

СПИСОК

опубликованных учебных изданий и научных трудов
к., биол., н. доцента Рысмухамбетовой Гульсары Есенгильдиевны

№ 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, п.л.	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 им. Н.И. Вавилова».- Саратов. 2005. – 86 с. ISBN 5-7011-0260-2	<u>5,25</u> 0,88	Шильман Л.З., Матюшова Ю.Г., Симакова И.В., Фетисова Е.А., Щеколдина Е.Н.
2.	Основы рабочей профессии повара: Метод. указания для самостоятельного изучения дисциплины по специальности 271200 – «Технология продуктов общественного питания	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ», 2005. – 12 с.	<u>0,75</u> 0,75	-
3.	Основы рабочей профессии повара: Практикум для студентов специальности 260501 - «Технология продуктов общественного питания (практикум)	Печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2007. – 76 с.	<u>4,75</u> 1,19	Шильман Л.З., Симакова И.В., Фетисова Е.А.
4.	Методические рекомендации по выделению и очистке экзополисахаридов бактериального происхождения	печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ им. Н.И. Вавилова». – Саратов, 2009.	<u>0,6</u> 0,12	Полукаров Е.В., Бухарова Е.Н., Жемеричкин Д.А., Карпунина Л.В.
5.	Методические указания к разработке программы производственного		Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский СГАУ», 2010. – 25 с.50 экз	<u>1,50</u> 1,50	-

	контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в проектируемом предприятии общественного питания				
6.	Методическое пособие к выполнению практических занятий по технологии, имитирующих производственные ситуации для студентов 4 курса очной формы обучения специальности 260501 «Технология продуктов общественного питания»	печатная	ФГОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2010.- 9 с.	<u>1,0</u> 0,5	И.В. Симакова
7.	Методические указания по дисциплине «Питание как часть культуры народа» для студентов по направлению подготовки 260800 «Технология продукции и организация общественного питания»	печатная	Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский СГАУ», 2011. – 24 с.	<u>1,50</u> 1,50	-
8.	Программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в проектируемом предприятии общественного питания и в специализированных	печатная	Саратов: ФГОУ ВПО «Саратовский СГАУ», 2012. – 28 с.	<u>1,75</u> 1,75	-

	заготовочных цехах:метод.указания.				
9.	Методическое пособие по дисциплине «Стандартизация и контроль качества продукции общественного питания» для студентов 5 курса очной и 6 курса заочной формы обучения специальности 260501 «Технология продукции общественного питания»	печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский СГАУ». – Саратов, 2012. - 108 с.	<u>6,22</u> 2,07	Фоменко О.С., Ефимова Т.А.
10.	Методическое пособие «Питание школьника. Культура питания.	печатная	Региональная образовательная программа. - Саратов, 2012. - 33 с.	<u>2,06</u> 0,41	Бухарова Е.Н., Гришанова О.С., Елисеев Ю.Ю., Павлова М.А.
11.	Методическое пособие для самостоятельной работы по дисциплине «Питание, как часть культуры народа» по направлению подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» профиль подготовки «Технология и организация ресторанного дела». Часть 1	печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский СГАУ». – Саратов, 2014 – 25 с.	<u>1,45</u> 1,45	-
12.	Методическое пособие для самостоятельной работы по дисциплине «Питание как часть культуры народа» по направлению подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» профиль подготовки	печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский СГАУ». – Саратов, 2014 – 25 с.	<u>2,79</u> 1,40	Носова А.С.

	«Технология и организация ресторанного дела». Часть 2				
13.	Основы рабочей профессии повара. Практикум для студентов направления подготовки 260800.62 Технология продукции и организации общественного питания профиль подготовки «Технология и организация ресторанного дела» (практикум)	Печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский СГАУ». – Саратов, 2014. – 63 с.	$\frac{4,0}{1,0}$	Шильман Л.З., Симакова И.В., Самышин А.В.
14.	Технология барного сервиса: Методические указания для самостоятельного изучения дисциплины по направлению подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» профиль подготовки «Технология и организация ресторанного дела» /	Печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский СГАУ», 2014. – 55 с. (3,25 п.л., 50 экз)	$\frac{3,25}{3,25}$	-.
15.	Технология барного сервиса: Методические указания по выполнению лабораторных занятий дисциплины по направлению подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» профиль подготовки «Технология и организация ресторанного дела»	Печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский СГАУ», 2014. – 32 с. (1,86 п.л., 50 экз)	$\frac{1,86}{0,93}$	Куценкова В.С.
16.	Проектирование предприятий общественного питания: учеб. пособие по курсовому проектированию для студентов 5 и 6 курсов очного и заочного отделения специальности 260501.65 Технология	Печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2014. – 63 с. (3,72 п.л., 100 экз)	$\frac{3,72}{0,62}$	Л.З. Шильман, Ю.Г. Матюшова, И.В. Симакова, А.Н. Макарова, О.С. Фоменко

