

СПИСОК

опубликованных учебных изданий и научных трудов соискателя ученого звания
Симаковой Инны Владимировны

№ 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) учебные издания					
1.	Проектирование предприятий общественного питания: учеб.пособие для студентов специальности 271200 - «Технология продуктов общественного питания». Рекомендовано УМО (учебное пособие)	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» - Саратов, 2005, ISBN 5-7011-0260-2.	<u>6,75</u> 0,95	Шильман Л.З. Матюшова Ю.Г. Аникина Е.Н. Фетисова Е.А. Рысмухамбетова Г.Е.
2.	Учебное пособие Сборник тестов по дисциплине «Технология продукции общественного питания» для студентов специальности 260501 - «Технология продуктов общественного питания (учебное пособие)	Печатная	ФГОУ ВПО Санкт-Петербургский торгово-экономический институт Санкт-Петербург, 2007.	<u>5,0</u> 1,25	Куткина М.Н. Смоленцева А.А. Шильман Л.З.
3.	Основы рабочей профессии повара: Практикум для студентов специальности 260501 - «Технология продуктов общественного питания» (практикум)	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ» - Саратов, 2007.	<u>5,0</u> 1,25	Шильман Л.З. Рысмухамбетова Г.Е. Фетисова Е.А.
4.	Основы рабочей профессии повара. Практикум для студентов направления подготовки 260800.62 Технология продукции	Печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский СГАУ». – Саратов, 2014.	<u>4,0</u> 1,0	Шильман Л.З., Симакова И.В., Самышин А.В.

	и организации общественного питания профиль подготовки «Технология и организация ресторанного дела» (практикум)				
5.	Технология блюд для диетического питания: учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ для студентов направления подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания (учебно-методическое пособие)	Печатная	Саратов: ООО «ЦеСАин». – 2015.	<u>6.2</u> 2,1	Вольф Е.Ю, Симакова И.В.
6.	Технология и организация диетического питания: учебное пособие по выполнению лабораторных работ для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организации общественного питания». Профиль подготовки – «Технология и организация ресторанного дела» (учебное пособие)	Печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский СГАУ». – Саратов, 2017.	<u>7.6</u> 1,2	Клюкина О.Н., Мухамеджанова Ю.В., Вольф Е. Ю.
7.	Медико-биологические аспекты питания и организация профилактики алиментарно-зависимых заболеваний: учебное пособие для магистров направления подготовки 19.04.04 –	Печатная	Саратов: ООО «ЦеСАин». – 2017.	<u>8.0</u> 3,0	Стрижевская В.Н., Рахманова Г.Ю

	«Технология продукции организация общественного питания» (учебное пособие)				
б) научные труды					
8.	Разработка способа очистки фритюрного жира (научные тезисы)	Печатная	Химия и технология биологически активных веществ, пищевых продуктов и добавок. Экологически безопасные технологии: Материалы Международной конференции молодых ученых. Москва-Тверь, ИБХФ РАН, 25- 28.09.01, С. 75-76.	0,062	-
9.	Разработка установки для очистки фритюрных жиров (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверсит ета им. Н.И. Вавилова - 2004. - №1. – С.35-37. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,2</u> 0,1	Шильман Л.З.
10.	Разработка способа очистки фритюрного жира (научные тезисы)	Печатная	Вавиловские чтения-2003: Материалы Межрегионально й конференции молодых ученых и специалистов системы АПК приволжского федерального округа. Саратов: СГАУ, 2003, С.32.	0,062	-
11.	Исследование термообработанного	Печатная	Техника и технология,	<u>0,25</u> 0,083	Шильман Л.З. Куткина М.Н.

	пальмового масла (научная статья)		Москва – 2004. - №5. - С.33-36.		
12.	Исследование термоокисленного пальмового масла с применением УФ-спектроскопии (научная статья)	Печатная	Техника и технология, Москва - 2004. - №5.- С.36-38.	<u>0,2</u> 0,07	Шильман Л.З. Куткина М.Н.
13.	Технология очистки пальмового масла после фритюрной жарки (научная статья)	Печатная	Техника и технология, Москва - 2004. - №5. - С.38-41.	<u>0,25</u> 0,083	Шильман Л.З. Куткина М.Н.
14.	Влияние термообработанного пальмового масла на организм животных (научная статья)	Печатная	Вавиловские чтения-2004: Материалы Всероссийской научно-практической конференции, ноябрь 2004, Саратов: СГАУ, 2004, С.144-147.	<u>0,25</u> 0,05	Шильман Л.З., Демкин Г.П., Домницкий И.Ю., Терентьев А.А.
15.	Исследование цис-транс-изомерии в пальмовом масле при фритюрной жарке (научные тезисы)	Печатная	Пути повышения качества услуг общественного питания: Тезисы докладов Международной научной конференции, 23 – 24 декабря 2005. – Саратов, 2005. – С.28-30.	<u>0,125</u> 0,062	Шильман Л.З.
16.	Исследование пальмового масла с применением ИК-спектроскопии (научные тезисы)	Печатная	Вавиловские чтения – 2005: Материалы конференции, 23 – 25 ноября 2005. – Саратов, 2005. – С. 195-197.	<u>0,125</u> 0,062	Шильман Л.З.
17.	Исследование пальмового масла в технологии производства фритюрной продукции (Автореферат)	Печатная	РТП РГПУ им. А.И. Герцена. Санкт-Петербург, 2004 г., 18 с.	1,25	
18.	Исследование пальмового масла в технологии производства фритюрной продукции	Рукописная	Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук: Санкт-	150 стр. 9,375	

			Петербург, 2004 г., 150 с.		
19.	Исследование качества фритюрного жира (научные тезисы)	Печатная	Наука і соціальні проблеми суспільства: харчування, екологія, демографія: Матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції, 23-24 травня 2006 р., ХДУХТ. У2-х ч / Редкол.: О.І. Черевко (відпов. ред.) та ін.; Харк. держ. Університет харчування та торгівлі – Харків, 2006. Ч.1 590 с.	<u>0,19</u> 0,095	Шильман Л.З.
20.	Влияние транс-изомеров фритюрного жира на организм животных (научные тезисы)	Печатная	Вавиловские чтения – 2006: Материалы Всероссийской научно-практической конференции, Саратов: СГАУ, 2006.	<u>0,12</u> 0,04	Шильман Л.З. Домницкий И.Ю. Терентьев А.А.
21.	Патоморфологические изменения в органах крыс при кормлении их пальмовым маслом, использовавшимся в качестве фритюра (научные тезисы)	Печатная	Ветеринарная медицина. Современные проблемы и перспективы развития: Материалы VI Всероссийской научно-практической конференции, 2007, С.417-420.	<u>0,19</u> 0,063	Шильман Л.З., Терентьев А.А.
22.	Контроль безопасности и качества фритюрных жиров в процессе использования (научная статья)	Печатная	Региональные вопросы развития технологии продуктов и организации	<u>0,43</u> 0,20	Шильман Л.З., Перкель Р.Л.

