

ПОРТФОЛИО
Преподавателя **Егунова Алла Владимировна**
(Фамилия Имя Отчество)

Основные сведения

Дата рождения	13.05.62	
Структурное подразделение	Кафедра «Болезни животных и ВСЭ»	
Должность	доцент	
Ученая степень	Кандидат биологических наук	
Ученое звание	доцент	

Образование

№ п/п	Год окончания	Официальное название учебного заведения	Специальность/направление	Квалификация
1	1987	Саратовский зоотехническо-ветеринарный институт	Ветеринария	Ветеринарный врач

Диссертации¹

Название (ученая степень, специальность, тема)	Год защиты
Кандидат биологических наук по специальности 16.00.02 – патология, онкология и морфология животных. Тема: «Гистометрическая характеристика поросят и их плацент при фетоплацентарной недостаточности у свиноматок»	1997

Опыт работ

№ п/п	Период работы (годы)	Официальное название организации, структурное подразделение	Должность
1	1987-1993	Саратовская научно-исследовательская ветеринарная станция, лаборатория по изучению некробактериоза	старший лаборант
2	1993-1994	Саратовский зоотехническо-ветеринарный институт кафедра акушерства, гинекологии и	стажер-исследователь

		искусственного осеменения	
3	1994-1997	Саратовская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии кафедра акушерства, гинекологии и искусственного осеменения	аспирант
4	1997-1998	Саратовская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии кафедра акушерства, гинекологии и искусственного осеменения	ассистент
5	2001 по настоящее время	Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова кафедра болезни животных и ВСЭ	доцент

Преподаваемые дисциплины

Наименования преподаваемых дисциплин
1. Акушерство, гинекология, биотехника размножения животных 2. Оперативная хирургия с топографической анатомией 3. Общая и частная хирургия 4. Кардиология 5. Реанимация животных

Инновационные образовательные технологии

№ п/п	Наименование технологии и ее краткое описание	Дисциплина, в рамках которой используются инновационные образовательные технологии
1.	Метод кейсов <i>(приводится описание конкретной ситуации, которая может возникнуть в профессиональной деятельности, студентам предлагается найти варианты решения проблемы)</i>	«Акушерство, гинекология, биотехника размножения животных», «Реанимация животных»
2	Моделирование <i>(решение ситуационных задач, систематизация теоретических знаний и умений, применение теоретических знаний в профессиональной ситуации, смоделированной преподавателем)</i>	«Акушерство, гинекология, биотехника размножения животных», «Кардиология»

Область научных интересов

ключевые слова, характеризующие область научных интересов
Разработка и применение лекарственных средств при акушерской патологии у сельскохозяйственных животных

Конференции, семинары и т.п.

№	Название конференции, дата проведения, место проведения (страна, город, организация и т.п.)	Название доклада	Содокладчики
1	Шестая международная научно-практическая конференция по квантовой медицине 6-10 декабря 1999 г. – Москва: Московский энергетический ин-т.	Лазерная аурикулопунктура при заболевании коров эндометритом	В.Г. Гавриш
2	Ветеринарные и зооинженерные проблемы животноводства 1 Международной научно-практической конференции г. Витебск, 28-29 ноября 1996г.	Морфометрическая характеристика фетоплацентарного комплекса при физиологическом течении беременности у свиноматок	М.В. Шмелев
3	Международной конференции, посвященной 125-летию академии.– 28 – 30 мая 1998г – Казань.	Особенности морфологии фетоплацентарной системы при различных состояниях свиноматок	В.С. Авдеенко
4	Проблемы сельскохозяйственного производства в изменяющихся экономических и экологических условиях. Международная научно-практической конференции, посвященной 25-летию Смоленского с.-х. института. – Смоленск, 1999.	Разработка йодсодержащего противомаститного препарата	С.В. Новикова
5	Современные вопросы ветеринарной медицины и биологии. Первая международная конференция - 21 – 22 ноября 2000 г. - Уфа: Башкирский гос. агр. ун-т, 2000.	Йодсодержащие препараты в терапии мастита и эндометрита у коров	В.Г.Гавриш С.В.Семенов
6	Совершенствование методов контроля, стандартизации и сертификации ветеринарных препаратов. Всероссийская научная конференция 14-15 февраля 2001 г. Ин-т сертификации и стандарт. вет. препаратов. –2001	Лечебно-профилактическая эффективность йодопена и МИЛ-терапии при эндометрите у коров	
7	Вавиловские чтения-2010. Научно-практическая конференция (Саратов, СГАУ 2010) Ультразвуковая диагностика беременности у собак		Лощинин С.О., Копчекчи М.Е.
8	Ветеринарная медицина: Международный научнопрактический симпозиум	1.Экономическая эффективность йодсодержащих препаратов при	Копчекчи М.Е.

	«ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» (Саратов, ИЦ «Наука», 2011)	эндометрите и мастите у коров 2.Ультразвуковая диагностика беременности	С.О. Лощинин,
9	Современные научнопрактические достижения в ветеринарии. Международная научно- практическая конференция. (Киров, Вятская ГСХА, 2011)	Эффективность йодсодержащего средства при мастите у коров	Копчекчи М.Е.
10	Ветеринарная медицина XXI века. Инновации, обмен опытом и перспективы развития. Международная научно- практическая конференция (Саратов, 2012)	К вопросу уточнения сроков вязки	Швачкина И.В., Копчекчи М.Е.

Основные публикации

С 1994 г. и по настоящее время опубликовано 185 научных и учебно-методических работ.

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работ ы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) Научные работы.					
1.	Морфоструктура легких у новорожденных поросят (тезисы).	печ.	Тезисы докладов XIII региональной научно- практической конференции молодых ученых и специалистов, посвященной 60-летию Оренбургской области и 250-летию Оренбургской губернии: Резервы увеличения качества продукции. – Оренбург: Оренбург. СХИ, 1994. - С. 186.	0,05/ 0,03	Л.П.Рыбалкина
2.	Гистометрическая характеристика новорожденных поросят и их плацент при физиологическом течении беременности (тезисы).	печ.	Материалы Всероссийской научной и учебно- методической конференции по акушерству, гинекологии и биотехнике размножения животных. – Воронеж: Воронеж. гос.агр. ун-т. им. К.Д.Глинки 1994. - С. 23-24.	0,05/ 0,025	Л.П.Рыбалкина В.С.Авдеенко

3.	Функциональная морфология новорожденных поросят и их плацент во временной ретроспективе (тезисы).	печ.	Материалы научно-производственной конференции профессорско-преподавательского состава, аспирантов, стажеров и студентов СГАВМиБ/ март 1995/, Саратов, Из-во Саратов. гос.сельхоз. академ. им. Н.И.Вавилова, 1995. - С. 42-43.	0,06/ 0,04	В.С.Авдеенко
4.	Методические подходы к изучению ультраструктуры плаценты свиней (тезисы).	печ.	Научные аспекты профилактики и терапии болезней сельскохозяйственных животных/ Материалы научной конференции, посвященной 70-летию факультета ветеринарной медицины – Воронеж: Воронежский гос.агр. ун-т им. К.А.Глинки, 1996. – с. 71.	0,10/ 0,05	Н.П. Коннов
5.	Морфометрическая характеристика фетоплацентарного комплекса при физиологическом течении беременности у свиноматок (тезисы).	печ.	Ветеринарные и зооинженерные проблемы животноводства / Материалы 1 Международной научно-практической конференции (г. Витебск, 28-29 ноября 1996г.) - Минск, 1996. - С. 32 – 33.	0,05/ 0,025	М.В.Шмелев
6.	Методика исследования ультраструктуры плаценты свиньи/ Реком. Для специалистов ветеринарного и биологического профиля (брошюра)	печ.	Саратов: Саратов. гос.акад.вет. мед и биотех-и, ТОО «Сателлит», 1996. – 15 с.	0,5	
7.	Проблема наследственно-средовой патологии беременных животных (статья)	печ.	Экологические проблемы патологии, фармакологии и терапии животных / Международное координационное совещание. – Воронеж:Изд-во ВНИВИПФиТ, 1997. - С. 376-379.	0,15/ 0,03	В.С.Авдеенко В.А.Сидоркин В.П.Родин М.М.Мещанов А.А.Катаранов и др., (8 авторов)