	продуктов общественного питания				
17.	Проектирование предприятий общественного питания: учеб. пособие по курсовому проектированию для бакалавров 4 курса специальности (направления подготовки) 260800.62 Технология продукции и организация общественного питания. перераб. и доп.	Печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский ГАУ». – Саратов, 2014. – 63 с. (3,72 п.л., 100 экз)	<u>3,72</u> 0,62	Л.З. Шильман, Ю.Г. Матюшова, И.В. Симакова, А.Н. Макарова, О.С. Фоменко
18.	Методическое пособие для самостоятельной работы по дисциплине «Технология блюд русской кухни» по направлению подготовки 26080.62 «Технология продукции и организация общественного питания» профиль подготовки «Технология и организация ресторанного дела»	Печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский СГАУ», 2014. – 25 с. (1,45 п.л., 50 экз)	<u>1,45</u> 0,73	Перова Ю.С.
19.	Методическое пособие для самостоятельной работы по дисциплине «Физиология питания» для студентов бакалавриата направления подготовки 260800.68 «Технология и организация общественного питания» профиль подготовки «Технология и организация ресторанного дела» 2 курса очной и заочной формы обучения	Печатная	ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ», Саратов, 2014.-48 с.	<u>3,00</u> 1,50	Е.Н. Бухарова
20.	Методическое пособие для самостоятельной работы по дисциплине «Физиология питания» для студентов бакалавриата направления	печатная	ФГБОУ ВПО «Саратовский СГАУ». – Саратов: ИЦ «Наука», 2015. – 48 с. ISBN 978-5-9999-2512-1	<u>2,79</u> 0,93	Е.Н. Бухарова, Ю.В. Ушакова

	подготовки 260800.68 «Технология и организация общественного питания» профиль подготовки «Технология и организация ресторанного дела» 2 курса очной и заочной формы обучения				
21.	Выделение, идентификация и анализ продуктов биосинтеза и биотрансформации: практикум по выполнению лабораторных работ для направления подготовки. Направление подготовки 19.04.01 Биотехнология (практикум)	Печатная	ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. – Саратов, 2016. – 32 с. ISBN 978-5-9999-2630-2	<u>2,0</u> 0,62	Карпунина Л.В., Щербаков А.А.
22.	Биотехнология получения белков и биологически активных веществ: практикум по выполнению лабораторных работ для магистрантов направления подготовки 19.04.01 Биотехнология (практикум)	Печатная	ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. – Саратов, 2016. – 29 с. ISBN 978-5-9999-2631-9	<u>1,86</u> 0,62	Горельникова Е.А., Карпунина Л.В.
23.	Биотехнология (в том числе бионанотехнологии): учебно-методическое пособие по выполнению практических занятий для направления подготовки 06.06.01 Биологические науки (учебно-методическое пособие)	Печатная	ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. – Саратов, 2016. – 55 с. ISBN 978-5-9999-2632-6	<u>3,25</u> 0,81	Карпунина Л.В., Щербаков А.А., Ларионова О.С.
24.	Основы технологии кулинарной продукции: Практикум для студентов направления подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания. Профиль подготовки – техноло-	Печатная	ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ». – Саратов, изд-во «Техно-декор», 2017. – 64 с. Илл.табл. ISSN 978-5-9909481-7-4	<u>4,00</u> 1,00	Л.З. Шильман, И.В. Симакова, А.В. Самышин

	гия и организация ресторанный дела.				
25.	Проектирование предприятий общественного питания: учеб. пособие по курсовому проектированию для бакалавров 4 курса направления подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания. Перераб. и доп.	Печатная	ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ». – Саратов: ИЦ «Наука», 2017.-63 с. ISSN 978-5-9999-2760-6	$\frac{3,94}{0,66}$	Л.З. Шильман, Ю.Г. Матюшова, И.В. Симакова, А.Н. Макарова, О.С. Фоменко.
26.	Физиология питания: учебно-методическое пособие для студентов бакалавриата направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» профиль подготовки «Технология и организация ресторанный дела» 2 курса очной и заочной формы обучения	Печатная	ФГБОУ ВО «Саратовский ГАУ», Саратов, ООО «ЦеСАин», 2017.- 75 с. ISSN 978-5-906689-44-3	$\frac{4,69}{1,17}$	Е.Н. Бухарова, М.В. Белова, Ю.В. Ушакова
б) научные труды					
27.	Использование микробного полисахарида ксантана в общественном питании (научная статья)	Печатная	Актуальные проблемы современной науки: Материалы 6-й Международной научной конференции молодых ученых и студентов. Естественные науки. Химия. Нефтехимия. Химическая технология. Технология продуктов питания, 12 – 15 сентября 2005. – Самара, 2005. – Ч. 11. – С. 97-99.	$\frac{0,19}{0,06}$	Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.
28.	Использование экзополисахарида микробной природы в диетическом питании (научная статья)	Печатная	Актуальные проблемы современной науки: Материалы 6-й Международной научной конференции молодых ученых и студентов. Естественные науки. Химия. Нефтехимия. Химическая технология. Технология продуктов питания, 12 – 15 сентября 2005. –	$\frac{0,19}{0,06}$	Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.