			общественного питания: Сборник научных трудов, СПБТЭИ, 2007, С.75-81.		
23.	Проблемы и перспективы адсорбционной очистки жиров (научная статья)	Печатная	Региональные вопросы развития технологии продуктов и организации общественного питания: Сборник научных трудов, СПБТЭИ, 2007, С. 81-88.	<u>0,43</u> 0,15	Шильман Л.З., Перкель Р.Л.
24.	Исследование влияния транс-изомеров олеиновой кислоты во фритюрном жире (научная статья)	Печатная	Региональные вопросы развития технологии продуктов и организации общественного питания: Сборник научных трудов, СПБТЭИ, 2007, С.62-67.	<u>0,31</u> 0,125	Терентьев А.А. Перкель Р.Л.
25.	Творожные кондитерские изделия лечебно-профилактического и функционального назначения (научные тезисы)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы конференции, 28 – 29 мая 2007. – Саратов: Научная книга, 2007 – С. 109-112.	<u>0,19</u> 0,09	Макарова А.Н.
26.	Влияние обжариваемых продуктов на скорость окисления фритюра (научные тезисы)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы конференции, 28 – 29 мая 2007. – Саратов: Научная книга, 2007 – С. 137-141.	<u>0,25</u> 0,083	Шильман Л.З, Лунина И.С., Лисова И.В., и др.

27.	Контроль безопасности и качества фритюрных жиров (научные тезисы)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 40-летию Харьковского государственного университета общественного питания и торговли. - Харьков, 2007. С. 98-101.	<u>0,19</u> 0,10	Шильман Л.З., Перкель Р.Л.
28.	Разработка рецептур и технологии творожных кондитерских изделий комплексного назначения (научные тезисы)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 40-летию Харьковского государственного университета общественного питания и торговли. - Харьков, 2007. С. 51-52.	<u>0,125</u> 0,063	Макарова А.Н.
29.	Повышение эффективности хранения подсолнечных масел (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова. – 2008. - № 6. - С. 72-76. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,125</u> 0,06	Рудик Ф.Я. Погосян А.М.
30.	Повышение эффективности очистки подсолнечных масел адсорбцией (научные тезисы)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения проф. Красникова В.В. - Саратов, 2008. -	<u>0,188</u> 0,06	Рудик Ф.Я. Погосян А.М.

			С. 108-111.		
31.	Повышение эффективности очистки подсолнечных масел диспергированием (научные тезисы)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения проф. Красникова В.В. - Саратов, 2008. - С. 111-114.	$\frac{0,188}{0,06}$	Рудик Ф.Я. Погосян А.М.
32.	Повышение эффективности очистки подсолнечных масел (научные тезисы)	Печатная	Вавиловские чтения-2008: Сборник трудов международной научно-практической конференции, Саратов, 2008. - С.391-393.	$\frac{0,188}{0,06}$	Рудик Ф.Я. Погосян А.М.
33.	Разработка технологии очистки подсолнечного масла на стадии его хранения (научная статья)	Печатная	Хранения и переработка сельхозсырья. - 2009. - №3. - С.17-19. По перечню рецензируемых научных изданий, №2103 (действующий до 30.11.2015)	$\frac{0,188}{0,06}$	Рудик Ф.Я. Крелина И.Н. Погосян А.М.
34.	Воздействие фритюрных жиров на состав крови подопытных животных (научная статья)	Печатная	Теоретические и прикладные вопросы развития технологии продуктов и организации общественного питания: Сборник научных трудов, СПбТЭИ. – Санкт-Петербург, 2009, С. 42-47.	$\frac{0,43}{0,21}$	Перкель Р.Л.
35.	Оценка влияния качества фритюрных жиров по анализу крови на организм подопытных животных (научные тезисы)	Печатная	Здоровое питание с рождения: медицина, образование, пищевые технологии. Санкт-Петербург-	0,06	-

			2009: Материалы IV Российского форума, Санкт-Петербург, 2009. - С.48.		
36.	Динамика накопления токсичных продуктов окисления фритюрных жиров и их влияние на безопасность готовой продукции (научные тезисы)	Печатная	Здоровое питание с рождения: медицина, образование, пищевые технологии. Санкт-Петербург-2009: Материалы IV Российского форума, Санкт-Петербург, 2009. - С. 33.	<u>0,06</u> 0,03	Перкель Р.Л., Гладков Д. А.
37.	Социологические исследования рынка сладких кондитерских изделий и сэнэков, обжаренных во фритюре (научная статья)	Печатная	Современные технологии переработки сельхозпродукции: Сборник материалов научно-практической конференции 1-5 февраля 2010 г., С.109-111.	<u>0,43</u> 0,21	Макарова А.Н.
38.	Анализ организации питания студентов СГАУ (научная статья)	Печатная	Современные технологии переработки сельхозпродукции: Сборник материалов научно-практической конференции 1-5 февраля 2010 г., С.111-113.	<u>0,188</u> 0,06	Макарова А.Н., Бухарова Е.Н.
39.	Анализ питания молодежи (научная статья)	Печатная	Прогрессивные техника и технологии пищевых производств, ресторанного хозяйства и торговли. Экономическая стратегия и	<u>0,32</u> 0,11	Макарова А.Н., Шильман Л.З.