8.	Гистометрическая характеристика поросят и их плацент при фетоплацентарной недостаточности у свиноматок.	рукопис	Диссертация на соискание ученой степени кан. биол. наук. - Саратов, 1997.- 126 с.	5,0	
9.	Гистометрическая характеристика поросят и их плацент при фетоплацентарной недостаточности у свиноматок (брошюра).	рукопис.	Автореферат диссертации на соискание ученой степени канд. биол. наук. - Саратов, 1997.-22с	1,0	
10.	Морфофункциональные изменения в печени у новорожденных поросят разных экосистем Нижнего Поволжья (тезисы).	печ.	Экологические проблемы патологии, фармакологии и терапии животных /Международное координационное совещание. - Воронеж,ООИ «Фаворит» 1997. – с. 72-73	0,05/ 0,03	С.А. Примшиц
11.	Особенности морфологии фетоплацентарной системы при различных состояниях свиноматок (статья).	печ.	Материалы международной конференции, посвященной 125-летию академии./ ч.2/, – 28 – 30 мая 1998г - Казань.- Казанская гос. акад. вет. медицины им. Н.Э.Баумана, 1998.- с. 4 – 6	0,1/ 0,05	В.С.Авдеенко
12.	Фетоплацентарная недостаточность (тезисы)	печ	Материалы учебно-методической конференции профессорско-преподавательского состава института ветеринарной медицины и биотехнологии. – Саратов: Саратов. гос. агр. ун-т. им. Н.И. Вавилова, 1999. – с 57.	0,05	
13.	Экологически безопасные средства терапии мастита и эндометрита у коров (статья)	Печ.	Актуальные проблемы и достижения в области репродукции и биотехнологии размножения животных /Сборник научных трудов - Ставрополь: Ставропольская гос.сельхоз.акад.,1998. С85-87.	0,15	

14.	Сравнительная оценка эффективности суппозитория на пенообразующей основе (статья).	печ.	Проблемы сельскохозяйственного производства в изменяющихся экономических и экологических условиях // Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 25-летию Смоленского с.-х. института, Часть IV-Общая биология и ветеринарная медицина. – Смоленск – Смоленский сельхоз ин-т, 1999. - С. 238-240.	0,12/0,08	Р.В.Родионов
15.	Разработка йодсодержащего противомаститного препарата (статья)	печ.	Проблемы сельскохозяйственного производства в изменяющихся экономических и экологических условиях // Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 25-летию Смоленского с.-х. института, Часть IV-Общая биология и ветеринарная медицина. – Смоленск – Смоленский сельхоз ин-т, 1999. - С. 58 - 60.	0,12/0,07	С.В.Новикова
16.	Концепция использования йода в терапии эндометрита и мастита у коров (статья)	печ.	Проблемы сельскохозяйственного производства в изменяющихся экономических и экологических условиях // Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 25-летию Смоленского с.-х. института, Часть IV-Общая биология и ветеринарная медицина. – Смоленск – Смоленский сельхоз ин-т, 1999. - С. 97 – 99.	0,12/0,06	В.Г. Гавриш

17	Внеаудиторная работа со студентами (тезисы)	печ.	Материалы учебно-методической конференции профессорско-преподавательского состава Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова (февраль 2000) – Саратов: Саратов. гос. агр. ун-т им. Н.И.Вавилова, 2000. - С. 17 – 18.	0,10	
18	Фетоплацентарная недостаточность (статья).	печ.	Ветеринария и зоотехния / Юбилейный сборник научных работ, посвященный 150-летию института ветеринарной медицины и биотехнологии. – Саратов: Саратов. гос. агр. ун-т им. Н.И.Вавилова, 2000. - С. 173 – 1	0,13	
19	Экспериментальные данные по изучению токсичности вазокаметра (статья).	печ	Ветеринария и зоотехния / Юбилейный сборник научных работ, посвященный 150-летию института ветеринарной медицины и биотехнологии. – Саратов: Саратов. Гос.агр. ун-т им. Н.И.Вавилова, 2000. - С. 161-172.	0,5/0,3	Ю.Е.Андрюхин
20	Йодсодержащие препараты в терапии мастита и эндометрита у коров (статья).	печ.	Современные вопросы ветеринарной медицины и биологии / Сборник научных трудов по материалам Первой международной конференции/ 21 – 22 ноября 2000 г./ - Уфа: Башкирский гос. агр. ун-т, 2000. - С. 140-143.	0,21/0,07.	В.Г.Гавриш С.В.Семенов
21	Эффективность йодсодержащих препаратов при эндометрите у коров (статья).	печ.	Теоретические и практические аспекты возникновения и развития болезней животных и защита их здоровья в современных условиях / Материалы международной	0,11	—

			конференции, посвященной 30-летию Всероссийского научно-исследовательского ветеринарного института патологии, фармакологии и терапии. т.1, 3 – 4 октября 2000 г. - Воронеж: ВНИВИПФиТ, 2000. - С. 155-156.		
22	Лазерная аурикулопунктура при заболевании коров эндометритом (статья).	печ.	Шестая международная научно-практическая конференция по квантовой медицине / Сборник трудов конференции 6-10 декабря 1999 г. – Москва: Московский энергетический ин-т, 2000. - С. 237-238.	0,11/ 0,05	В.Г.Гавриш Д.В.Михайлов
23	Эффективность квантовой терапии при болезнях молочной железы у коров (статья).	печ.	Шестая международная научно-практическая конференция по квантовой медицине / Сборник трудов конференции 6-10 декабря 1999 г.– Москва: Московский энергетический ин-т, 2000. - С. 238-239.	0,15/ 0,11	М.Е.Копчекчи
24	Репаративные свойства септогеля (статья).	печ.	Экологические аспекты производства и переработки сельскохозяйственного сырья при создании продуктов питания XXI века / Материалы межведомственной научно-практической конференции 7 декабря 1999 г. – Волгоград: ГУ ВНИТИ ММС и ППЖ РАСХН, 2000. - С. 286-287.	0,11	—
25	Септогель при скрытом эндометрите у коров (статья).	печ.	Экологические аспекты производства и переработки сельскохозяйственного сырья при создании продуктов питания XXI века / Материалы межведомственной научно-практической конференции 7 декабря 1999 г. – Волгоград: ГУ ВНИТИ ММС и ППЖ РАСХН, 2000. - С. 287-288.	0,13	—
26	Фармакотоксикологическая характеристика йодсодержащих препаратов (статья).	печ.	Незаразные болезни животных / Материалы Международной научной конференции, посвященной	0,12	—

			70-летию образования зооинженерного факультета 30 – 31 мая 2000 г. – Казань: Казанская гос. акад. вет. мед-цы им. Н.Э.Баумана 2000. - С. 264-265.		
27	Лечебно-профилактическая эффективность йодопена при эндометрите у коров (статья).	печ.	Ветеринария. - 2000. № 5. - С. 35-38.	0,31/0,11	В.Г.Гавриш С.В.Семенов А.А.Жемерич-кин
28	Септогель для лечения коров при мастите (статья).	печ.	Ветеринария. - 2000. - № 6. - С. 33-36.	0,26/0,07	В.Г.Гавриш С.В.Семенов С.В.Новикова
29	Сочетанная терапия субклинического эндометрита у коров (тезисы)	печ.	Материалы научно-практической конференции ИВМиБ: 1 выпуск. – Саратов: Саратов.гос. агр. ун-т им. Н.И.Вавилова,2000. – с. 32-33.	0,13	
30	Новое средство терапии маститов у коров (тезисы)	печ.	Материалы научно-практической конференции ИВМиБ: 1 выпуск. – Саратов: Саратов.гос. агр. ун-т им. Н.И.Вавилова,2000. – с. 33 – 34.	0,12	
31	Патоморфологические изменения в половых органах у коров при эндометрите (статья)	печ.	Материалы Всероссийской научно-практической конференции патологоанатомов ветеринарной медицины (20-22сентября 2000 г)/ Сборник научных трудов. - Омск: Омский гос.агр. ун-т, 2000.- с. 191-193.	0,11	
32	Сочетанное применение МИЛ-терапии и септогеля при мастите у коров (тезисы)	печ.	Совершенствование методов контроля, стандартизации и сертификации ветеринарных препаратов /Тезисы докладов Всероссийской научной конференции 14-15 февраля 2001 г. Всерос.гос.научно-исслед. Ин-та сертификации и стандарт. вет. препаратов. – М: Изд-во ТехПолиграф. Центр,2001, с. 191-192.	0,13	