			Самара, 2005. – Ч. 11. – С. 114-116.		
29.	Выделение полисахарида из штаммов <i>Xanthomonas campestris</i> (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции, 23 – 25 ноября 2005. – Саратов, 2005. – С. 88-90.	<u>0,19</u> 0,06	Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.
30.	Исследование продукции экзополисахаридов <i>Xanthomonas campestris</i> (тезисы докладов научной конференции)	Печатная	Пути повышения качества услуг общественного питания: Тезисы докладов Международной научной конференции, 23 – 24 декабря 2005. – Саратов, 2005. – С. 78-80.	<u>0,19</u> 0,06	Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.
31.	Влияние питания на здоровье школьников в трансформирующемся обществе (тезисы докладов научной конференции)	Печатная	Пути повышения качества услуг общественного питания: Тезисы докладов Международной научной конференции, 23 – 24 декабря 2005. – Саратов, 2005. – С.108-110.	<u>0,19</u> 0,06	Бухарова Е.Н., Рагимова О.А.
32.	Влияние различных факторов на продукцию экзополисахаридов культурой <i>Xanthomonas campestris</i> (тезисы докладов научной конференции)	Печатная	Биология – наука XXI века: Тезисы 10-й Международной Пушкинской школы-конференции молодых ученых, посвященная 50 – летию Пушкинского научного центра РАН, 17 – 21 апреля 2006. – Пушкино, 2006. – С. 392.	<u>0,06</u> 0,02	Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.
33.	Получение полисахаридов из <i>Klebsiella pneumoniae</i> К-2 (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 119 – й годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова, 4 – 8 декабря 2006. – Саратов, 2006. – С. 85-86.	<u>0,13</u> 0,03	Штыркова И.А. Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.
34.	Анализ питания школьников г. Саратова и Саратовской области (научная статья)	Печатная	Наука и социальные проблемы общества: продукты питания, экология, демография: Материалы IV Международной научно-практической конференции, 23-24 мая 2006 г., ХДУХТ. В 2-х ч / под ред.: О.И. Черевко; Харьковский государственный университет	<u>0,19</u> 0,06	Бухарова Е.Н., Рагимова О.А.

			питания и торговли – Харьков, 2006. Ч.1. С. 34-36		
35.	Использование микробных полисахаридов в блюдах диетического питания (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы Международной научно-практической конференции, 28 – 29 мая 2007. – Саратов: Научная книга, 2007 – С. 114-116.	<u>0,19</u> 0,05	Суркова Н.А., Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.
36.	Экзополисахариды бактериального происхождения (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Актуальные проблемы ветеринарной патологии, физиологии, биотехнологии, селекции животных: Материалы всероссийской научно-практической конференции, 29 января – 2 февраля 2007. – Саратов, 2007. – С. 65-66.	<u>0,13</u> 0,04	Бухарова Е.Н. Карпунина Л.В.
37.	Применение бактериальных экзополисахаридов при производстве продуктов питания (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Биотехнология: перспективы, состояние, развитие: Материалы международной научно-практической конференции, 12 – 16 марта 2007. – М., 2007 – С. 158.	<u>0,06</u> 0,02	Бухарова Е.Н., Полукаров Е.В. Карпунина Л.В.
38.	Определение токсичности экзополисахаридов биопробой на инфузории колподы (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 120 – й годовщине со дня рождения академика Н.И. Вавилова, 26 – 30 ноября 2007. – Саратов, 2007. – С. 337.	<u>0,06</u> 0,02	Бухарова Е.Н., Суровцова И.В., Карпунина Л.В.
39.	Питание людей пожилого возраста в г.Саратове и Саратовской области (научная статья)	Печатная	Российское общество: цивилизационные горизонты трансформации, международная научн.-практическая конф. (2007; Саратов). Международная научно-практическая конференция «Трансформационное общество: проблемы. Их решение и перспективы развития, 7 декабря 2007 г., [Текст] Вып.5.: [Сборник научных трудов: материалы] / Ч.1. - Са-	<u>0,19</u> 0,05	Кораблева Н.С., Бухарова Е.Н., Андреева Г.Ф.