			перспективы развития сферы торговли и услуг: Сборник научных трудов / Харьковский государственный университет питания и торговли / под ред. Черевко О.И., Харьков. 2010.- Т.1. 503 с. - С. 70-74.		
40.	Характеристика пальмового масла (научная статья)	Печатная	Прогрессивные техника и технологии пищевых производств, ресторанного хозяйства и торговли. Экономическая стратегия и перспективы развития сферы торговли и услуг: Сборник научных трудов / Харьковский государственный университет питания и торговли / под ред. Черевко О.И., Харьков. 2010.- Т.1. 503 с. - С.	<u>0,25</u> 0,125	Шильман Л.З.
41.	Исследование безопасности снековой продукции обжаренной во фритюре ее влияние на организм подопытных животных (научные тезисы)	Печатная	Новейшие технологии оздоровительных продуктов питания: Материалы международной научно-практической конференции. - Харьков, 2010. С.	<u>0,125</u> 0,04	Макарова А.Н., Терентьев А.А.

42.	Исследование влияния снековой продукции на организм подопытных животных (научные тезисы)	Печатная	Технология продуктов здорового питания: Материалы международной научно-практической конференции, Саратов, октябрь, 2010, С. 101-103.	<u>0,3</u> 0,1	Макарова А.Н., Терентьев А.А.
43.	Оценка качества сдобных мучных кондитерских изделий в экспериментах на животных (научные тезисы)	Печатная	Вавиловские чтения – 2010: Материалы Международной научно-практической конференции в 3 томах.-Саратов: Изд.-во КУБИК, 2010. –Т.2. –С. 248-249.	<u>0,125</u> 0,04	Макарова А.Н., Терентьев А.А.
44.	Влияние качества жировой основы сдобных кондитерских изделий и снековой продукции на организм подопытных животных (научные тезисы)	Печатная	Здоровое питание с рождения: медицина, образование, пищевые технологии. Санкт-Петербург-2010: Материалы V Российского форума, Санкт-Петербург, ноябрь 2010 г., С 37-38.	<u>0,125</u> 0,04	Макарова А.Н., Перкель Р.Л.
45.	Исследование изменения органолептических показателей фритюрных жиров в зависимости от вида фритюрной продукции (научные тезисы)	Печатная	Здоровое питание с рождения: медицина, образование, пищевые технологии. Санкт-Петербург-2010: Материалы V Российского форума, Санкт-Петербург, ноябрь 2010 г., С.59-60.	<u>0,06</u> 0,02	Перкель Р.Л., Носова А.С.
46.	Разработка альтернативных технологий снековой	Печатная	Управление инновациями в торговле и	<u>0,25</u> 0,125	Макарова А.Н.

	продукции и исследование ее безопасности (научная статья)		общественном питании: Материалы международной конференции, посвященной «80-летию Санкт-Петербургского торгово-экономического института. - Санкт-Петербург 2010. С.		
47.	Сравнительная оценка влияния фритюрных жиров и обжариваемых в них продуктов в эксперименте на животных (научная статья)	Печатная	Управление инновациями в торговле и общественном питании: Материалы международной конференции, посвященной «80-летию Санкт-Петербургского торгово-экономического института. - Санкт-Петербург 2010. С.	<u>0,125</u> 0,06	Котукова Н.А.
48.	Инновационные методы очистки растительных жиров (научная статья)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию со дня рождения профессора Кобы В.Г./ под ред. Е.Е. Демина .- Саратов: изд-во «КУБиК», 2011.- 264С. С. 170-172.	<u>0,185</u> 0,1	Рудик Ф.Я.
49.	Исследование порчи нерафинированного подсолнечного масла при хранении (научная статья)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 80-летию со дня рождения проф,	<u>0,185</u> 0,06	Рудик Ф.Я., Скрыбина Л.Ю., Тулиева М.С

			Кобы ВГ./ под ред. Е.Е. Демина .- Саратов: издательство «КУБиК», 2011.- 264 с. С. 173-175.		
50.	Технологические свойства фритюрных жиров в зависимости от природы обжариваемых продуктов (научная статья)	Печатная	Молодые ученые – пищевой и перерабатывающей промышленности АПК: Материалы научно-практической конференции / Под ред. А.К.Алейникова – Саратов: Издательство «КУБиК» , 2011. С 87-89.	<u>0,18</u> 0,09	Носова А.С.
51.	Оценка влияния обжариваемых продуктов на степень окисления фритюрных жиров (научные тезисы)	Печатная	Современные достижения биотехнологии: Материалы международной научно-технической конференции, г. Ставрополь, 2011. - С.331.	<u>0,06</u> 0,03	Носова А.С.
52.	Разработка способа и оптимизация технологических параметров процесса регенерации фритюрных жиров (научные тезисы)	Печатная	Современные достижения биотехнологии: Материалы международной научно-технической конференции, г. Ставрополь, 2011. - С.303-304.	<u>0,25</u> 0,125	Носова А.С.
53.	Качество покупных изделий, реализуемых в общественном питании (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова– 2011. - №2. С.34-38. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,3</u> 0,1	Макарова А.Н., Терентьев А.А.

			(действующий до 30.11.2015)		
54.	Применение природных консервантов в производстве закусочных и мучных кондитерских изделий (научная статья)	Печатная	Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов– 2011. - №4. – С.66-70 По перечню рецензируемых научных изданий, №1262 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,375</u> 0,18	Макарова А.Н
55.	Исследование влияния на организм закусочных и сдобных мучных кондитерских изделий при их длительном потреблении по клиническому анализу крови (научная статья)	Печатная	Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов – 2011. - №5. – С.67-74. По перечню рецензируемых научных изданий, №1262 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,4</u> 0,13	Макарова А.Н, Перкель Р.Л.
56.	К вопросу о декресталлизации меда (научная статья)	Печатная	Аграрная наука в XXI веке: проблемы и перспективы: Сборник статей VI Всероссийской научно-практической конференции. Часть II. / Под. ред. И.Л. Воротникова.- Саратов: Издательство «КУ-БиК», 2012 - С. 183-185.	<u>0,187</u> 0,06	Кашенко В.Ф., Сорокина Т.Е.
57.	Разработка стабилизации жирового компонента снековой продукции при хранении (научная статья)	Печатная	Аграрная наука в XXI ве-ке: проблемы и перспек-тивы: Сборник статей VI Всероссийской научно-	<u>0,187</u> 0,09	Макарова А.Н.

