область научных интересов

ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Патология животных, кормовые добавки, подкислители, влияние биологически активных добавок на продуктивные качества животных

Конференции, семинары и т.п.

№ п/п	Название конференции, дата проведения, место проведения (страна, город, организация и т.п.)	Название доклада	Содокладчики
1.	Международная научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов. - Воронеж. ВГАУ. 1999.	Патоморфологические изменения в головном мозге при колисептицемии у кур	-
2.	Всероссийская научно-практическая конференция патологоанатомов ветеринарной медицины / Омский институт ветеринарной медицины. - Омск, 2000.	Патоморфологическая диагностика колисептицемии у кур	-
3.	Научная конференция профессорско-преподавательского состава института ветеринарной медицины и биотехнологии. - Саратов, 2001.	Дифференциальная патоморфологическая диагностика колисептицемии у кур	-
4.	Всероссийская научно-практическая конференция, посвященная 117 годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. Саратов, 2004	Влияние термообработанного пальмового масла на организм животных	Шильман Л.З., Симакова И.В., Демкин Г.П., Домницкий И.Ю.
5.	V Всероссийская научно-практическая конференция. Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития. Саратов 2005, 207 с.	Патоморфологические изменения при криптоспориidioзе у цыплят	-
6.	Всероссийская научно-практическая конференция, посвященная 119 годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. Саратов. 2006.	Патоморфологические изменения у цыплят при кишечной форме колисептицемии	-

7.	Всероссийская научно практическая конференция, посвященная 119 годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. -Саратов. 2006.	Исследование влияния транс-изомеров жирных кислот фритюрного жира на организм животных	Шильман Л.З., Симакова И.В.
8.	7Всероссийская научно практическая конференция Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития. – Саратов, 2007.	Патоморфологические изменения в кишечнике при туберкулезе кур	
9.	Ветеринарная медицина. 7Всероссийская научно практическая конференция Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития. – Саратов, 2007.	Колисептицемия волнистых попугайчиков	
10.	7Всероссийская научно практическая конференция Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития. – Саратов, 2007.	Патоморфологические изменения в органах крыс при кормлении их пальмовым маслом, использовавшимся в качестве фритюра	Шильман Л.З., Симакова И.В.
11.	6 Всероссийская научно практическая конференция (г. Ставрополь). 2007.	Дифференциальная диагностика кишечных инфекций в птицеводстве	
12.	8Всероссийская научно практическая конференция. Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития. Саратов, 2008.	Клинико-эпизоотологические аспекты колисептицемии у кур в Саратовской области	
13.	Всероссийская конференция. Актуальные проблемы ветеринарной патологии, физиологии, биотехнологии, селекции животных. – Саратов 2008.	Патоморфологические изменения в органах иммунной и нервной систем птиц при колисептицемии	
14.	Научно-практическая конференция. Новейшие технологии оздоровительных продуктов питания XXI века. Харьков. 2010.	Исследование безопасности снековой продукции обжаренной во фритюре, её влияние на организм подопытных животных	Макарова А.Н. Симакова И.В.
15.	4 Международная научно-практическая конференция. Технология и продукты здорового питания. Саратов.2010.	Исследование влияния снековой продукции на организм подопытных животных	Макарова А.Н. Симакова И.В.
16.	Международная научно-практическая конференция. Вавиловские чтения. Саратов. 2010.	Оценка качества сдобных мучных кондитерских изделий	Макарова А.Н. Симакова И.В.

		в экспериментах на животных	
17.	Международная научно-практическая конференция. Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития.– Саратов. 2010.	Патоморфологические изменения при эймериозе птиц	
18.	Международная научно-практическая конференция. Ветеринарная медицина 21 века. Инновации, обмен опытом и перспективы развития. – Саратов. 2012.	Экспериментальное воспроизведение колисептиемии у цыплят	
19.	Международная научно-практическая конференция, посвященная 85-летию Заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора ветеринарных наук, профессора Г.П. Демкина. Актуальные проблемы и перспективы развития ветеринарной медицины, зоотехнии и аквакультуры. Саратов 2016.	Краткий очерк о научной педагогической и общественной деятельности доктора ветеринарных наук, профессора, Заслуженного деятеля науки РФ Демкина Григория Прокофьевича	Салаутин В.В., Молчанов А.В., Домницкий И.Ю., Салаутина С.Е.
20.	Международная научно-практическая конференция, посвященная 85-летию Заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора ветеринарных наук, профессора Г.П. Демкина. Актуальные проблемы и перспективы развития ветеринарной медицины, зоотехнии и аквакультуры. Саратов 2016.	Ветеринарно-санитарная экспертиза и санитарная оценка продуктов убоя крупного рогатого скота при дикроцелиозе	Салаутина С.Е., Салаутин В.В.
21.	Международная научно-практическая конференция, посвященная 85-летию Заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора ветеринарных наук, профессора Г.П. Демкина. Актуальные проблемы и перспективы развития ветеринарной медицины, зоотехнии и аквакультуры. Саратов 2016.	Гематологические показатели цыплят-бройлеров при использовании жидкой кормовой добавки ВерСал Ликвид	Салаутин В.В., Терентьева Е.Ю.
22.	Международная научно-практическая конференция «Инфекционные болезни животных и антимикробные средства»,	Микробиоценоз кишечника цыплят-бройлеров при использовании	Терентьева Е.Ю., Салаутин В.В.

	ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова», Саратов.2016	подкислителя ВерСал Ликвид	
23.	Всероссийская очно-заочная научно-практическая конференция с международным участием «Современные тенденции инновационного развития ветеринарной медицины, зоотехнии и биологии». ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ . Уфа 2016.	Влияние кормовой добавки ВерСал Ликвид на весовые показатели и микробиоценоз кишечника цыплят-бройлеров	Терентьева Е.Ю, Салаутин В.В.
24.	Международная научно-практическая конференция «Механизмы и закономерности индивидуального развития человека и животных (в норме и патологии)», посвященная 80-летию заслуженного деятеля науки РФ, доктора биологических наук, профессора Тельцова Леонида Петровича. ФГБОУ ВО Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева, 2017.	Влияние ВерСал Ликвид на морфологию органов пищеварительного канала цыплят-бройлеров	Салаутин В.В. Терентьева Е.Ю.
25.	Международная научно-практическая конференция. Актуальные вопросы производства продукции животноводства и рыбководства: материалы Международной научно-практической конференции, Саратов.- 2017.	Биологическая ценность мяса цыплят-бройлеров при применении препарата «Ферропептид»	Салаутин В.В. Салаутина С.Е.
26.	Международная научно-практическая конференция. «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий». – Саратов: Саратовский ГАУ, 2018.	Влияние подкислителя ВерСал Ликвид на морфологию мышечной ткани цыплят-бройлеров	Салаутин В.В. Терентьева Е.Ю.
27.	E3S Web of Conferences Volume 175 (2020). XIII International Scientific and Practical Conference “State and Prospects for the Development of Agribusiness – INTERAGROMASH 2020” Rostovon-Don, Russia, February 26-28, 2020	Effect of commercial medicinal feeds on the physical and chemical properties of urine	Vorontsova O., Pudovkin N., Salautin V., Prokhorova T.

Основные публикации

С 1999 г. и по настоящее время опубликовано 57 научных и учебно-методических работ.

№ п/п	Наименование учебных изданий, научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности	Форма учебных изданий и научных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) научные работы					
1	Патоморфологические изменения в головном мозге при колисептицемии у кур. (тезисы)	Печ.	Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых и специалистов. Воронеж, Изд. ВГАУ.-1999.- Ч. 2.-С. 141-142.	0,1	-
2	Дифференциальная диагностика колисептицемии кур. Информлисток.	Печ..	Саратовский ЦНТИ.-Саратов, 1999.-№124-99.	0,1	-
3	Патоморфологическая диагностика колисептицемии у кур. (тезисы)	Печ.	Матер. Всероссийской научно-практической конференции патологоанатомов ветеринарной медицины / Омский институт ветеринарной медицины. - Омск, 2000.-с.147-148.	0,1	-
4	Патоморфология и дифференциальная диагностика колисептицемии у кур.	Печ.	Автореф. дис....канд. вет. наук.-Саратов, 2000.	1,0	-
5	Дифференциальная патоморфологическая диагностика колисептицемии у кур (статья)	Печ.	Научная конференция профессорско-преподавательского состава института ветеринарной медицины и биотехнологии. - Саратов, 2001.-Вып.2.-С.110-112.	0,1	-
6	Патоморфология центральных иммунных органов у кур при колисептицемии. (статья)	Печ.	Ветеринария Поволжья.- 2003.-№ 3. С.29-30.	0,1	-