			ратов: ООО «Издательский Центр «Наука», 2008. - С. 175-177. В подзаг.: Мин-во образов. и науки РФ, РГСУ, ИСО (филиал) РГСУ в г. Саратове. 300 экз. ISBN 978-5-91272-425-1		
40.	Питание школьников в г. Саратове и Саратовской области (научная статья)	Печатная	Российское общество: цивилизационные горизонты трансформации, международная научн.-практическая конф. (2007; Саратов). Международная научно-практическая конференция «Трансформационное общество: проблемы. Их решение и перспективы развития, 7 декабря 2007 г., [Текст] Вып.5.: [Сборник научных трудов: материалы] / Ч.1. - Саратов: ООО «Издательский Центр «Наука», 2008. - С.178-181. В подзаг.: Мин-во образов. и науки РФ, РГСУ, ИСО (филиал) РГСУ в г. Саратове-300 экз. ISBN 978-5-91272-425-1.	$\frac{0,25}{0,06}$	Кораблева Н.С., Бухарова Е.Н., Рагимова О.А.
41.	Влияние бактериальных экзополисахаридов на качество булочных изделий (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Биотехнология. Вода и пищевые продукты: Материалы международной научно-практической конференции, 11 – 13 марта 2008. – М., 2008 – С. 163.	$\frac{0,06}{0,01}$	Полукаров Е.В., Невесенко Н.А., Кораблева Н.С., Суровцева Н.Р., Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В
42.	Применение микробных полисахаридов в питании (тезисы докладов научной конференции)	Печатная	Пищевые технологии и биотехнологии: Сборник тезисов докладов IX Международной научной конференции молодых ученых, 3 – 5 июня 2008. – Казань, 2008. – С. 291.	$\frac{0,06}{0,01}$	Кораблева Н.С., Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В., Васюкович О.А.
43.	Создание пищевых пленочных покрытий из полисахаридов микробного происхождения	Печатная	Пищевые технологии и биотехнологии: Сборник тезисов докладов IX Международной научной конференции	$\frac{0,06}{0,01}$	Кулешова Ю.В., Швецова О.Ю., Бухарова Е.Н., Невесенко Н.А., Карпунина Л.В.

	(тезисы докладов научной конференции)		молодых ученых, 3 – 5 июня 2008. – Казань, 2008. – С. 332.		
44.	Питание людей пожилого возраста в г. Саратове и Саратовской области (тезисы докладов научной конференции)	Печатная	Пищевые технологии и биотехнологии: Сборник тезисов докладов IX Международной научной конференции молодых ученых, 3 – 5 июня 2008. – Казань, 2008. – С. 187.	<u>0,06</u> 0,02	Кораблева Н.С., Бухарова Е.Н., Андреева Г.Ф.,
45.	Выделение и очистка экзополисахаридов из ксантомонад (научная статья)	Печатная	Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова. – 2008. – № 4. – С. 42 – 45. По перечню рецензируемых научных изданий, № 472	<u>0,25</u> 0,06	Карпунина Л.В., Бухарова Е.Н., Жемеричкин Д.А.
46.	Питание социально-незащищенных слоев населения (научная статья)	Печатная	Инновационное общество: национальная безопасность России в сценариях столкновения цивилизаций: Мат. Всероссийской научной конференции, г. Саратов, 27 июня 2008. – С. 20.	<u>0,06</u> 0,01	Кораблева Н.С., Бухарова Н., Андреева Г.Ф., Рагимова О.А.
47.	Совершенствование питания отдыхающих в ЗАО «Санаторий Пады» (научная статья)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы II Международной практической конференции, 2008. - С. 8-11.	<u>0,25</u> 0,05	Банникова А.В., Бухарова Е.Н., Шильман Л.З., Черносвитова Ю.А.
48.	Роль питания в оздоровлении детей с особыми образовательными потребностями (научная статья)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Инклюзивное образование: опыт и перспективы 14-17 ноября 2008. Саратов: ИЦ «Наука», 2009. С. 315-318. ISBN 978-5-91272-940-9.	<u>0,25</u> 0,06	Кораблева Н.С., Бухарова Е.Н., Рагимова О.А.
49.	Изучение физико-химических и биологических свойств экзополисахарида <i>Klebsiella pneumoniae</i> (научная статья)	Печатная	Материалы всероссийской научно-практической конференции по итогам научно-исследовательской и производственной работы студентов за 2008 год: Сборник научных статей, 6 – 10 апреля 2009. – Саратов, 2009. –	<u>0,13</u> 0,04	Кичемазова Н.В., Карпунина Л.В.