			практической конферен-ции. Часть II. / Под. ред. И.Л. Воротникова.- Саратов: Издательство «КУ-БиК», 2012 - С. 196-198.		
58.	Исследование качества снековой продукции и разработка альтернативных технологий (научные тезисы)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы V Международной научно-практической конференции, Саратов, октябрь, 2011, С. 104-105.	<u>0,125</u> 0,06	Макарова А.Н.
59.	Технологические возможности стабилизации окисления липидов рыб (научные тезисы)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы V Международной научно-практической конференции, Саратов, октябрь, 2011, С. 104-105.	<u>0,125</u> 0,06	Карабалина Н.А.
60.	Экологические аспекты безопасности утилизации фритюрных жиров (научные тезисы)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы V Международной научно-практической конференции, Саратов, октябрь, 2011, С. 104-105.	<u>0,125</u> 0,06	Носова А.С.
61.	Проблемы безопасности продовольственного сырья и продуктов питания (научные тезисы)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы V Международной научно-	<u>0,125</u> 0,06	Стрижевская В.Н.

			практической конференции, Саратов, октябрь, 2011, С. 104-105.		
62.	Интенсификация процесса очистки растительных масел от первичных продуктов окисления в ультразвуковом поле (научная статья)	Печатная	Научное обозрение. Теоретический журнал – 2011 - №6. - С. 44-47. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1346 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,25</u> 0,05	Рудик Ф.Я., Скрыбина Л.Ю., Гумаров Г.С., Тулиева М.С.
63.	Регенерация нерафинированного подсолнечного масла при хранении (научная статья)	Печатная	Хранения и переработка сельхозсырья. - 2011 - №12. - С.22-23. По перечню рецензируемых научных изданий, №2103 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,125</u> 0,025	Рудик Ф.Я., Скрыбина Л.Ю., Гумаров Г.С., Тулиева М.С.
64.	Инновационные технологии окислительной стабилизации пищевых продуктов (научная статья)	Печатная	Инновационные направления в пищевых технологиях: Материалы V научно-практической конференции, 26-29 марта 2012 г., Пятигорск: ФГБОУ ВПО «Пятигорский государственный гуманитарно-технологический университет, С. 236-239.	<u>0,187</u> 0,09	Макарова А.Н.
65.	Возможности рециклирования и утилизации	Печатная	Инновационные направления в пищевых	<u>0,187</u> 0,09	Носова А.С.

	фритюрных жиров в индустрии питания (научная статья)		технологиях: Материалы V научно-практической конференции, 26-29 марта 2012 г., Пятигорск: ФГБОУ ВПО «Пятигорский государственный гуманитарно-технологический университет, С. 392-395.		
66.	Оценка влияния фритюрных жиров и обжариваемых в них продуктов на организм животных (научная статья)	Печатная	Научно-теоретический журнал. Хранения и переработка сельхозсырья.- 2012 - №5. - С.42-44. По перечню рецензируемых научных изданий, №2103 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,187</u> 0,06	Носова А.С., Котукова Н.А.
67.	Исследование процесса порчи нерафинированного подсолнечного масла при хранении (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова) – 2011. - №2.- С. 34-38. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,2</u> 0,06	Рудик Ф.Я., Скрыбина Л.Ю., Гумаров Г.С., Тулиева М.С.
68.	Оценка показателей безопасности фритюрных жиров и обжариваемых в них продуктов в ходе эксперимента на животных (научные тезисы)	Печатная	Прогрессивная техника и технологии пищевых производств, гостиничного, ресторанного хозяйств и торговли.	<u>0,1</u> 0,03	Носова А.С. Терентьев А.А.

			<p>Экономическая стратегия и перспективы развития сферы торговли и услуг", посвященная 45-летию Харьковского государственного университета: Материалы международной научно-практической конференции питания и торговли / под ред. О.И.Черевко.- Харьков: ХДУХТ,2012.- Ч.1.- С.229-230.</p>		
69.	<p>Инновационные методы очистки растительных масел (монография)</p>	Печатная	<p>Министерство сельского хозяйства РФ, ФБГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова», Саратов, 2012. - 68 с. ISBN: 978-5-7011-0763-0</p>	<p><u>4,0</u> 2,0</p>	Рудик Ф.Я.
70.	<p>Инновационные технологии в области пищевых продуктов и продукции общественного питания функционального и специализированного назначения (коллективная монография)</p>	Печатная	<p>Министерство образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО «СПбГТЭУ» Санкт-Петербург, 2012, Издательство «Лема», С. 271-286</p>	<p><u>14,3</u> 1,0</p>	Макарова А.Н.
71.	<p>Исследование жирового компонента снежков длительного хранения и жиров, используемых для их производства (научная статья)</p>	Печатная	<p>Научно-теоретический журнал. Хранения и переработка сельхозсырья – 2012 - №11. - С. 32-35.</p>	<p><u>0,32</u> 0,1</p>	Макарова А.Н. Носова А.С.

			По перечню рецензируемых научных изданий, №2103 (действующий до 30.11.2015)		
72.	Качество и безопасность продукции в рамках государственной политики в области здорового питания населения (коллективная монография)	Печатная	Министерство образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО «СПбГТЭУ» Санкт-Петербург, 2012, издательство «Лема» С. 44-55.	<u>22,4</u> 1,0	Носова А.С.
73.	Биологические исследования безопасности фритюрных жиров и обжариваемых в них продуктов в эксперименте на животных (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы VI Международной научно-практической конференции, Саратов, октябрь, 2012, С. 201--203.	<u>0,3</u> 0,1	Шильман Л.З., Носова А.С., Терентьев А.А.
74.	Анализ современного состояния рынка фаст-фуда в России и за рубежом (научные тезисы)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы VI Международной научно-практической конференции, Саратов, октябрь, 2012, С. 174--175.	<u>0,1</u> 0,03	Носова А.С., Исетов М.
75.	К вопросу качества безалкогольных напитков (научные тезисы)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы VI Международной научно-практической конференции,	<u>0,12</u> 0,03	Макарова А.Н., Макаров А.В.