33	Лечебно-профилактическая эффективность йодопена и МИЛ-терапии при эндометрите у коров (тезисы)	печ.	Совершенствование методов контроля, стандартизации и сертификации ветеринарных препаратов /Тезисы докладов Всероссийской научной конференции 14-15 февраля 2001 г. Всерос.гос.научно-исслед. Ин-та сертификации и стандарт. вет. препаратов. – М: Изд-во ТехПолиграф. Центр,2001, с. 192-193.	0,12	К.А. Якунин В.А. Сидоркин
34	Опыт применения препарата «Септогель» для лечения отитов у собак (статья)	печ.	Актуальные проблемы биотехнологии и ветеринарной медицины мелких домашних животных / Межд.науч.-пр.конф. – Троицк.: Уральская гос. акад. вет.медицины, 2001. – с. 83 – 84.		
35	Внеаудиторная работа со студентами (статья)	печ.	Материалы учебно-методической конференции профессорско-преподавательского состава Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова (февраль 2000 г) – Саратов: Саратов.гос.агр.ун-т им. Н.И. Вавилова,2001. – с. 101-102.	0,15/0,05	
36	Реферат или кроссворд? (Вариант самостоятельной работы студентов), (статья)	печ.	Материалы учебно-методической конференции профессорско-преподавательского состава Саратовского государственного аграрного университета им. Н.И. Вавилова (февраль 2001 г) – Саратов: Саратов.гос.агр.ун-т им. Н.И. Вавилова,2001. – с. 266-267.	0,08	
37	Сочетанное применение МИЛ-пунктуры и септогеля при мастите у коров (статья)	печ.	Седьмая международная научно-практическая конференция по квантовой медицине /Сборник трудов конференции (4 - 8 декабря 2000 г) – М.: Ин-т квантовой медицины ЗАО «МИЛТА-	0,08	

38	Лечебно-профилактическая эффективность йодопена и МИЛ-пуктуры при эндометрите (статья)	печ.	ПКП ГИТ», 2001. – с. 243 – 246. Седьмая международная научно-практическая конференция по квантовой медицине /Сборник трудов конференции (4 - 8 декабря 2000 г) – М.: Ин-т квантовой медицины и ЗАО «МИЛТА-ПКП ГИТ», 2001. – с. 240 – 243.	0,21
39	Экономическая эффективность септогеля при патологии молочной железы у коров (тезисы)	печ.	Материалы научно-производственной конференции по актуальным проблемам ветеринарии и зоотехнии (ч.1, 31 мая – 1 июня 2001 г) – Казань: Казанская гос.акад.вет.медицины им. Н.Э. Баумана, 2001. – с. 259 – 260.	0,18
40	Экономическая эффективность йодопена при эндометрите у коров (тезисы)	печ.	Материалы научно-производственной конференции по актуальным проблемам ветеринарии и зоотехнии (ч.1, 31 мая – 1 июня 2001 г) – Казань: Казанская гос.акад.вет.медицины им. Н.Э. Баумана, 2001. – с. 258-259.	0,12
41	Комбинированный способ терапии эндометрита у коров (статья)	печ.	Новые фармакологические средства для животноводства и ветеринарии / Материалы научно-практической конференции, посвященной 55-летию ГУ Краснодарской НИВС, т. 2,Краснодар: Изд-во «Истоки», 2001. – с. 52 – 53.	0,13
42	Разработка йодсодержащих противовоспалительных и эндометритных препаратов (статья)	печ.	Новые фармакологические средства для животноводства и ветеринарии / Материалы научно-практической конференции, посвященной 55-летию ГУ Краснодарской НИВС, т. 1,Краснодар: Изд-во «Истоки», 2001.	0,11

			– с. 61 – 63.		
43	Функциональное состояние щитовидной железы у коров при эндометрите и мастите (статья)	печ.	Материалы международной научно-производственной конференции по акушерству, гинекологии и биотехнологии репродукции животных, посвященной 100-летию со дня рождения заслуженного деятеля РСФСР профессора И.А. Бочарова – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургская гос. акад. вет. медицины, 2001. – с. 54 – 56.	0,11/0,06	В.Г. Гавриш
44	Биотехнология применения йодсодержащих препаратов в ветеринарной гинекологии (статья)	печ.	Ветеринария. – 2002. - № 8. – с. 33 – 35.	0,15	
45	Состояние и перспективы использования йода в терапии эндометрита и мастита у коров (статья)	печ.	Вестник РА с.-х. наук. – 2002. - № 4. – с. 74 – 76.	0,17	
46	Фармакинетика йодсодержащих препаратов (статья)	печ.	Материалы научно-практической конференции ИВМиБ. – Саратов: Саратов. гос. агр. ун-т. им. Н.И. Вавилова, 2002. – С. 67-68	0,25.	
47	Клиническая оценка лечебно-профилактической эффективности йодсодержащих средств при эндометрите у коров (статья)	печ.	Актуальные проблемы ветеринарной медицины /Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 60-летию факультета ветеринарной медицины УГСХА (25-26 сентября 2003 г.) – Т. 2. - Ульяновск, 2003. – С. 20-22.	0,13	
48	Терапевтическая эффективность йодсодержащих средств при мастите у коров (статья)	печ.	Актуальные проблемы ветеринарной медицины /Материалы международной научно-практической конференции,	0,13	

			<p>посвященной 60-летию факультета ветеринарной медицины УГСХА (25-26 сентября 2003 г.) – Т. 2. – Ульяновск, 2003. – С. 50 – 53.</p>		
49	Санация полости матки бесплодных коров йодсодержащим средством (статья)	печ.	<p>Проблемы акушерско-гинекологической патологии и воспроизводства сельскохозяйственных животных/ Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию А.П. Студенцова.- Ч. 1. – Казань, 2003. – С. 125 – 129.</p>	0,14	
50	Квантовая аурикулопунктура как метод повышения эффективности йодсодержащих средств (статья)	печ.	<p>Квантовая терапия в ветеринарии : Сборник трудов – М.: ЗАО «МИЛТА - ПКП ГИТ», 2003. – С. 84 - 87.</p>	0,20	
51	Лазерная аурикулопунктура при заболевании коров эндометритом (статья).	печ.	<p>Квантовая терапия в ветеринарии / сборник трудов по ветеринарии – М.: ЗАО «МИЛТА- ПКП ГИТ», 2003. – С. 59 - 60.</p>	0,12	
52	Эффективность квантовой терапии при болезнях молочной железы у коров (статья)	печ.	<p>Квантовая терапия в ветеринарии / сборник трудов по ветеринарии – М.: ЗАО «МИЛТА- ПКП ГИТ», 2003. – С.60.</p>	0,11	В.Г. Гавриш Д.В. Михайлов
53	Лечебно-профилактическая эффективность МИЛ-пунктуры йодопена при эндометрите у коров (статья)	печ.	<p>Квантовая терапия в ветеринарии / сборник трудов по ветеринарии – М.: ЗАО «МИЛТА- ПКП ГИТ», 2003. – С.75-78.</p>	0,20	
54	Сочетанное применение лазеропунктуры и септогеля при мастите у коров	печ.	<p>Квантовая терапия в ветеринарии / сборник трудов по ветеринарии – М.: ЗАО «МИЛТА- ПКП ГИТ», 2003. – С.79-81.</p>	0,20	