			С. 9-10.		
50.	Применение различных полисахаридов как улучшителей дрожжевого и заварного теста (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Биотехнология: перспективы, состояние, развитие: Материалы международной научно-практической конференции, 16 – 20 марта 2009. – М., 2009. – С. 56.	<u>0,06</u> 0,01	Бухарова Е.Н., Полукаров Е.В., Швецова О.Ю., Москалева А.Д., Карпунина Л.В.
51.	Пищевые пленочные покрытия (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Биотехнология: перспективы, состояние, развитие: Материалы международной научно-практической конференции, 16 – 20 марта 2009. – М., 2009. – С. 55.	<u>0,06</u> 0,01	Бухарова Е.Н., Кулешова Ю.В., Бухарова И.А., Банникова А.В., Карпунина Л.В.
52.	Влияние бактериальных экзополисахаридов на организм животных (тезисы докладов научной конференции)	Печатная	Приоритетные направления развития науки, технологий и техники: Материалы международной научной конференции / Египет (Шарм-эль-Шейх), 20-27 ноября 2009 г Современные наукоемкие технологии, № 10, 2009, С. 68. По перечню рецензируемых научных изданий, № 1814. ISSN: 1812-7320	<u>0,06</u> 0,02	Бухарова Е.Н., Суровцова И.В., Карпунина Л.В.
53.	Влияние микробных экзополисахаридов на морфологическое строение внутренних органов мышей (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Материалы всероссийской научно-практической конференции по итогам исследовательской и производственной работы студентов за 2009 год, апреля 2010 г., Саратов: ИЦ. "Наука", 2009. С.150-151.	<u>0,13</u> 0,03	Пасько М.В., Миллер Е.А., Зирук И.В.,
54.	Разработка рецептур диетических кондитерских изделий с использованием микробного экзополисахарида (научная статья)	Печатная	Прогрессивная техника и технология пищевых производств, ресторанного хозяйства и торговли. Сборник научных трудов / Харьковский государственный университет питания и торговли / под ред. Черевко О.И., Харьков. 2010.- Т.1. С.75-78	<u>0,25</u> 0,06	Бухарова Е.Н., Москалева А.Д., Ястребова Н.В.

55.	Использование микробных экзополисахаридов в кондитерских изделиях (научная статья)	Печатная	Прогрессивная техника и технология пищевых производств, ресторанного хозяйства и торговли. Сборник научных трудов / Харьковский государственный университет питания и торговли / под ред. Черевко О.И., Харьков. 2010.- Т.1. С.78-83	$\frac{0,38}{0,1}$	Карпунина Л.В., Курочка О.С., Прохоренкова О.А.
56.	Разработка блюда функционального назначения «Биточки гречневые с печенью» (научная статья)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции. В 3 томах.-Саратов: Изд.-во КУБИК, 2010. –Т.2. – С. 204-206.	$\frac{0,19}{0,06}$	Денисова М.Н., Бухарова Е.Н.
57.	Химическая характеристика экзополисахаридов ксантомонад и клебсиелл (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Настоящее и будущее биотехнологии в решении проблем экологии, медицины, сельского, лесного хозяйства и промышленности: Сб. науч. тр. научно-практической конференции с международным участием, (г. Ульяновск, 18-20 мая 2011 г) [Текст] / редкол.: В.В. Гулий, Л.К. Каменек [и др.]. – Ульяновск: УлГУ, 2011.- С.10-11	$\frac{0,13}{0,03}$	Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В., Жемеричкин Д.А.
58.	Биологическая активность экзополисахаридов бактерий и перспективы применения (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Настоящее и будущее биотехнологии в решении проблем экологии, медицины, сельского, лесного хозяйства и промышленности: Сб. науч. тр. научно-практической конференции с международным участием, (г. Ульяновск, 18-20 мая 2011 г) [Текст] / редкол.: В.В. Гулий, Л.К. Каменек [и др.]. – Ульяновск: УлГУ, 2011.- С.110-112	$\frac{0,19}{0,03}$	Карпунина Л.В., Бухарова Е.Н., Нурмухамедов А.В., Правдивцева М. И., Горельникова Е. А., Суворцова И.В.

59.	Перспективы пищевого применения некоторых бактериальных экзополисахаридов (тезисы докладов всероссийской школы-конференции)	Печатная	Химия и биохимия углеводов: Материалы конференции/ IV Всероссийская школа-конференция. Саратов, 14-16 сентября 2011 – Саратов: ООО «Ракурс», 2011. – С. 70-71.	<u>0,13</u> 0,04	Бухарова Е.Н. Карпунина Л.В.
60.	Питание школьников Саратовской области (научная статья)	Печатная	Аграрная наука в XXI веке: проблемы и перспективы: Сборник статей VI Всероссийской научно-практической конференции. Часть II. / Под. ред. И.Л. Воронникова.- Саратов: Издательство «КУБиК», 2012. – С. 204-207.	<u>0,25</u> 0,06	Павлова М.А., Гришанова О.С., Бухарова Е.Н.,
61.	Безглютеновое и безказеиновое питание: блюда и рационы (научная статья)	Печатная	Окружающая среда и здоровье: материалы научно-практической конференции с международным участием, посвященной 100-летию основания кафедры общей гигиены и экологии и 10-летию создания медико-профилактического факультета. Саратов: Издательство Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского, 2012.- С.30-31.	<u>0,13</u> 0,07	Бухарова Е.Н.
62.	Изучение влияния экзополисахарида <i>Xanthomonas campestris</i> на организм лабораторных животных (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Биотехнология: реальность и перспективы в сельском хозяйстве: Материалы Международной научно-практической конференции. – Саратов: Издательство «КУБиК», 2013.- С.184-185.	<u>0,13</u> 0,03	Денисова М.Н., Бухарова Е.Н, Суровцова И.В. Карпунина Л.В.
63.	Физиологическое действие экзополисахарида <i>Lactobacillus delbrueckii ssp.</i>	Печатная	Биотехнология: реальность и перспективы в сельском хозяйстве: Материалы	<u>0,19</u> 0,04	Хрящевская Д.В., Бухарова Е.Н, Суровцова И.В. Карпунина Л.В.