7	Влияние термообработанного пальмового масла на организм животных. (статья)	Печ.	Материалы Всероссийской научно практической конференции, посвященной 117 годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. Саратов, 24-26 ноября 2004г. С. 144-147.	$\frac{0,2}{0,04}$	Шильман Л.З., Симакова И.В., Демкин Г.П., Домницкий И.Ю.
8	Патоморфологические изменения при криптоспориidioзе у цыплят. (статья)	Печ.	Материалы V Всероссийской научно-практической конференции. Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития. Саратов 2005, 207 с.	0,1	-
9	Патоморфологические изменения у цыплят при кишечной форме колисептицемии. (статья)	Печ.	Материалы Всероссийской научно практической конференции, посвященной 119 годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. Саратов, 4-8 декабря 2006г. С.101-104.	0.15	-
10	Исследование влияния транс-изомеров жирных кислот фритюрного жира на организм животных. (статья)	Печ.	Материалы Всероссийской научно практической конференции, посвященной 119 годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова. Саратов, 4-8 декабря 2006г. С.38-40.	$\frac{0,15}{0,05}$	Шильман Л.З., Симакова И.В.
11	Патоморфологические изменения в кишечнике при туберкулезе кур. (статья)	Печ.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы 7 Всероссийской научно-практической конференции 2007г. – Саратов: ИЦ «Наука», 2007. С.368-369.	0,1	
12	Колисептицемия волнистых попугайчиков. (статья)	Печ.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы 7 Всероссийской научно-практической конференции 2007г. – Саратов: ИЦ «Наука», 2007. С.369-370.	0,1	
13	Патоморфологические изменения в органах крыс при кормлении их пальмовым маслом, использовавшимся в качестве фритюра. (статья)	Печ.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы 7 Всероссийской научно-практической конференции 2007г. – Саратов: ИЦ «Наука», 2007. С.417-420..	$\frac{0,15}{0,05}$	Шильман Л.З., Симакова И.В.

14	Дифференциальная диагностика кишечных инфекций в птицеводстве. (статья)	Печ.	Сборник научных трудов по материалам 16-й Всероссийской научно-методической конференции (г. Ставрополь) 20-22 сентября 2007 года. С.107-110.	0,15	
15	Исследование влияния транс-изомеров олеиновой кислоты во фритюрном жире на организм животных (статья)	Печ.	Сборник научных трудов «Региональные вопросы развития технологии продуктов и организации общественного питания». СПбТЭИ. – 2007г. С.75-81.	<u>0,15</u> 0,45	Симакова И.В., Перкель Р.П.
16	Клинико-эпизоотологические аспекты колисептицемии у кур в Саратовской области. (статья)	Печ.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы 8 Всероссийской научно-практической конференции 2008г. – Саратов: Научная книга, 2008. С.401-402.	0,1	
17	Патоморфологические изменения в органах иммунной и нервной систем птиц при колисептицемии. (статья)	Печ.	Актуальные проблемы ветеринарной патологии, физиологии, биотехнологии, селекции животных. Сборник материалов всероссийской конференции 4-8 февраля 2008г. – Саратов: АВП «Саратовский источник», 2008. С.60-62.	0,1	
18	Исследование безопасности снековой продукции обжаренной во фритюре, её влияние на организм подопытных животных (статья)	Печ.	Материалы научно-практической конференции. Новейшие технологии оздоровительных продуктов питания XXI века. Харьков. 2010. С. 369-371	<u>0,15</u> 0,05	Макарова А.Н. Симакова И.В.
19	Исследование влияния снековой продукции на организм подопытных животных (статья)	Печ.	Материалы 4 Международной научно-практической конференции. Технология и продукты здорового питания. Саратов.2010, С.101-103.	<u>0,15</u> 0,05	Макарова А.Н. Симакова И.В.
20	Оценка качества сдобных мучных кондитерских изделий в экспериментах на животных (статья)	Печ.	Материалы Международной научно-практической конференции. Вавиловские чтения-2010. Саратов. 2010. С.248-249.	<u>0,1</u> 0,03	Макарова А.Н. Симакова И.В.