			Саратов, октябрь, 2012, С. 108--110.		
76.	Биологический анализ жирового компонента снеков длительного хранения и жиров, используемых для их производства (научная статья)	Электронная	Фундаментальные и прикладные аспекты создания биосферосовместимых систем: Материалы Международной научно-технической Интернет-конференции, Орел, 2013.	<u>0,32</u> 0,16	Носова А.С., Макарова А.Н.
77.	Исследование качества пальмового масла и жиров на его основе в технологии производства фритюрной продукции (научная статья)	Печатная	Вузовская наука Северо-кавказскому федеральному округу: Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Инновационные направления в пищевых технологиях», Том 3 - Технические науки. Пятигорск: РИА-КМВ.-2013.- С. 226-229.	<u>0,18</u> 0,09	Носова А.С.
78.	Исследование качества жиров в технологии производства фритюрной продукции (научная статья)	Печатная	Аграрная наука в XXI веке: проблемы и перспективы: Сборник статей VII Всероссийской научно-практической конференции. / Под. ред. И.Л. Во-ротникова. – Саратов, 2013.- С.284-287.	<u>0,18</u> 0,09	Носова А.С.

79.	Оптимизация жирнокислотного состава фритюрных жиров (научная статья)	Печатная	Проблемы экономики и управления в торговле и промышленности. – 2013 - №1. - С. 85-90.	<u>0,3</u> 0,1	Перкель Р.Л., Куткина М.Н.
80.	Проектирование рецептур безалкогольных напитков с использованием местных сырьевых ресурсов и национальных традиций (научная статья)	Печатная	Ковалевские чтения -2013: Сборник статей Международной научной конференции, посвященной 100-летию Н.И. Ковалева, Санкт-Петербург, 2013, С.50-53.	<u>0,12</u> 0,03	Макаров А.В., Макарова А.Н.
81.	Современные проблемы качества жирового компонента мучных кондитерских изделий длительного хранения и жиров, используемых для их производства (научная статья)	Печатная	Ковалевские чтения -2013: Сборник статей Международной научной конференции, посвященной 100-летию Н.И. Ковалева, Санкт-Петербург, 2013 С.37-40.	<u>0,12</u> 0,03	Носова А.С., Макарова А.Н.
82.	Боярышник как натуральный антиоксидант в производстве мучных кондитерских изделий Поволжского региона (научная статья)	Печатная	Ковалевские чтения -2013: Сборник статей Международной научной конференции, посвященной 100-летию Н.И. Ковалева, Санкт-Петербург, 2013 С. 55-58.	<u>0,12</u> 0,06	Склямина Н.В.
83.	Проблемы безопасности национальных блюд жареных во фритюре (научная статья)	Печатная	Ковалевские чтения -2013: Сборник статей Международной научной конференции, посвященной 100-летию Н.И. Ковалева, Санкт-Петербург, 2013 С. 20-23.	<u>0,12</u> 0,06	Носова А.С.

84.	Расторопша как физиологически функциональный ингредиент для геродиетического питания (научная статья)	Печатная	Сборник статей Ковалевские чтения -2013: Сборник статей Международной научной конференции, посвященной 100-летию Н.И. Ковалева, Санкт-Петербург, 2013, С. 53-55.	<u>0,12</u> 0,06	Романов Д.М., Кутепова Н.
85.	Оценка показателей безопасности картофеля «фри», изготовленного в сетях «быстрого питания» Санкт-Петербурга (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова) –2013 - №10. - С. 47-50. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,3</u> 0,1	Перкель Р.Л., Куткина М.Н., Воловей А.С.
86.	Исследование качества жирового компонента мучных кондитерских изделий длительного хранения и жиров, используемых для их производства (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова –2013 - №8. -, С.59-62. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,32</u> 0,1	Носова А.С., Макарова А.Н.
87.	Возможности окислительной стабилизации липидов рыб (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы VII Международной научно-практической конференции, Саратов, октябрь, 2013, С. 66-67.	<u>0,125</u> 0,03	Лашина Ю.А., Васильев А.А., Карабалина Н.А.
88.	Применение природных антиоксидантов в производстве мучных	Печатная	Технология и продукты здорового питания:	<u>0,25</u> 0,125	Макарова А.Н.

	кондитерских изделий (научная статья)		Материалы VII Международной научно- практической конференции, Саратов, октябрь, 2013, С. 69-72.		
89.	Повышение качества специальных жиров и элитных масел на стадиях производства и хранения (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы VII Международной научно- практической конференции, Саратов, октябрь, 2013, С. 73-77.	<u>0,31</u> 0,156	Носова А.С., Костенко Ю.А.
90.	Возможность использования плодов боярышника как натурального антиоксиданта в технологии мучных кондитерских изделий (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы VII Международной научно- практической конференции, Саратов, октябрь, 2013, С 115-118.	<u>0,25</u> 0,125	Склямина Н.В.
91.	Исследование крахмалсодержащих продуктов, обжаренных во фритюре (научная статья)	Печатная	Новое в технике и технологии пищевых производств: Материалы международной научно- технической конференции, Белгород : ИД «Белгород» НИУ «БелГУ», 2013. – 380 с, С. 131-137. ISBN 978-5-9571- 0859-7	<u>0,31</u> 0,156	Носова А.С.
92.	Проблемы сохранения рыбного сырья в процессе хранения (научная статья)	Печатная	Новое в технике и технологии пищевых производств: Материалы международной научно- технической	<u>0,31</u> 0,1	Лашина Ю.А., Карабалина Н.А.