	<i>Bulgaricus</i> и перспективы его практического применения (тезисы докладов научно-практической конференции)		Международной научно-практической конференции. – Саратов: Издательство «КУБиК», 2013.- С.215-217.		
64.	Безглютеновое питание (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Прогрессивная техника и технологии пищевых производств, гостиничного, ресторанного хозяйств и торговли. Экономическая стратегия и перспективы развития сферы торговли и услуг: Тезисы докладов Международной научно-практической конференции. Харьков: ХГУПТ (Украина), 18 октября 2012. – С. 128-129.	<u>0,13</u> 0,04	Зотова Ю.В., Бухарова Е.Н.
65.	Разработка блюд на козьем молоке (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Прогрессивная техника и технологии пищевых производств, гостиничного, ресторанного хозяйств и торговли. Экономическая стратегия и перспективы развития сферы торговли и услуг: Тезисы докладов Международной научно-практической конференции. Харьков: ХГУПТ (Украина), 18 октября 2012. – С. 239-240.	<u>0,13</u> 0,04	Ширшова Ю.В., Бухарова Е.Н.
66.	Хитозан и возможности его пищевого применения (научная статья)	Печатная	Аграрная наука в XXI веке: проблемы и перспективы: Сборник статей VII Всероссийской научно-практической конференции. / Под ред. И.Л. Воротникова. – Саратов, 2013.- С.274-276.	<u>0,19</u> 0,05	Ратуш А.В., Суровцова И.В., Бухарова Е.Н.
67.	Рекомендации по сбалансированному и диетическому питанию школьников (научная статья)	Печатная	Специалисты нового поколения пищевой и перерабатывающей промышленности: Материалы Международной студенческой научно-практической конференции, посвященной 100-летию	<u>0,25</u> 0,04	Ешерова Е.В., Ефанова Ю.А., Жуликова Н.С., Козлова Е.В., Павленкова Н.В., Бухарова Е.Н.

			«СГАУ им. Н.И. Вавилова». / Под ред. А.А. Морозова. – Саратов, 2013. – С.25-28.		
68.	Изучение свойств хитозана с целью пищевого применения (научная статья)	Печатная	Рекомендации по сбалансированному и диетическому питанию школьников // Специалисты нового поколения пищевой и перерабатывающей промышленности: Материалы Международной студенческой научно-практической конференции, посвященной 100-летию «СГАУ им. Н.И. Вавилова». / Под ред. А.А. Морозова. – Саратов, 2013. – С.53-55.	<u>0,19</u> 0,06	Ратуш А.В., Бухарова Е.Н.
69.	Пленочное покрытие на основе бактериального экзополисахарида и перспективы применения (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Биотехнология и качество жизни» 18-20 марта 2014 г. М.: ЗАО «Экспо-билхим-технологии», РГТУ им. Д.И. Менделеева, 2014. С. 509-510.	<u>0,13</u> 0,03	Денисова М.Н. Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.
70.	Разработка блюд и изделий для людей с непереносимостью некоторых видов продуктов питания. (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Международная научно-практическая конференция «Биотехнология и качество жизни» 18-20 марта 2014 г. М.: ЗАО «Экспо-билхим-технологии», РГТУ им. Д.И. Менделеева, 2014. С. 364-365.	<u>0,13</u> 0,04	Ушакова Ю.В., Бухарова Е.Н.
71.	Создание новых продуктов питания диетического назначения (научная статья)	Печатная	Современные проблемы антропологии: Материалы всероссийской научно-практической конференции с международным участием Саратов, 20-21 мая 2014 г / Балт.гос.техн.ун-т.-СПб., 2014. С. 77-80.	<u>0,25</u> 0,08	Ушакова Ю.В., Бухарова Е.Н.
72.	Создание пленочного покрытия на основе полисахаридов (тезисы докладов научной	Печатная	Фундаментальная гликобиология: Мат. II всерос. научной конф., 7-11 июля 2014 г., Саратов: ООО «Ракурс»,	<u>0,06</u> 0,02	Денисова М.Н., Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.