21	Патоморфологические изменения при эймериозе птиц (статья)	Печ.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы Международной научно-практической конференции. – Саратов: ИЦ «Наука», 2010. С.415-416.	0,1	
22	Исследование качества и безопасности покупных изделий, реализуемых в общественном питании (перечень ВАК)	Печ.	Вестник Саратовского госагроуниверситета им.Н.И. Вавилова.-2011.-№ 2. С.34-38.	$\frac{0,2}{0,06}$	Макарова А.Н. Симакова И.В.
23	Экспериментальное воспроизведение колисептицемии у цыплят	Печ.	Ветеринарная медицина 21 века. Инновации, обмен опытом и перспективы развития. Материалы международной научно-практической конференции. - Саратов: ИЦ «Наука», 2012. С.321-324.	0,2	
24	Биологическая оценка безопасности фритюрных жиров в клиническом эксперименте на животных (перечень ВАК)	Печ.	«Вестник СГАУ», Саратов, № 8, 2014, С. 57 – 61.	$\frac{0,4}{0,06}$	Симакова И.В., Домницкий И.Ю, Воловей А.Г.,Перкель Р.Л.,Куткина М.Н.
25	Клинические исследования безопасности фритюрных жиров, содержащих транс – изомеры олеиновой кислоты (перечень ВАК)	Печ.	«Научное обозрение», № 2, ИД «Наука образования», 2015, С. 52-56	$\frac{0,4}{0,1}$	Симакова И.В., Перкель Р.Л., Домницкий И.Ю
26	Физико-химические показатели мяса птицы (перечень ВАК)	Печ	«Вестник СГАУ», Саратов, № 12, 2015, С. 26 – 28.	$\frac{0,15}{0,05}$	Салаутин В.В., Терентьева Е.Ю.
27	Качество мяса цыплят–бройлеров при применении ВерСал Ликвид (перечень ВАК)	Печ.	«Иппология и ветеринария», Санкт-Петербург, № 4(18), 2015 С.37-41	$\frac{0,25}{0,06}$	Терентьева Е.Ю, Салаутина С.Е, Салаутин В.В.
28	Краткий очерк о научной	Печ.	Актуальные проблемы и перспективы развития	$\frac{0,2}{0,04}$	Салаутин В.В.,

	педагогической и общественной деятельности доктора ветеринарных наук, профессора, Заслуженного деятеля науки РФ Демкина Григория Прокофьевича		ветеринарной медицины, зоотехнии и аквакультуры: материалы международной научно-практической конференции, посвященной 85-летию Заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора ветеринарных наук, профессора Г.П. Демкина, Саратов, 20-24 марта 2016г./Под ред. А.В. Молчанова, В.В. Салаутина Саратов: Изд. «Научная книга», 2016, С. 3-6		Молчанов А.В., Домницкий И.Ю., Салаутина С.Е.
29	Ветеринарно-санитарная экспертиза и санитарная оценка продуктов убоя крупного рогатого скота при дикроцелиозе	Печ.	Актуальные проблемы и перспективы развития ветеринарной медицины, зоотехнии и аквакультуры: материалы международной научно-практической конференции, посвященной 85-летию Заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора ветеринарных наук, профессора Г.П. Демкина, Саратов, 20-24 марта 2016г./Под ред. А.В. Молчанова, В.В. Салаутина Саратов: Изд. «Научная книга», 2016, С. 131-134.	<u>0,15</u> 0,05	Салаутина С.Е., Салаутин В.В.
30	Гематологические показатели цыплят-бройлеров при использовании жидкой кормовой добавки ВерСал Ликвид	Печ.	Актуальные проблемы и перспективы развития ветеринарной медицины, зоотехнии и аквакультуры: материалы международной научно-практической конференции, посвященной 85-летию Заслуженного деятеля науки Российской Федерации, доктора ветеринарных наук, профессора Г.П. Демкина, Саратов, 20-24 марта 2016г./Под ред. А.В. Молчанова, В.В. Салаутина	<u>0,15</u> 0,05	Салаутин В.В., Терентьева Е.Ю.