55	(статья) Методы самостоятельной творческой работы студентов (статья)	печ.	Актуальные проблемы процесса модернизация образования /Международная научно-практическая конференция.- Часть 2. – Саратов, 2004. – С.34-36.	0,14/ 0,7	М.Е. Копчекчи
56	Самостоятельная работа студентов как средство активизации учебного процесса (статья)	печ.	Актуальные проблемы процесса модернизация образования /Международная научно-практическая конференция.- Часть 2. – Саратов, 2004. – С.33-34.	0,08/ 0,04	М.Е. Копчекчи
57	Опыт применения препарата «Утеротон» в акушерско-гинекологической практике (статья)	печ	Актуальные проблемы болезней органов размножения и молочной железы у животных/Материалы международной научно-практической конференции. Воронеж, 5-7 октября 2005 г – Воронеж: Европолиграфия, 2005. – С.299-305.	0,5/ 0,1	В.А. Сидоркин, В.Г. Гавриш, А.Г. Нежданов, К.А. Лободин
58	Профилактика мастита у коров в сухостойный период йодсодержащим средством (статья)	печ	Актуальные проблемы болезней органов размножения и молочной железы у животных/Материалы международной научно-практической конференции. Воронеж, 5-7 октября 2005 г – Воронеж: Европолиграфия, 2005. – С.305-308.	0,3/ 0,1	В.А. Сидоркин В.Г. Гавриш
59	Профилактическая эффективность витаминных препаратов в акушерстве (статья)	печ	Современное развитие АПК: региональный опыт, проблемы, перспективы/Материалы Всероссийской научно-практической конференции.- Часть V.- Актуальные вопросы ветеринарной	0,2/ 0,1	В.А. Сидоркин

			медицины, биологии и экологии. Ульяновск, ГСХА, 2005 г.- С.361-363.		
60	Экологические средства терапии эндометрита и мастита у коров (статья)	печ	Современное развитие АПК: региональный опыт, проблемы, перспективы/Материалы Всероссийской научно-практической конференции.- Часть V.- Актуальные вопросы ветеринарной медицины, биологии и экологии. Ульяновск, ГСХА, 2005 г.- С.363-365.	0,2/ 0,1	В.Г. Гавриш
61	Лечебная и профилактическая эффективность септогеля при мастите у коров в сухостойный период (статья)	печ.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2004 год.- Саратов: Из-во Латанова В.П.,2005.- С.188-191.	0,2/ 0,1	И.А Панков
62	Лечебно-профилактическая эффективность йодсодержащих средств при ММА у свиноматок(статья)	печ	Вавиловские чтения-2005 / Материалы конференции, посвящ. 118-й годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова //Ветеринария и биотехнология. - Саратов, 2005. – С.36-37.	0,2/ 0,1	В.Г. Гавриш
63	Эффективность санации спермы хряков йодсодержащими средствами (статья)	печ.	Актуальные проблемы ветеринарии в современных условиях. Материалы международной науч-но-практич. конференции, посвящ. 60-летию ГНУ Краснодарского НИВИ – Краснодар: Символика, 2006.- С.156-158.	0,2/ 0,1	А.Г. Ключников
64	Хирургическое лечение новообразований матки. (статья)	печ.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2005 год.- Саратов: ИЦ «Наука»,2006.- С.11-12.	0,2/ 0,05	В.В. Анников, Р.Р. Беккулов, М.И. Бердник
65	Содержание СБЙ у	печ	Ветеринарная медицина.	0,2	В.Г. Гавриш

	коров при эндометрите и мастите (статья)		Современные проблемы и перспективы развития: Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции 2006 г.- Саратов: Из-во Латанова В.П.,2006.- С.141-142.		
66	Лечебно-профилактическая эффективность йодсодержащих средств при ММА у свиноматок (статья)	печ	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции 2006 г.- Саратов: Из-во Латанова В.П.,2006.- С.143-144.	0,2/ 0,1	Е.Л. Носковская
67	Лабораторные способы диагностики эндометрита у сук (статья)	печ.	Актуальные проблемы патологии морфологии и онкологии животных. Материалы Всероссийской научно-практической конференции 29-30 октября 2007. – Новочеркасск, 2007. – С.11-13.	0,1/ 0,05	М.Е. Копчекчи
68	Использование метода деловых игр в учебном процессе (статья)	печ.	Актуальные проблемы процесса обучения: модернизация аграрного образования. Материалы международной учебно-методической конференции. Ч.1. – Саратов, 2007. – С.221-222.	0,2/ 0,1	М.Е. Копчекчи
69	Экологические аспекты преподавания дисциплины «Акушерство, гинекология и биотехника репродукции животных» (статья)	печ.	Актуальные проблемы процесса обучения: модернизация аграрного образования. Материалы международной учебно-методической конференции. Ч.1. – Саратов, 2007. – С.223-225.	0,25/ 0,13	М.Е. Копчекчи
70	Эффективность применения нового противомаститного средства (статья)	печ.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы VII Всероссийской научно-	0,08/ 0,04	М.А. Улизко В.А. Бридюк, И.П. Безруднова

71	Применение йодсодержащих препаратов при акушерско-гинекологической патологии у коров (статья)	печ.	<p>практической конференции 2007 г.- Саратов: ИЦ «Наука»,2007.- С.122-123.</p> <p>Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы VII Всероссийской научно-практической конференции 2007 г.- Саратов: ИЦ «Наука»,2007.- С.123-126.</p>	0,3	М.Е. Копчекчи
72	Применение нового противомаститного средства (статья)	печ.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2006 год. – Саратов: Типография «Литера», 2007. – С. 23-25.	0,3/ 0,1	М.Е. Копчекчи
73	Гормональный статус при терапии послеродовых заболеваний у животных йодсодержащими средствами (статья)	печ.	Актуальные проблемы ветеринарной патологии, физиологии, биотехнологии, селекции животных. Современные технологии переработки сельскохозяйственной продукции. Сборник материалов Всероссийской конференции 4-8 февраля 2008 г. - Саратов: СГАУ им. Н.И. Вавилова, 2008. – С. 18-20.	0,2	
74	Некоторые аспекты практического обучения в подготовке современных специалистов (статья)	печ.	Актуальные проблемы ветеринарной патологии, физиологии, биотехнологии, селекции животных. Современные технологии переработки сельскохозяйственной продукции. Сборник материалов Всероссийской конференции 4-8 февраля 2008 г. - Саратов: СГАУ им. Н.И. Вавилова, 2008. – С. 212-213.	0,2/ 0,1	М.Е. Копчекчи
75	Использование	печ.	Актуальные проблемы		

	тестового контроля знаний студентов (статья)		ветеринарной патологии, физиологии, биотехнологии, селекции животных. Современные технологии переработки сельскохозяйственной продукции. Сборник материалов Всероссийской конференции 4-8 февраля 2008 г. - Саратов: СГАУ им. Н.И. Вавилова, 2008. – С. 216-217.	0,2/ 0,1	М.Е. Копчекчи
76	Изменение гормонального статуса при терапии послеродовых заболеваний у животных йодсодержащими средствами (статья)	печ.	Достижения ветеринарной науки и практики. Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции. – Киров: Вятская ГСХА, 2008. – С. 53-55.	0,25	
77	Применение гомеопатических препаратов при ММА у свиноматок (рекомендации)	печ.	Новочеркасск: Из-во «Типография ЮРГТУ (НПИ)», 2008. – 19 с.	2,0/ 0,5	А.И. Клименко, В.Г. Гавриш, Н.И. Ключникова
78	Эффективность применения йодсодержащих средств при ММА у свиноматок и санация спермы у хряков-производителей (рекомендации)	печ.	Новочеркасск: Из-во «Типография ЮРГТУ (НПИ)», 2008. – 23 с.	2,0/ 0,5	А.И. Клименко, В.Г. Гавриш, А.Г. Ключников
79	Йодсодержащие средства при метрит-мастит-агалактии у свиноматок (статья)	печ.	Ветеринария, 2008.- № 1. – С. 31-32.	0,2/ 0,1	А.Г. Ключников
80	Кесарево сечение или гистеротомия? (статья)	печ.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции 2008 г.- Саратов: ИЦ «Наука», 2008.- С.133-134.	0,2/ 0,1	В.Г. Гавриш

81	К вопросу определения экономической эффективности средств и способов терапии непродуктивных животных (статья)	печ.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции 2008 г.- Саратов: ИЦ «Наука»,2008.- С.135-138.	0,25/ 0,1	В.Г. Гавриш
82	Диагностика эндометритов у коров с помощью акушерской ложки (статья)	печ.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2007 год. – Саратов: ИЦ «Наука», 2008. – С. 16-18.	0,13/ 0,06	Н.В. Кондауров, Д.А. Степанов, М.Е. Копчекчи, М.В. Пивкина
83	Фитотерапия в лечении коров с эндометритами (статья)	печ.	Современные научные тенденции в животноводстве. Часть 2. Ветеринарная медицина: Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения П.Г. Петского. – Киров: Вятская ГСХА, 2009. – С.90-92.	0,13	М.Е. Копчекчи
84	Метод диагностики и схема лечения коров с эндометритами (статья)	печ.	Вавиловские чтения,2009. С. 275-276	0,13/ 0,06	М.Е. Копчекчи
85	Йодсодержащие средства при лечении метропатий у собак (статья)	печ.	Актуальные проблемы ветеринарной науки. Международная научно-практическая конференция, посвященная 80-летию ГНУ Самарская НИВС (16-17 сентября 2009 г). С. 27-28.	0,2/ 0,05	В.Г. Гавриш
86	Особенности диагностики и лечения коров с эндометритами (статья)	печ.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2008 год.- Саратов: ИЦ «Наука»,2009.- С.11-12.		
87	Использование «Ложки	печ.	Ветеринарная медицина.	0,2/	М.Е.