	конференции)		2014. - С. 69. ISBN 978-5-9999-2102-4.		
73.	Перспективы применения полисахаридов в микробиологии и биотехнологии (научная статья)	Печатная	Новое в технологии и технике функциональных продуктов питания на основе медико-биологических воззрений [Текст] : матер. IV Междунар. науч.-техн. конф. / Воронеж. гос. ун-т инж. технол. – Воронеж : ВГУИТ, 2014. – С. 432-436. ISBN 978-5-00032-069-3.	<u>0,31</u> 0,1	Зирук И.В., Зубрицкая И.Ю.
74.	Разработка функционального кулинарного изделия для безглютенового питания (научная статья)	Печатная	Новое в технологии и технике функциональных продуктов питания на основе медико-биологических воззрений [Текст] : матер. IV Междунар. науч.-техн. конф. / Воронеж. гос. ун-т инж. технол. – Воронеж : ВГУИТ, 2014. – С. 605-607. ISBN 978-5-00032-069-3	<u>0,19</u> 0,06	Ушакова Ю.В., Бухарова Е.Н.
75.	Разработка кулинарной продукции для групп населения, страдающих непереносимостью коровьего молока и белка злаковых глютена (научная статья)	Печатная	/ Технология и продукты здорового питания: Материалы VIII Международной научно-практической конференции. / Под ред. И.В. Симаковой. –Саратов, 2014. – С. 357-360. ISBN 978-5-9906006-5-2	<u>0,25</u> 0,08	Ушакова Ю.В., Бухарова Е.Н.
76.	Влияние бактериальных экзополисахаридов на морфологию внутренних органов белых мышей (тезисы докладов международной научной конференции)	Печатная	Материалы международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны».- СПб, Издательство ФГБОУ ВПО «СПбГАВМ», 2014 г. – С.39-40.	<u>0,13</u> 0,07	Зирук И.В.
77.	Разработка кулинарной продукции для групп населения страдающих непереноси-	Печатная	Совершенствование организации питания на объектах социальной сферы: Материалы	<u>0,25</u> 0,08	Ушакова Ю.В., Бухарова Е.Н.,

	мостью коровьего молока (научная статья)		Всероссийской научно-практической конференции. – СПб.: Изд-во «ЛЕМА», 2014. – С.74-77.		
78.	Биохимические свойства и продукция экзополисахаридов разными вариантами <i>Xanthomonas campestris</i> (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Материалы Международной научно-практической конференции «Биотехнология: реальность и перспективы». – Саратов: ИЦ «Наука», 2014.- С. 10-11.	<u>0,13</u> 0,03	Денисова М.Н., Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.
79.	Перспективы применения полисахаридов в медицине и ветеринарии (тезисы докладов научной конференции)	Печатная	Актуальные вопросы биомедицинской инженерии: сборник материалов IV Всероссийской научной конференции для молодых ученых, студентов и школьников. 20 октября – 15 декабря 2014 г. – Саратов: ООО «Издательский Центр «Наука», 2014. – С. 213-215.	<u>0,19</u> 0,06	Давидюк Е.В., Зирук И.В.
80.	Суп-пюре с льняной мукой для безглютенового питания (научная статья)	Печатная	Новое в технологии и технике функциональных продуктов питания на основе медико-биологических воззрений [Текст] : матер. V Междунар. науч.-техн. конф. / Воронеж. гос. ун-т инж. технол. – Воронеж : ВГУИТ, 2015.- С. 346-350. ISBN 978-5-00032-117-1	<u>0,31</u> 0,1	Ушакова Ю.В., Бухарова Е.Н.
81.	Сравнительная характеристика разных вариантов <i>Xanthomonas campestris</i> - продуцентов экзополисахаридов (научная статья)	Печатная	Аграрный научный журнал (Вестник Саратовского госагроуниверситета им. Н.И. Вавилова).- 2015.- № 11.- С. 9-11. По перечню рецензируемых научных изданий (до 30.11.2015), № 472	<u>0,19</u> 0,05	Карпунина Л.В., Денисова М.Н., Бухарова Е.Н.
82.	Разработка хлеба, обогащенного йодом (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Технология и продукты здорового питания: Материалы IX Международной научно-практической конфе-	<u>0,13</u> 0,04	Шишканов А.А., Бухарова Е.Н.

			ренции, посвященной 20-летию специальности «Технология продукции и организация общественного питания». / Под ред. И.В. Симаковой. – Саратов, 2015. – С.454-455. ISBN 978-5-906689-23-8		
83.	Разработка соуса молочного сладкого лечебно-диетического назначения (тезисы докладов научно-практической конференции)	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. – С.115-117. ISBN 978-5-906689-23-8	<u>0,19</u> 0,06	Ефремкина Н.В., Ушакова Ю.В.
84.	Технология переработки молока на примере производства соусов для социального питания (научная статья)	Печатная	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, Волгоград, 8-10 декабря 2015 г. – Волгоград: ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ, 2015. – Том 2. – С. 169 -172. ISBN 978-5-85536-977-9	<u>0,25</u> 0,06	Ефремкина Н.В., Николаева С.С., Ушакова Ю.В.
85.	Разработка продуктов питания лечебно-профилактического назначения (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	В сборнике: современные достижения биотехнологии. Актуальные проблемы молочного дела. Материалы V Международной научно-практической конференции. Северо-кавказский федеральный университет. –	<u>0,19</u> 0,06	Ушакова Ю.В., Бухарова Е.Н.