			Саратов: Изд. «Научная книга», 2016, С. 164-167.		
31	Влияние жидкой кормовой добавки ВерСал Ликвид на показатели крови живую массу цыплят бройлеров (перечень ВАК)	Печ.	«Иппология и ветеринария», Санкт-Петербург, № 2(20), 2016 С.136-139	<u>0,15</u> 0,05	Терентьева Е.Ю, Салаутин В.В.
32	Микробиоценоз кишечника цыплят-бройлеров при использовании подкислителя ВерСал Ликвид	Печ.	Труды международной научно-практической конференции «Инфекционные болезни животных и антимикробные средства», / Под ред. А.А. Волкова. – ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова», ФГБНУ «Саратовский НИВИ». – Саратов, С.231-234	<u>0,15</u> 0,05	Терентьева Е.Ю, Салаутин В.В.
33	Влияние кормовой добавки ВерСал Ликвид на весовые показатели и микробиоценоз кишечника цыплят-бройлеров	Печ.	Материалы всероссийской очно-заочной научно-практической конференции с международным участием «современные тенденции инновационного развития ветеринарной медицины, зоотехнии и биологии». ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ (15-16 декабря 2016г.), Уфа 2016. С. 158-162	<u>0,15</u> 0,05	Терентьева Е.Ю, Салаутин В.В.
34	Оценка санитарно-технологической безопасности жирового компонента некоторых видов снеков и мучных кондитерских изделий с длительным сроком хранения (перечень ВАК)	Печ.	Саратовский научно-медицинский журнал. Том 12, № 3, 2016. С 333-338.	<u>0,32</u> <u>0,04</u>	Симакова И.В., Елисеев Ю.Ю., Перкель Р.Л., Домницкий И.Ю., Стрижевская В.Н., Макарова А.Н., Елисеева Ю.В.
35	Влияние ВерСал Ликвид на морфологию органов пищеварительного	Печ.	Международная научно-практическая конференция «Механизмы и закономерности индивидуального развития	<u>0,15</u> 0,05	Салаутин В.В. Терентьева Е.Ю.

	канала цыплят-бройлеров		человека и животных (в норме и патологии)», посвященная 80-летию заслуженного деятеля науки РФ, доктора биологических наук, профессора Тельцова Леонида Петровича, 15 ноября 2017 года. ФГБОУ ВО Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева, 2017. С. 494-501		
36	Биологическая ценность мяса цыплят-бройлеров при применении препарата «Ферропептид»	Печ.	Актуальные вопросы производства продукции животноводства и рыбоводства: материалы Международной научно-практической конференции, Саратов.- 2017.- С. 249-253.	<u>0,15</u> 0,05	Салаутин В.В. Салаутина С.Е.
37	Влияние подкислителя ВерСал Ликвид на морфологию мышечной ткани цыплят-бройлеров	Печ.	Материалы Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий». – Саратов: Саратовский ГАУ, 2018. - С.122-126.	<u>0,15</u> 0,05	Салаутин В.В. Терентьева Е.Ю.
38	Влияние ВерСал Ликвид на морфометрические показатели кишечника цыплят-бройлеров (перечень ВАК)	Печ.	Аграрный научный журнал. – 2018. - №1.- С.39-41	<u>0,15</u> 0,05	Салаутин В.В. Терентьева Е.Ю.
39	Effect of commercial medicinal feeds on the physical and chemical properties of urine	Web	E3S Web of Conferences Volume 175 (2020). Rostovon-Don, Russia, February 26-28, 2020		Vorontsova O., Pudovkin N., Salautin V., Prokhorova T.
40	Research of Fat Component Safety and Pre-Clinical Evaluation of Infant Adapted Dry Milk Mixtures Physiological Effect	Web	Selected topics on Infant Feeding DOI: 10.5772/intechopen.103069		Volf E.Y., Simakova I.V., Terentyev A.A., Fedonnikov A.S., Bolotova N.V., Guzeeva

					G.V., Zakrevsky V.V.
в) учебно-методические работы					
41	Частная патологическая анатомия. (методические указания)	Печ.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2004. 52с.	<u>3,25</u> 0,65	Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю., Акчурин С.В.
42	Общая патологическая анатомия. (методические указания)	Печ.	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». Саратов, 2005. 68с.	<u>4,25</u> 0,85	Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю., Акчурин С.В.
43	Вскрытие и судебная ветеринарная экспертиза. (методическое пособие)	Печ.	ООО «Литера», г. Саратов 2007г., 40с.	<u>2,5</u> 0,62	Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю.
44	История ветеринарии: часть 1. (методическое пособие)	Печ.	ООО «Литера», г. Саратов 2007г., 36с.	<u>2,25</u> 0,45	Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю., Казаков А.А.
45	История ветеринарии: часть 2. (методическое пособие)	Печ.	ООО «Литера», г. Саратов 2008г., 32с.	<u>2,0</u> 0,5	Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю.,
46	Методическое пособие по дисциплине «Патологическая анатомия, секционный курс и судебно-ветеринарная экспертиза» для специальности 111201 Ветеринария для самостоятельной работы.	Печ	ООО «Литера», г. Саратов 2008г., 68с.	<u>4,25</u> 0,45	Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю. Казаков А.А.
47	Общая патологическая анатомия. Методическое пособие.	Печ.	Саратов: ИЦ «Наука», 2012. 47с.	<u>2,79</u> 0,55	Салаутин В.В. Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю.