	Панкова» для диагностики акушерско-гинекологической патологии у коров (статья)		Современные проблемы и перспективы развития: Материалы IX Всероссийской научно-практической конференции 2009 г.- Саратов: ИЦ «Наука»,2009.- С.230-231.	0,1	Копчекчи, Н.В. Кондауров, Д.А. Степнов, П.Н. Сумбаев
88	Применение септогеля при мастите у коров (статья)	печ.	Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. – 2009. - №4.- С. 63-64.	0,2	
89	Коррекция эндокринного статуса у коров при послеродовой патологии (статья)	печ.	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова. – 2009. - № 8. – С. 5-8.	0,3/ 0,2	В.Г. Гавриш
90	Эффективность применения септогеля при лечении мастита у коров (статья)	печ.	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова. – 2009. - № 8. – С. 14-17.	0,3	
91	Санация спермы хряков йод-йодуром (статья)	печ.	Материалы за 5-а международна научна практична конференция, «Настоящи изследвания», 17-25 януари 2009. Том 11 Лекарство. Ветеринарна наука. Биологии. Екология. – София. «Бял ГРАД-БГ» ООД, 2009. – С. 36-39	0,3	
92	Клинико-лабораторное обоснование эффективности йодсодержащих средств при синдроме ММА у свиноматок (статья)	печ.	Материалы за 5-а международна научна практична конференция, «Настоящи изследвания», 17-25 януари 2009. Том 11 Лекарство. Ветеринарна наука. Биологии. Екология. – София. «Бял ГРАД-БГ» ООД, 2009. – С. 39-43	0,4	
93	Определение беременности животных с помощью ультразвуковой	печ.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы	0,25/ 0,1	М.Е. Копчекчи, С.О. Лоцинин

	диагностики (статья)		студентов за 2009 год.- Саратов: ИЦ «Наука»,2010.- С.135-137.		
94	Аргиллотерапия в комплексе противомаститных мероприятий (статья)	печ.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы Международной научно-практической конференции – ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов: ИЦ «Наука»,2010.- С.100-101.	0,2/ 0,1	В.Г. Гавриш
95	Терапия коров с послеродовыми эндометритами - актуальная проблема акушерско-гинекологической патологии (статья)	печ.	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы Международной научно-практической конференции – ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов: ИЦ «Наука»,2010.- С.232-233.	0,2/ 0,1	М.Е. Копчекчи
96	Способы восстановления лактации у коров при гипогалактии (статья)	печ.	Современные научно-практические достижения в ветеринарии. Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию Вятской ГСХА 15-16 апреля 2010 года. Выпуск 1. – Киров: Вятская ГСХА, 2010. – С.62-64.	0,3/ 0,1	А.Г. Ключников, В.Г. Гавриш
97	Коррекция гормонального статуса при терапии ММА у свиноматок йодсодержащими средствами (статья)	печ.	Современные научно-практические достижения в ветеринарии. Сборник статей Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию Вятской ГСХА 15-16 апреля 2010 года. Выпуск 1. – Киров: Вятская ГСХА, 2010. – С.66-69.	0,2	
98	Применение септогеля при мастите у коров (статья)	печ.	«Обеспечение продовольственной безопасности России. Если не мы, то кто?»	0,1/ 0,03	М.Е. Копчекчи, С.О. Лощинин

			Международная научно-практическая конференция, посвященная 140-летию со дня рождения профессора И.И. Иванова. Курск: ООО АПИИТ«ГИРОМ», 2010. – 108-111.		
99	Ультразвуковая диагностика беременности у собак (статья)	печ.	Вавиловские чтения, Саратов, 2010. – С.161.	0,25/ 0,15	М.Е. Копчекчи
100	Эффективность йодсодержащего средства при мастите у коров (статья)	печ.	Современные научно-практические достижения в ветеринарии: Сборник статей Международной научно-практической конференции. Выпуск 2.- Киров: Вятская ГСХА, 2011. – С. 32-35.	0,13/ 0,01	М.Е. Копчекчи, Меженный П.В., Марунина А.В., Самойлова
101	Ультразвуковая диагностика беременности у коров	печ.	Материалы конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2010 год, посвященной 80-летию Демкина Г.П. Саратов: Изд-во «КУБиК», 2011.- С.34-35.	0,6/ 0,1	В.В.Салаутин,И. В. Зирук, И.С. Плясункова
102	Влияние опытного препарата №1 против аскаридоза на некоторые показатели крови подсвинков(статья)		MATERIALY VIII MEZINARODONI VEDECKO -PRAKTICKA KONFERENCE «DNY VEDY-2012». Praha, 2012.- S.22-26.	0.1/ 0,03	И.В. Зирук, В.В. Фролов, Д.А. Сунгурцев
103	Особенности острой печеночной недостаточности у домашних животных (статья)	печ.	MATERIAŁY III MIEDZYNARODOWEJ NAUKOWI-PRAKTYCZNEJ KONFERENCJI «PERSPEKTYWICZNE OPRACOWANIA SA NAUKA I TECHNIKAMI-2012».Przemysl,2012.-С.82-84.	0.1/ 0,03	И.В. Зирук, В.В. Фролов, А.М. Плуталов
104	Пиометра собак и кошек(статья)	печ.	MATERIAŁY III MIEDZYNARODOWEJ NAUKOWI-PRAKTYCZNEJ	0,3/ 0,1	В.В.Салаутин,И. В. Зирук, Е.О. Чечеткина

			KONFERENCJI «PERSPEKTYWICZNE OPRACOWANIA SA NAUKA I TECHNIKAMI- 2012».Przemysl,2012.-С.82- 84.		
105	Зависимость зоотехнических показателей подсвинков от количества минерального комплекса в рационе	печ.	Ученые записки Казанской ГАВМ им. Н.Э.Баумана. Казань. 2012. – Т. 212. – С. 366-368.	0,3/ 0,1	М.Е. Копчекчи
106	Активные методы обучения, используемые в учебном процессе	печ.	Аграрная наука в XXI веке:проблемы и перспективы. Сборник статей VII Всероссийской научно-практической конференции. Саратов,2013. – С.165-168.	0,3/ 0,1	М.Е. Копчекчи, А.Ю. Марунина
107	Применение ветомгина при остром гнойно-катаральном эндометрите у коров	печ.	Аграрная наука в XXI веке:проблемы и перспективы. Сборник статей VII Всероссийской научно-практической конференции. Саратов,2013. – С.179-181.	0,3/ 0,1	И.В.Зирук, А.В.Кудинов, П.А. Аленин, И.С. Плясункова
108	Влияние препаратов ветом 1.1,ветом3 и велес 6,59 на физиологическое состояние овец	Печ.	Современные проблемы ветеринарии, зоотехнии и биотехнологии.Международная научно-практическая конференция.-Саратов, 2013. –С.189-192.	0,3/ 0,1	В.В.Фролов, А.М. Плуталов
109	Лечение и профилактика пиометры у домашних животных	Печ	Современные проблемы ветеринарии, зоотехнии и биотехнологии.Международная научно-практическая конференция.-Саратов, 2013. –С.283-284.	0,3	В.В.Фролов, А.М. Плуталов
110	Поликистоз яичников у собак и кошек	Печ	Современные проблемы ветеринарии, зоотехнии и биотехнологии.Международная научно-практическая конференция.-Саратов, 2013. –С.285-286.	0,2/ 0,1	В.В.Фролов, А.М. Плуталов