			конференции, Белгород : ИД «Белгород» НИУ «БелГУ», 2013. – 380 с, С.89-94. ISBN 978-5-9571- 0859-7		
93.	Исследование безопасности жирового компонента снеков и мучных кондитерских изделий (научная статья)	Печатная	Инновационные технологии обеспечения безопасности и качества продуктов питания. Проблемы и перспективы : Сборник научных трудов III Международного форума, V Международной научно- технической конференции «Безопасность и качество продуктов питания. Наука и образование» / Отв. Ред. Матисон В.А.. – М.:Издательско- полиграфический центр МГУПП, 2014. – 165 с., С. 50-55.	<u>0,31</u> 0,16	Макарова А.Н.
94.	Оценка безопасности фритюрных жиров в эксперименте на животных (научная статья)	Печатная	Инновационные технологии обеспечения безопасности и качества продуктов питания. Проблемы и перспективы : Сборник научных трудов III Международного форума, V Международной научно- технической	<u>0,31</u> 0,07	Воловей А.Г., Куткина М.Н., Перкель Р.Л.

			конференции «Безопасность и качество продуктов питания. Наука и образование» / Отв. Ред. Матисон В.А.. – М.:Издательско-полиграфический центр МГУПП, 2014. – 165 с., С. 55-59.		
95.	Механизм образования и динамика накопления свободных жирных кислот при жарке картофеля во фритюре (научная статья)	Печатная	Проблемы экономики и управления в торговле и промышленности. №4 (004), 2013, с. 69-74.	<u>0,375</u> 0,09	Р.Л.Перкель, М.И.Меркулова, А.Г.Воловей.
96.	Критерии безопасности и методы оценки продуктов быстрого питания, жаренных во фритюре (научная статья)	Печатная	Проблемы экономики и управления в торговле и промышленности, №4 (008), 2014, с.90-102	<u>0,81</u> 0,2	Р.Л.Перкель, М.Н.Куткина, А.Г.Воловей
97.	Моделирование влияния на организм токсичных продуктов окисления фритюрного жира в клиническом эксперименте на животных (научная статья)	Печатная	Проблемы экономики и управления в торговле и промышленности, №4 (008), 2014, с.49-53.	0,31	-
98.	Оценка безопасности специальных жиров для фритюрной жарки в клинических испытаниях (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы VIII Между-народной научно-практической конференции. / Под ред. И.В. Симаковой. – Саратов, 2014. – 392 с. С. 318-323. ISBN 978-5-9906006-5-2	<u>0,375</u> 0,125	Р.Л.Перкель, М.Н.Куткина
99.	Биологическая оценка безопасности	Печатная	Вестник Саратовского	<u>0,375</u> 0,09	Р.Л.Перкель, М.Н.Куткина,

	фритюрных жиров в клиническом эксперименте на животных (научная статья)		госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова - 2014. - №8. - С.57 -62. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472 (действующий до 30.11.2015)		А.Г.Воловей
100	Исследование физиологического эффекта и безопасности применения растительных добавок в технологии продуктов питания (научная статья)	Печатная	Хранение и переработка сельхозсырья. - 2015. - № 4 - С. 24-28. По перечню рецензируемых научных изданий, №2103 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,312</u> 0,104	Макарова А.Н., Фоменко О.С.
100	Проблемы обеспечения безопасности продукции «быстрого питания», жареной во фритюре (научная статья)	Печатная	Вопросы питания. - 2015. - № 5. - С. 112-120. По перечню рецензируемых научных изданий, №638 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,56</u> 0,140	Р.Л.Перкель, М.Н.Куткина, А.Г.Воловей
100	Клинические исследования безопасности фритюрных жиров, содержащих транс-изомеры олеиновой кислоты (научная статья)	Печатная	Научное обозрение. – 2015. -№ 2 – С. 52-56. По перечню рецензируемых научных изданий, №1346 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,312</u> 0,078	И.Ю. Домницкий, А.А.Терентьев, Р.Л. Перкель
100	Влияние пищевых продуктов с растительными добавками на морфофункциональные характеристики внутренних органов крыс	Печатная	Актуальные проблемы развития общественного питания и пищевой промышленности: Материалы	<u>0,43</u> 0,145	О.С. Фоменко, А.Н. Макарова

	(научная статья)		международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава и аспирантов, Белгород. – 2014. С. 480-486.		
104	Актуальные вопросы социальной адаптации и организации питания детей и подростков с синдромом Дауна (научные тезисы)	Электронная	Научные перспективы XXI века. Достижения и перспективы нового столетия: Материалы IX Международной научно-практической конференции, Новосибирск 13-14 марта 2015.	<u>0,18</u> 0,04	Елисеев Ю.Ю. Поступная А.В., Мордачева К.О.
105	Оценка безопасности индустриально производимой снековой продукции и мучных кондитерских изделий (научная статья)	Печатная	Управление инновациями в сфере обслуживания: Сб. науч. Статей IV Международной научно-практической конференции. – Орел, апрель 2015.- С. 170-174.	<u>0,32</u> 0,16	Макарова А.Н.,
106	Изучение изменений товароведно-технологических характеристик полуфабрикатов высокой степени готовности в процессе производства и хранения (научная статья)	Печатная	Аграрный научный журнал (Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова).- 2015. - №8. - С. 51-55. По перечню рецензируемых научных изданий, №472 (действующий до 30.11.2015)	<u>0,312</u> 0,104	Макарова А.Н., Фоменко О.С.
107	Разработка критериев идентификации	Печатная	Аграрный научный журнал	<u>0,68</u> 0,34	Симаков А.Н.

	серебряного чая по анатомо-морфологическим и органолептическим характеристикам (научная статья)		(Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова).- 2015. - №12. - С. 50-54. По перечню рецензируемых научных изданий, №472		
108	Исследование спектральных характеристик листьев серебряного (белого) чая с целью идентификации товарного сорта (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы IX Международной научно-практической конференции, посвященной 20-летию специальности «Технология продукции и организация общественного питания». / Под ред. И.В. Симаковой. – Саратов, 2015. – 466 с. ISBN 978-5-906689-23-8 С. 371-377	<u>0,56</u> 0,28	Симаков А.Н.
109	Основы методологического подхода к созданию новых пищевых продуктов (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы IX Международной научно-практической конференции, посвященной 20-летию специальности «Технология продукции и организация общественного питания». / Под ред. И.В.	<u>0,25</u> 0,08	Стрижневская В.Н., Мирзаянова Е.П.