48	Частная патологическая анатомия. Методическое пособие.	Печ.	Саратов: ИЦ «Наука», 2012. 59с.	$\frac{3,49}{0,7}$	Салаутин В.В. Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю.
49	Вскрытие и судебная ветеринарная экспертиза	Печ.	Саратов: ИЦ «Наука», 2012. 51с.	$\frac{3,02}{0,6}$	Салаутин В.В. Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю.
50	Методическое пособие для самостоятельной работы. (Патологическая анатомия)	Печ.	Саратов: ИЦ «Наука», 2012. 64с.	$\frac{3,76}{0,75}$	Салаутин В.В. Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю.
51	Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза (Часть1).Методическое пособие.	Печ.	Саратов: «Схема-принт», 2013.84с.	$\frac{5,0}{1,0}$	Салаутин В.В. Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю.
52	Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза (Часть2).Методическое пособие.	Печ.	Саратов: «Схема-принт», 2013.77с.	$\frac{4,5}{0,9}$	Салаутин В.В. Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю.
53	Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза (Часть3).Методическое пособие.	Печ.	Саратов: «Схема-принт», 2013.54с.	$\frac{3,17}{0,6}$	Салаутин В.В. Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю.
54	Патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза. Методическое пособие для самостоятельной работы.	Печ.	Саратов: «Схема-принт», 2013. 90с.	$\frac{5,3}{1,06}$	Салаутин В.В. Демкин Г.П., Макаров В.А., Домницкий И.Ю.
55	Ихтиопатология. Методическое пособие по выполнению лабораторных работ	Печ.	Саратов, «Схема-принт», 2014, 81 с.	$\frac{4,82}{1,6}$	Салаутин В.В. Домницкий И.Ю.
56	Ихтиопатология. Методическое пособие по	Печ.	Саратов, «Схема-принт», 2014, 99 с.	$\frac{5,89}{1,96}$	Салаутин В.В. Домницкий И.Ю.

	самостоятельной работе студентов				
57	Профессиональная этика ветеринарного врача (учебно-методическое пособие)	Печатная	Саратов: ИЦ «Наука», 2022. – 75 с	4,5/1,5	Ульянов Р.В. Салаутин В.В.

Общественная деятельность (членство в диссертационных советах, редакционных советах, экспертных сообществах и пр.)

№ п/п	Статус (член, эксперт и т.п.) название совета, сообщества	Период участия (годы)
1.	Заместитель декана по учебной работе	С 2005 года по настоящее время
2	Член ученого Совета факультета	С 2017 года по настоящее время
3	Руководитель основной профессионально образовательной программы по специальности 36.05.01 Ветеринария	С 2014 года по февраль 2020 года
4	Эксперт аттестационной комиссии Управления Россельхознадзора по Саратовской области.	С 2014 года по май 2021года
5	Эксперт аттестационной комиссии Управления ветеринарии Правительства Саратовской области.	С января 2022 года по настоящее время

Грамоты, благодарности, награды

№ п/п	Название	Наименование организации выдавшей грамоту, награду	Год присвоения
1	Благодарственное письмо за многолетнее сотрудничество и оказание практической помощи в деле переподготовки кадров ветеринарных специалистов ОГУ «Саратовская городская станция по борьбе с болезнями животных»	ОГУ «Саратовская городская станция по борьбе с болезнями животных»	2008
2	Почетная грамота за активное участие в 13-й областной выставке сельскохозяйственных животных и птицы	Министерство сельского хозяйства саратовской области	2013
3	Почетная грамота за многолетний добросовестный труд, подготовку высококвалифицированных кадров для агропромышленного комплекса и в связи с 100 летним юбилеем университета	Министерство сельского хозяйства саратовской области	2013

4	Почетная грамота за существенный вклад в организацию работы по профессиональной переподготовке и повышению квалификации федеральных государственных гражданских служащих и постоянное активное участие в работе конкурсной и аттестационной комиссий в качественного отбора квалифицированных специалистов на должности государственной гражданской службы Управления Россельхознадзора по Саратовской области	Управление Россельхознадзора по Саратовской области	2015
5	Почетная грамота за активное участие в работе студенческих строительных отрядов и высокие показатели в труде	ФГБОУ «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»	2017
6	Почетная грамота за высокий уровень организации работы студенческих отрядов ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ в 2018/19 учебном году	ФГБОУ «Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова»	2019
7	Почетная грамота за многолетний добросовестный труд и в связи с празднованием 90 летия зоотехнического факультета ФГОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет им.Н.И. Вавилова»	Саратовская городская Дума	2020