111	Современный подход к лечению коров при эндометрите	Печ	Ветеринария, 2013.- № 7. – С. 36-38.	0,1/ 0,05	В.Н. Зубарев, И.Ю. Панков
112	Применение йодсодержащих средств при лечении метропатий у собак	Печ	Научная жизнь. 2014. № 3. С. 22-25.	0,1	
113	Исправление сложной формы диспозиции зуба с помощью одонтовекторной дуги	Печ	Российский ветеринарный журнал. Мелкие домашние и дикие животные. 2014. № 6. С. 26-28.	0,2	Фролов В.В.
114	Лактоферрин для фармакопрофилактики и лечения маститов коров	Печ	В сборнике: Аграрная наука в XXI веке: проблемы и перспективы Материалы VIII Всероссийской научно-практической конференции. Под редакцией И.Л. Воротникова. 2014. С. 214-217.	0,2/ 0,1	Ионова И.С.
115	Свинец как фактор поражения микроорганизмов рубца крупного рогатого скота.	Печ	Проблемы и перспективы современной науки. 2014. № 3. С. 62-64.	0,3/ 0,1	Сунгурцев Д.А., Никифорова И.Ю
116	Качество свинины при использовании комплекса минералов	печ	Вестник АПК Ставрополя. 2015. № S1. С. 182-184.	0,1/ 0,05	Зирук И.В.
117	Фиктивная нормодонтия и вопросы частной анатомии зубов у собак	печ	Российский ветеринарный журнал. Мелкие домашние и дикие животные. 2015. № 6. С. 26-32.	0,1/ 0,05	Фролов В.В.
118	Видовой состав маститогенной флоры	печ	В сборнике: Научное обеспечение агропромышленного комплекса молодыми учеными Всероссийская научно-практическая конференция, посвященная 85-летию юбилею Ставропольского государственного аграрного университета. 2015. С. 404-406.	0,2/ 0,1	Зирук И.В., Романченко М.В.

119	Лечение метростазов у собак	печ	Аграрная наука: поиск, проблемы, решения Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки РФ, доктора сельскохозяйственных наук, профессора В.М. Куликова. Главный редактор А.С. Овчинников. 2015. С. 216-219.	0,2/ 0,05	Петросян С.Р., Зирук И.В.
120	Влияние комплекса аспарагинатов на микрофлору толстого кишечника подсвинков на откорме	печ	В сборнике: аграрная наука: поиск, проблемы, решения Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию со дня рождения Заслуженного деятеля науки РФ, доктора сельскохозяйственных наук, профессора В.М. Куликова. Главный редактор А.С. Овчинников. 2015. С. 213-215.	0,1/ 0,05	Зирук И.В.
121	Влияние на иммунные показатели подсвинков разного количества микроэлементов в кормах	печ	В сборнике: Инновационные разработки молодых ученых в сфере АПК материалы Всероссийской конференции молодых ученых, посвященной 85-летию ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА. 2016. С. 98-101.	0,1/ 0,05	Зирук И.В.

122	изучение параметров острой токсичности кислой фракции электрохимически активированной воды на фоне применения низкоинтенсивного лазерного излучения в привязке к перекисному окислению липидов	печ	В сборнике: Актуальные проблемы современной ветеринарной науки и практики материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 70-летию Краснодарского научно-исследовательского ветеринарного института. ФГБНУ «Краснодарский научно-исследовательский ветеринарный институт»; ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет». 2016. С. 76-79.	0,2/ 0,05	Поветкин С.Н., Селянинов Д.Б., Гологрудникова- Верстюк Н.Р., Симонов А.Н.,
123	Состав маститогенной микрофлоры коров	печ	В сборнике: Актуальные проблемы современной ветеринарной науки и практики материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 70-летию Краснодарского научно-исследовательского ветеринарного института. ФГБНУ «Краснодарский научно-исследовательский ветеринарный институт»; ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет». 2016. С. 371-	0,2/ 0,05	Зирук И.В., Якимов Ю.В., Романченко М.В., Родин И.А.
126 4	Лабораторная оценка и видовой состав маститогенной микрофлоры у коров	печ	В сборнике: Современные проблемы товароведения, экономики и индустрии питания сборник статей по итогам I заочной Международной научно-практической конференции. Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова, Саратовский социально-экономический институт (филиал). 2016. С. 103-108.	0,2/ 0,05	Зирук И.В., Поветкин С.Н., Симонов А.Н.
125	Комплексный анализ заболеваний пародонта у собак	печ	Российский ветеринарный журнал. 2017. № 2. С. 36-41.	0,3/ 1,5	Фролов В.В.

126	Пробиотики в организме мелкого рогатого скота	печ	В сборнике: Перспективы производства продуктов питания нового поколения материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной памяти профессора Сапрыгина Георгия Петровича. 2017. С. 57-59.	0,2/ 0,05	Калинина О.С., Плужникова Ю.Р., Лукьяненко А.В.
127	Пробиотики в организме ягнят	печ	В сборнике: Социально-экономическое развитие России: актуальные подходы и перспективные решения Материалы I Международной научно-практической конференции. 2017. С. 327-330.	0,2/ 0,1	Зирук И.В.
128	Применение в рационах коров природного глауконита и его влияние на санитарные свойства молока	печ	В сборнике: Перспективы производства продуктов питания нового поколения материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной памяти профессора Сапрыгина Георгия Петровича. 2017. С. 155-158.	0,2/ 0,05	Филатова А.В., Зирук И.В., Поветкин С.Н., Фролов В.В.
129	Влияние пробиотиков на физиологическое состояние овец	печ	В сборнике: Инновационные идеи молодых исследователей для агропромышленного комплекса России Сборник статей Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых. 2017. С. 173-176.	0,2/ 0,05	Плужникова Ю.Р., Зирук И.В.
130	Эхография в диагностике беременности и бесплодия у коров	печ	Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2017. № 69. С. 243-248.		Семиволос А.М., Молчанов А.В., Рыхлов А.С., Кривенко Д.В., Панков И.Ю.

131	Динамика морфологических показателей крови при паллиативной иммунотерапии рака молочных желез у кошек в инкурабельных случаях	печ.	Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2017. № 3. С. 71-74.	Горинский В.И., Салаутин В.В., Пудовкин Н.А., Салаутина С.Е.,
132	Динамика накопления минеральных веществ в организме подсвинков	печ.	Вопросы нормативно-правового регулирования в ветеринарии. 2017. №4. С. 126-127.	Салаутин В.В., Дёмкин Г.П., Зирук И.В., Лукьяненко А.В., Копчекчи М.Е.
133	Острая пероральная токсикологическая характеристика препарата «митрек» для лечения эндометритов у коров	печ.	Аграрный научный журнал. 2017. № 12. С. 40-42.	Панков И.Ю., Семиволос А.М., Молчанов А.В., Рыхлов А.С., Кривенко Д.В.
134	Применение антиоксидантных препаратов для профилактики патологических родов у овец, больных гестозом на фоне кетонурии	печ.	Аграрный научный журнал. 2017. № 12. С. 50-51.	Сенгалиев Е., Авдеенко В.С., Молчанов А.В., Рыхлов А.С., Кривенко Д.В.
135	Применение в рационах коров природного глауконита и его влияние на санитарные свойства молока	печ.	Аграрный научный журнал. 2017. № 12. С. 57-60.	Филатова А.В., Авдеенко В.С., Молчанов А.В., Рыхлов А.С., Кривенко Д.В.
136	Основные анатомо-морфологические признаки различия зубов двух генераций у собак	печ.	Аграрный научный журнал. 2018. № 11. С. 36-39.	Фролов В.В., Бочкарева Ю.В., Копчекчи М.Е.
137	Пробиотики в организме мелкого рогатого скота	печ.	Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2018. № 1 (136). С. 55-59.	Зирук И.В.