			Симаковой. – Саратов, 2015. – 466 с. ISBN 978-5-906689-23-8 С. 397-400		
110	Проблемы безопасности индустриально производимой снековой продукции и мучных кондитерских изделий (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы IX Международной научно-практической конференции, посвященной 20-летию специальности «Технология продукции и организация общественного питания». / Под ред. И.В. Симаковой. – Саратов, 2015. – 466 с. ISBN 978-5-906689-23-8 С.277-231	<u>0,25</u> 0,12	Макарова А.Н.
111	Совершенствование технологических подходов к производству рыбной продукции для стабилизации показателей безопасности на этапе хранения (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы IX Международной научно-практической конференции, посвященной 20-летию специальности «Технология продукции и организация общественного питания». / Под ред. И.В. Симаковой. – Саратов, 2015. – 466 с. ISBN 978-5-906689-23-8 С.126-134	<u>0,31</u> 0,156	Карабалина А.Н.

112	Исследование возможности использования ленского осетра, обогащенного йодом для коррекции йододефицита у детей с синдромом Дауна (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы IX Международной научно-практической конференции, посвященной 20-летию специальности «Технология продукции и организация общественного питания». / Под ред. И.В. Симаковой. – Саратов, 2015. – 466 с. ISBN 978-5-906689-23-8 С.	<u>0,31</u> 0,1	Виноградова В.А., Васильев А.А.
113	Оценка безопасности потребления продукции «фаст фуд» в питании детей (научные тезисы)	Печатная	Здоровое питание с рождения: медицина, образование, пищевые технологии. Санкт-Петербург-2015: X Юбилейный российский форум , 6-7 ноября 2015 г. – СПб., 2015., 89 с. С. 86-87. ISBN 978-5-906689-23-8 С.80-85	<u>0,12</u> 0,05	Перкель Р.Л., Куткина М.Н., Воловей А.Г.
114	Проблемы контроля безопасности продукции «быстрого питания» (научная статья)	Печатная	Профилактическая медицина – 2015: Материалы всероссийской научно-практической конференции с международным участием, СПб.: Изд-во СЗГМУ	<u>0,25</u> 0,08	Перкель Р.Л., Куткина М.Н.

			им. И.И. Мечникова, 2015, С. 257-260.		
115	Возрождение культуры питания - сохранение здоровья нации (научная статья)	Электронная	Стратегия развития индустрии гостеприимства и туризма: Материалы VI Международной интернет-конференции, 27 января - 25 мая 2016 г. Научное электронное издание локального распространения / Под общ. ред. д-ра техн. наук Е.Н. Артемовой – Орел: ОГУ, 2016. С. 100-104.	<u>0,25</u> 0,1	Романова Х.С.
116	Фасоль как белковый обогатитель в традиционных мучных кондитерских изделиях русской кухни (научная статья)	Печатная	Зернобобовые культуры – развивающееся направление в России: Первый международный форум / ФГБОУ ВО «Омский ГАУ». – Омск: Полиграфический центр КАН, 2016. – 172 с., С. 148-152. ISBN 978-5-9931-0371-6	<u>0,3</u> 0,1	Романова Х.С., Казыдуб Н.Г.
117	Причины фальсификации серебряного чая и разработка критериев его идентификации (научная статья)	Печатная	«Проблемы экономики и управления в торговле и промышленности» 1(13), 2016 г, С.59-65.	<u>1,0</u> 0,5	Симакова А.Н. Куткина М.Н.
118	Исследование нового сорта фасоли как белкового обогатителя в функциональном питании (научная статья)	Печатная	«Проблемы экономики и управления в торговле и промышленности» 1(13), 2016 г, С.66-69.	<u>0,56</u> 0,18	Романова Х.С., Казыдуб Н.Г.

119	Исследование интенсивности патогенеза в зависимости от степени окисления пальмового масла (научные тезисы)	Печатная	Вопросы питания - 2016 - Том. 85, №2, Приложение. Фундаментальные и прикладные аспекты нутрициологии и диетологии. Качество пищи: Материалы XVI Всероссийского конгресса нутрициологов и диетологов с международным участием, посвященного 100-летию со дня рождения основателя отечественной нутрициологии А.А. Покровского, Москва, 2–4 июня 2016 г. С. 36. По перечню рецензируемых научных изданий, №394 (входящих в МБД по состоянию на 17.02.2016)	<u>0,13</u> 0,03	Перкель Р.Л. Закревкий В.в. Куткина М.Н.
120	Оценка санитарно-технологической безопасности жирового компонента некоторых видов снеков и мучных кондитерских изделий с длительным сроком хранения (научная статья)	Печатная	Саратовский научно-медицинский журнал – 2016 – Том 12 - №3 июль-сентябрь С. 333-339. По перечню рецензируемых научных изданий, №826 (входящих в МБД по состоянию на 14.06.2016 и на 19.06.2017)	0,65	Елисеев Ю.Ю. Перкель Р.Л. Домницкий И.Ю. Терентьев А.А. Стрижевская В.Н. и другие, всего 8 человек.
121	Жири у виробництві харчової продукції :	Печатная	Л.З. Шильман, І.В. Сімакова,	<u>17,3</u> 2,0	Л.З. Шильман, Ф.В.Перцевой,

	монографія		Ф.В.Перцевой та ін. // Під заг. ред. Л.З. Шильмана. – Суми: Inside , 2016. – 278 с. ISBN 978-966-680-781-9		М.В.Обозная, Н.В. Камсулина, М.Ф Перцевой и другие, всего <u>11</u> человек.
12	Разработка критериев сенсорной оценки качества настоев белого (серебряного) чая (научные тезисы)	Печатная	Актуальные задачи управления качеством и конкурентоспособностью продукции в современных условиях: Материалы Международной научно-практической конференции / Под редакцией профессора Насретдинова И.Т. – Казань: Изд-во «Печать-сервис XXI век», 2016.- 457 с. С.49-51	<u>0,125</u> 0,05	Симаков А.Н.
12	Разработка схемы производственного контроля продукции быстрого питания с учетом анализа рисков (научные тезисы)	Печатная	Современные проблемы товароведения, экономики и индустрии питания: Материалы I Заочной международной научно-практической конференции при Российском экономическом университете им. Г.В. Плеханова Саратовского социально-экономического института, Саратов, 30	<u>0,19</u> 0,06	Перкель Р.Л., Куткина М.Н.