138	Влияние микроэлементов на морфологические показатели крови подсвинков	печ.	Вестник Красноярского государственного аграрного университета. 2018. № 1 (136). С. 59-64.	Демкин Г.П., Салаутин В.В., Домницкий И.Ю., Копчекчи М.Е., Зирук И.В., Лукьяненко А.В.
139	Морфологические изменения скелета ряда промысловых рыб бассейна реки Волги	печ.	Морфология. 2018. Т. 153. № 3. С. 275	Трофименко А.В., Солдунов А.В., Фролов В.В., Титов В.Н., Бочкарева Ю.В., Елисеева С.Н.
140	A NEW METHOD FOR TREATMENT OF RETAINED PLACENTA IN COWS	печ.	Journal of Pharmaceutical Sciences and Research. 2018. Т. 10. № 5. С. 1256-1258	Semivolos A.M., Molchanov A.V., Rykhlov A.S., Krivenko D.V.
141	Adaptogens instead restricted drugs research for an alternative itemsto doping in spor, Research	печ.	Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. 2018. Т. 9. № 2. С. 1111-1116	Nagdalyan A.A., Oboturova A.P., Povetkin S.N., Ziruk I.V., Simonov A.N., Svetlakova E.V., Trushov P.A.
142	Биохимический статус и воспроизводительная способность ремонтных свинок при назначении фермивит –se	печ.	В сборнике: Актуальные проблемы инновационного развития животноводства: Международная научно-практическая конференция. 2019. С. 213-215.	Елизарова Т.И., Кузнецов И.В., Шумилин Ю.А., Никулин И.А.,
143	Влияние фермивит-se на продуктивность и морфологические показатели крови поросят	печ.	В сборнике: Актуальные проблемы инновационного развития животноводства: Международная научно-практическая конференция. 2019.с. 314-317.	Елизарова Т.И., Кузнецов И.В., Шумилин Ю.А.
144	Минерализующая функция ротовой жидкости у собак	печ.	Российский ветеринарный журнал. 2019. № 2. С. 9-12.	Фролов В.В.
145	Особенности распространения болезней органов полости рта у собак	печ.	Аграрный научный журнал. 2019. № 9. С. 65-69.	Фролов В.В., Копчекчи М.Е.

б). Авторские свидетельства, дипломы, патенты, лицензии,
информационные карты, алгоритмы, проекты

146	Средство для профилактики и лечения эндометритов у коров.	печ.	Патент на изобретение № 2155046, 27.08.2000 г. Бюл. № 24.	0,25.	В.Г. Гавриш, С.В. Семенов, Д.А. Жемеричкин
147	Средство для лечения маститов у коров.	печ.	Патент на изобретение № 2165261, 20.04.2001 г. Бюл. № 11.	0,25	В.Г. Гавриш С. В. Новикова О.И. Жуков
148	Йодопен.	рукоп ис.	ТУ 9337-013-34214729-00. Вводится впервые с 15.02.2001 г.; ТУ 9337-013-34214729-2006. Вводится с 14.11.2006 г., сроком на 5 лет. Регистрационный номер ПВР-2-5.0/00529.	0,75	В.Г. Гавриш С.В. Семенов А.В. Григорьев
149	Септогель.	рукоп ис.	ТУ 9337-015-34214729-00. Вводится впервые с 15.02.2001 г.; ТУ 9337-015-34214729-2006. Вводится с 14.11.2006 г, сроком на 5 лет. Регистрационный номер ПВР-2-5.0/00528.	0,61	В.Г. Гавриш С.В. Семенов А.В. Григорьев
150	Наставление по применению препарата септогель для лечения маститов у коров, постхирургических осложнений и заболеваний кожи и слизистых оболочек животных.	печ.	Утверждено Департаментом ветеринарии МСХ РФ 15.02.2001 г., № 13 – 4 – 03/0011	0,15.	—
151	Наставление по применению йодопена для лечения и профилактики эндометритов у коров и свиноматок.	печ.	Утверждено Департаментом ветеринарии МСХ РФ 15.02.2001 г., № 13-4-03/0010	0,15	—
в). Учебно-методические работы					

152	Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных (Метод. указания)	печ.	Методические указания, рабочая программа и контрольные задания для студентов заочной формы обучения по специальности 310800 - Ветеринария. – Саратов: Сарат.гос.агр.ун-т, им. Н.И. Вавилова, 2000.- 52 с.	3,75/1,21	В.С.Авдеенко В.Г. Гавриш А.М.Семиволос
153	Маститы с.-х. животных / Этиопатогенез, диагностика, лечение и профилактика (методические рекомендации).	печ.	Методические рекомендации. – Саратов: Сарат. гос. Агр. ун-т. им. Н.И. Вавилова, 2000.- 64 с.	4,0/1,1	В.А.Сидоркин В.Г. Гавриш В.С.Авдеенко
154	Акушерство и гинекология (раздел).	печ.	Справочник ветеринарного врача / Сост. и общ. ред. В.Г. Гавриша и И.И.Калюжного. Изд. 3-е, испр. и доп. - Ростов н/Д.: Феникс, 2001. - 66 с. (Допущено УМО высших учеб. заведений МСХ РФ в качестве учебного пособия для студентов по специальности «Ветеринария»).	30,24/3,5	Коллектив авторов
155	Применение новокаина при незаразной патологии у животных (методические рекомендации)	печ	Методические рекомендации. – Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова», 2001.- 44с.	2,75/0,56	В.Н. Чучин, О.А.Зотов, С.Д. Клочков, Т.А.Кашутина
156	Акушерство и гинекология (раздел).	печ.	Справочник ветеринарного врача / Сост. и общ. ред. В.Г. Гавриша и И.И.Калюжного. Изд. 4-е, испр. и доп. - Ростов н/Д.: Феникс, 2003. - 66 с. (Допущено УМО высших учеб. заведений МСХ РФ в качестве учебного пособия для студентов по специальности «Ветеринария»).	30,24/3,5	Коллектив авторов
157	Ветеринарное акушерство и биотехника	печ.	Методические указания, рабочая программа и	2,5	

	размножения животных (методические указания)		контрольные задания для студентов заочной формы обучения по специальности 310700 – «Зоотехния». - ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова». Саратов, 2003.- 40с.		
158	Акушерство и гинекология (раздел).	печ.	Справочник ветеринарного врача / Сост. и общ. ред. В.Г. Гавриша и И.И.Калюжного. Изд. 5-е, испр. и доп. - Ростов н/Д.: Феникс, 2003. - 66 с. (Допущено УМО высших учеб. заведений МСХ РФ в качестве учебного пособия для студентов по специальности «Ветеринария»).	30,24/ 3,5	Коллектив авторов
159	Акушерство и гинекология (раздел).	печ.	Справочник ветеринарного врача / Сост. и общ. ред. В.Г. Гавриша и И.И.Калюжного. Изд. 6-е, испр. и доп. - Ростов н/Д.: Феникс, 2004. - 66 с. (Допущено УМО высших учеб. заведений МСХ РФ в качестве учебного пособия для студентов по специальности «Ветеринария»).	30,24/ 3,5	Коллектив авторов
160	Патологические аспекты репродукции животных (учебное пособие)	печ.	Учебное пособие с грифом УМО – Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова», 2004.- 192 с.	6,0/ 2,0	В.С. Авдеенко, В.Г. Гавриш
161	Ветеринарная патогенетика (методические указания)	печ.	Методические указания и рабочая программа для студентов очной формы обучения по специальности 310800 «Ветеринария». ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» - Саратов, 2004. – 52 с.	3,25	
162	Тест - задания для самостоятельной работы и контролю знаний студентов по	печ.	Методические указания для студентов 4 курса специальности 310800 – «Ветеринария». ФГОУ ВПО	11/ 3,5	В.С.Авдеенко, М.Е. Копчекчи, М.В. Пивкина

	репродукции сельскохозяйственных животных (методические указания)		«Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова». – Саратов, 2005. – 95 с.		
163	Акушерство, гинекология и воспроизводство (раздел).	печ.	Справочник ветеринарного врача / Под редакцией А.В. Коробова М.: ООО «Аквариум – Принт», 2006. - 28 с. (Допущено МСХ РФ в качестве учебного пособия для студентов ВУЗов по специальности 111201 «Ветеринария»).	31,92/ 2,5	Коллектив авторов
164	Акушерство и гинекология (раздел).	печ.	Современный справочник врача ветеринарной медицины. Новая концепция традиционных и нетрадиционных методов борьбы с болезнями животных / Сост. и общ. ред. В.Г. Гавриша и В.А.Сидоркина. Изд. 7-е, испр. и доп. - Ростов н/Д.: Феникс, 2006. - 66 с. (Допущено УМО высших учеб. заведений МСХ РФ в качестве учебного пособия для студентов по специальности «Ветеринария»).	30,24/ 3,5	В.Г Гавриш, С.П. Убираев, В.А. Сидоркин, О.А. Зотов
165	Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных (методические указания)	печ.	Методические указания для самостоятельной работы студентов очной формы обучения по специальности 110401 – «Зоотехния». – Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова, 2006.- 40 с.	2,5	В.Г Гавриш, В.А. Сидоркин
166	Лечебник домашних животных (книга)	печ.	Научное издание – М.: ООО «Аквариум-Принт», 2006. – 352 с.	18,9/ 6,3	В.Г Гавриш, С.П. Убираев, В.А. Сидоркин
167	Болезни свиней (монография)	печ.	Монография/Под общ. ред. В.А. Сидоркина. - М.: ООО «Аквариум-Принт», 2007. –	28,56/ 7,2	В.Г Гавриш, В.А. Сидоркин

			544 с.		
168	Акушерство и гинекология. Ветеринарная акупунктура (раздел).	печ.	Современный справочник врача ветеринарной медицины. Новая концепция традиционных и нетрадиционных методов борьбы с болезнями животных / Сост. и общ. ред. В.Г. Гавриша и В.А.Сидоркина. Изд. 8-е, испр. и доп. - Ростов н/Д.: Феникс, 2007. - 86 с. (Допущено УМО высших учеб. заведений МСХ РФ в качестве учебного пособия для студентов по специальности «Ветеринария»).	31,92/ 4,5	В.Г Гавриш, С.П. Убираев, В.А. Сидоркин, В.В. Анников, В.В. Фролов
169	Тестируемые задания для самоконтроля по акушерству, гинекологии и биотехнике размножения животных (методические указания)	печ.	Методические указания для студентов очной формы обучения по специальности 311200 – «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова».- Саратов, 2007. – 31с.	1,0/ 0,05	М.В. Пивкина
170	Методические указания по применению метода акупунктуры для терапии акушерско-гинекологических заболеваний у животных	печ.	Методические указания для студентов высших учебных заведений по специальности 111201 – «Ветеринария». ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова».- Саратов, 2007. – 66с.	4,0/ 2,0	М. Е. Копчекчи
171	Акушерство и гинекология. Ветеринарная акупунктура (раздел).	печ.	Современный справочник врача ветеринарной медицины. Новая концепция традиционных и нетрадиционных методов борьбы с болезнями животных / Сост. и общ. ред. В.Г. Гавриша и В.А.Сидоркина. Изд. 9-е,	28,56/ 4,5	В.Г Гавриш, С.П. Убираев, В.А. Сидоркин, В.В. Анников, В.В. Фролов

			испр. и доп. - Ростов н/Д.: Феникс, 2008. - 86 с. (Допущено УМО высших учеб. заведений МСХ РФ в качестве учебного пособия для студентов по специальности «Ветеринария»).		
172	Учебная практика по дисциплине «Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных» (методические указания)	печ.	Методические указания для студентов факультета ветеринарной медицины и биотехнологии: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова».- Саратов, 2010. – 62с.	3,8/ 1,2	М.Е. Копчекчи, А.П. Агарков
173	Ветеринарный справочник фермера	печ.	М.: ООО «Аквариум- Принт», 2010. – 352 с.	18,9/ 6,3	В.Г. Гавриш, В.А. Сидоркин
174	Ветеринарный справочник фермера	печ.	М.: ООО «Аквариум- Принт», 2010. – 352 с.	6,0/ 2,0	В.Г. Гавриш, В.А. Сидоркин
175	Ветеринарная Акупунктура (учебное пособие)	печ.	Ветеринарный справочник Рекомендовано Учебно- методическим объединением высших учебных заведений Российской Федерации по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучаю- щихся по специальности 111800 – «Ветеринария»: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова».- Саратов, 2010. – 120с.	15,2/ 3,0	В.С.Авдеенко, М.Е. Копчекчи,
176	Йод в ветеринарии (монография)	печ.	Монография: Краснодар: КубГАУ, 2011. – 306 с.	1,25/ 0,62	В.А. Антипов Е.В. Громько, А.Х. Шантыз, С.А. Манукало
177	Сборник ситуационных задач по ветеринарному	печ.	Методические указания для самостоятельной работы студентов специальности	2/1	М.Е. Копчекчи

178	<p>Рабочая программа с методическими указаниями по выполнению тест-заданий, тематический план лекций и лабораторно-практических занятий по курсу «Акушерство, гинекология и биотехника размножения животных» для студентов заочной формы обучения по специальности – «Зоотехния» (учебное пособие)</p>	печ.	<p>«Ветеринария»: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова».- Саратов, 2011. – 21с.</p> <p>Рекомендовано УМО высших учеб. заведений РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 110400 «Зоотехния»).- Саратов: – 2011. – 66 с</p>	4/1	В.С. Авдеенко, А.М.Петров
179	<p>Методические указания по морфологии кожи и ее акупунктурных точек у животных</p>	печ.	<p>Методические указания для студентов 2-3 курса специальности 111201- «Ветеринария»: ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова».- Саратов, 2011. – 21с.</p>	2/0,6	М.Е. Копчекчи
180	<p>Акупунктура, моксопунктура и электропунктура в ветеринарном акушерстве и гинекологии</p>	печ.	<p>Монография.- Саратов: ООО «Эдем», 2011. – 134 с.</p>	10/2	В.С. Авдеенко, М.Е. Копчекчи, Д.С. Коновалов
181	<p>Биотехника воспроизводства с основами акушерства</p>	печ.	<p>Рекомендовано УМО высших учеб. заведений РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 110400</p>	5/1,5	В.С. Авдеенко, А.М.Петров

			«Зоотехния»).- Саратов: – 2012. – 80с		
182	Мастит крупного рогатого скота (лечение и профилактика)	печ.	Методические указания. – Саратов:Формат. – 2013. – 24 с.	2/0,6	В.А. Сидоркин, М.Н. Панфилова
183	Методические указания для практических занятий по дисциплине «Гинекология и андрология животных» для аспирантов 2 года обучения	печ.	Методические указания. – Саратов:ООО «Амирит». – 2015. – 42с.	2,25	
184	Краткий курс лекций для аспирантов 2 года обучения по дисциплине «Гинекология и андрология животных»	печ.	Краткий курс лекций. – Саратов:ООО «Амирит». – 2015. – 49с.	2,25	
185	Морфология половой системы животных и рыб с основами искусственного осеменения и эмбриологии.	печ.	Учебное пособие предназначено для лабораторных и самостоятельных занятий студентам по специальности: Ветеринария и направлениям подготовки: Водные биоресурсы и аквакультура, Продукты питания животного происхождения. Для практических зооветеринарных специалистов, технологов и рыбоводов / Саратов, 2017.	9,3/ 1,3	Зирук И.В., Салаутин В.В., Родин И.А., Копчекчи М.Е., Поветкин С.Н., Нагдалян А.А

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

№ п/п	Статус (член, эксперт и т.п.) название совета, сообщества	Период участия (годы)
	Член диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций Д 220.061.01 при Саратовском ГАУ им. Н. И. Вавилова	с 2004 г. по настоящее время

Грамоты, благодарности, награды

№ п/п	Название	Наименование организации выдавшей грамоту, награду	Год присвоения

Достижения студентов

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента(ов)	Достижения (награды полученные студентами под руководством преподавателя на конкурсах, олимпиадах, выставках и т.п.)	Год получения

Участие в программах дополнительного образования

№ п/п	Наименование программы	Объем, час.
1	Методика профессионального обучения в высшем и среднем профессиональном образовании в условиях новых образовательных стандартов	36
2	ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ – профессиональная переподготовка по программе: «Педагогика высшей школы»,	256

Приложение: копии подтверждающих документов.

Егунова А.В. _____