			ноября 2016 г., С.206-208. ISBN 978-5-4345-0380-8		
124	К вопросу стандартизации и контроля качества белых сортов чая (научные тезисы)	Печатная	Современные проблемы товароведения, экономики и индустрии питания: Материалы I Заочной международной научно-практической конференции при Российском экономическом университете им. Г.В. Плеханова Саратовского социально-экономического института, Саратов, 30 ноября 2016 г., С.204-206. ISBN 978-5-4345-0380-8	<u>0,125</u> 0,05	Симаков А.Н.
125	Научные и прикладные аспекты обеспечения безопасности продукции быстрого питания (автореферат диссертации)	Печатная	ООО «Амирит». Саратов, 2015 г., 40 с.	2,5	-
126	Научные и прикладные аспекты обеспечения безопасности продукции быстрого питания	Рукописная	Диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук: Орел, 2015 г., 460 с.	28,75	-
127	Энциклопедия питания Организм человека и питание Нутриенты пищевых продуктов Том 1-2 (научное издание)	Печатная	Энциклопедия питания в 10-ти томах. Т.1 Организм человека и питание; Т.2 Нутриенты пищевых продуктов/ Под общ. Ред. А.И.	<u>21,3</u> 0,1	Горбань В.Г., Дуденко Н.В., Колесникова М.Б., Мглинец, А.И., Павлоцкая Л.Ф, и другие, всего <u>33</u> человека

			Черевко, В.М. Михайлова; Харьков: Мир книг, 2013. -353 с. ISBN 978-966-2678-10-9		
128	Энциклопедия питания Характеристика продуктов питания Том 3	Печатная	Энциклопедия питания: Под общ. ред. А. И. Черевко, В. М. Михайлова Т. 3 Характеристика продуктов питания/ Под общ. ред. Л.З.Шильмана; – Харьков: Мир Книг, 2014. – 690 с.	<u>43,12</u> 0,1	В. С. Артеменко В. А. Винникова В. Г. Горбань О. А. Гринченко Г. В. Дейниченко и другие, всего <u>32</u> человека
129	Энциклопедия питания Процессы, происходящие в продуктах при их обработке Том 6	Печатная	Энциклопедия питания: в 10 т / Под общ. ред. А. И. Черевко, В. М. Михайлова Т. 6. Процессы , происходящие в продуктах при их обработке / Под общ. ред. Л.З. Шильмана; – Харьков: Мир Книг, 2017. – 547 с.	<u>34,18</u>	В. С. Артеменко В. А. Винникова В. Г. Горбань О. А. Гринченко Г. В. Дейниченко и другие, всего <u>32</u> человека
130	Энциклопедия питания Технология кулинарной продукции Том 7	Печатная	Энциклопедия питания: в 10 т / Под общ. ред. А. И. Черевко, В. М. Михайлова Т. 7. Технология кулинарной продукции / Под общ. ред. Л.З. Шильмана; – Харьков: Мир Книг, 2017. – 543 с.	<u>33,9</u>	М.В. Артамонова, Д.О. Бидюк, Н.В. Гревцева, Н.Г. Гринченко, С.В. Журавлев и другие, всего <u>19</u> человек.
131	Многофакторный подход к созданию инновационных продуктов питания	Печатная	Инновации в пищевой технологии, биотехнологии и химии: Сборник	<u>0,56</u> 0,10	Стрижевская В.Н., Куткина М.Н.

			трудов международной научно-практической конференции, Саратов, 13 июня 2017 г., с. 116		
132	Контроль безопасности продукции быстрого питания в условиях производственного процесса	Печатная	Инновации в пищевой технологии, биотехнологии и химии: Сборник трудов международной научно-практической конференции, Саратов, 13 июня 2017 г., с.121.	0,5 0,16	Перкель Р.Л., Куткина М.Н.
133	Жиры в индустрии питания (монография)	Печатная	Жиры в индустрии питания / И.В. Симакова, Л. З. Шильман, Р.Л. Перкель, и др. //Под общ. ред. И.В.Симаковой. - Саратов: ООО «ЦеСАин». – 2017. , 2017. - 247 с. ISBN 978 – 5-906689-61-0	15,7 1,0	Л.З.Шильман, Р.Л.Перкель, Н.В.Камсулина, Н.Ф.Перцевой, Д.О.Бидюк, Б. Гарнцарек, 3 Гарнцарек, Ф.В. Перцевой
в) патенты на изобретения, свидетельства					
134	Способ очистки фритюрного жира	-	Патент РФ на изобретение № 2218386, 2002 г.	-	-
135	Установка для очистки фритюрного жира	-	Патент РФ на полезную модель № 34531, 2003 г.	-	Шильман Л.З. Маркин В.Ф. Петунов В.Н.
136	Центробежный очиститель жидкостей	-	Патент РФ на полезную модель №78444	-	Рудик Ф.Я. Богатырев С.А. Погосян А.М. Скрябина Л.Ю.
137	Установка для очистки фритюрного жира	-	Патент РФ на полезную модель № 81198 С11В3/10 от 07.10.2008, 2008 г.	-	Рудик Ф.Я. Богатырев С.А. Погосян А.М. Скрябина Л.Ю.
138	Классификация и требования к	-	Свидетельство о государственной	-	Стрижевская В.Н., Макарова А.Н.

	разработке рационов питания организованных коллективов в различных учреждениях с учетом нормативной документации и возможности применения функциональных продуктов питания		регистрации базы данных № 2012620434 от 15 мая 2012г		
139	Способ очистки фритюрного жира	-	Патент РФ на изобретение №2473674 от 27 января 2013 г		Рудик Ф.Я. Богатырев С.А. Тулиева М.С. Скрябина Л.Ю. Богачев Б.В.
140	Способ очистки фритюрного жира с использованием природных адсорбентов	-	патент РФ №2528030 от 15 июля 2014		Носова А.С., Перкель Р.Л.

Соискатель

И.В. Симакова

Список верен:

Декан ФВМПиБТ

_____ А.В. Молчанов

Ученый секретарь ученого совета

_____ А.П. Муравлев