			Ставрополь. 21-23.10.2015 г. - 2015. С. 370-372. ISBN: 978-5-9296-0793-6		
86.	Полисахариды в микробиологии и биотехнологии (научная статья)	Печатная	Международная VIII студенческая научная конференция: «Актуальные проблемы инфекционной патологии и биотехнологии» Ульяновск 22-23 апреля 2015, Том. 2. С. 218-220.	<u>0,19</u> 0,09	Зирук И.В.
87.	Структура внутренних органов белых мышей при влиянии бактериальных экзополисахаридов (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Международная научно-практическая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Знания молодых для развития ветеринарной медицины и АПК страны», Санкт Петербург, 2015 – С. 104-105	<u>0,13</u> 0,06	Зирук И.В.
88.	Технологические аспекты применения пищевого пленочного покрытия на основе полисахаридов (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Биотехнологии в комплексном развитии регионов» 15-17 марта 2016. М.: ООО «Экспо-биохим-технологии» ООО «Рэд групп», 2016 - С.20-21. ISBN 978-5-906041-22-7	<u>0,13</u> 0,03	Белоглазова К.Е., Денисова М.Н., Бухарова Е.Н., Карпунина Л.В.
89.	Проектирование продуктов питания для лиц, страдающих непереносимостью коровьего молока (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции «Биотехнологии в комплексном развитии регионов» 15-17 марта 2016. М.: ООО «Экспо-биохим-технологии» ООО «Рэд групп», 2016 - С.98-99. ISBN 978-5-906041-22-7	<u>0,13</u> 0,03	Ушакова Ю.В., Белова М.В., Бухарова Е.Н., Елисеев Ю.Ю.
90.	Технологические аспекты применения микробных и животных полисахаридов в хлебобулочных изделиях (научная статья)	электронная	Стратегия развития индустрии гостеприимства и туризма: [Электронный ресурс]. – Материалы VI Международной Интернет-конференции 27 января –	<u>40,98 кб</u> 13,66 кб	Шишканов А.А., Кажефова А.Д.

			25 мая 2016 г./ Под общей ред. д-ра техн. наук, проф. Е.Н. Артёмовой, канд. техн. наук Н.В. Глебовой – Орёл: ОГУ, 2016. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Систем. требования: PC, Pentium – совместимый процессор 133 MHz, CD-ROM дисковод. Windows 2000 SP 4; Adobe Reader; CD-ROM дисковод; мышь. С.78-80. (5492 кб)		
91.	Технологические аспекты применения растительных полисахаридов в хлебобулочных изделиях (научная статья)	печатная	Материалы IX-й Международной студенческой научной конференции «Актуальные проблемы инфекционной патологии и биотехнологии» / - Ульяновск: УГСХА, 2016. Т. I. - С.119-121 ISBN 978-5-905970-90-0 ISBN 978-5-905970-91-7	<u>0,19</u> 0,06	Шишканов А.А., Утюшева Р.В.
92.	Влияние экзополисахарида <i>Lactobacillus delbrueckii</i> ssp. <i>bulgaricus</i> на организм мышей (научная статья)	печатная	Аграрный научный журнал. – 2016. – № 5. – С. 41-44. По перечню рецензируемых научных изданий, входящих в МБД, № 282 (на 01.09.2016)	<u>0,25</u> 0,04	Хрящевская Д.В., Бухарова Е.Н., Суровцова И.В., Домницкий И.Ю., Карпунина Л.В.
93.	Применение пищевых полисахаридов в производстве хлеба (научная статья)	Печатная	Современные проблемы и тенденция развития агропромышленного комплекса. Материалы международной научной конференции студентов, аспирантов и учащейся молодежи. – Казань: ЦИТ КГАВМ, 2016. – С.85-87. ISSN–2412-5628	<u>0,19</u> 0,05	Кажефова А.Д., Утюшева Р.В., Шишканов А.А.
94.	Разработка продуктов питания для людей, страдающих пищевыми аллергиями (научная статья)	Печатная	Современные проблемы и тенденция развития агропромышленного комплекса. Материалы международной научной конференции студентов, аспирантов и учащейся молодежи.	<u>0,31</u> 0,08	Ефремкина Н.В., Николаева С.С., Ушакова Ю.В.

			– Казань: ЦИТ КГАВМ, 2016. – С.78-82. ISSN–2412-5628		
95.	Разработка рецептуры и технологии приготовления йогуртов с пищевыми волокнами (научная статья)	Печатная	Современные проблемы и тенденция развития агропромышленного комплекса. Материалы международной научной конференции студентов, аспирантов и учащейся молодежи. – Казань: ЦИТ КГАВМ, 2016. – С.109-113. ISSN–2412-5628	<u>0,31</u> 0,16	Тимофеева В.В.
96.	Создание диетических продуктов на основе козьего молока и льняной муки (научная статья)	Печатная	Молодые ученые Саратовского государственного аграрного университета имени Н.И. Вавилова – агропромышленному комплексу России: сборник научных работ/ под ред. И.Л. Воротникова; ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. – Саратов, 2016. – С.228-232.	<u>0,31</u> 0,03	Ефремкина Н.В., Николаева С.С., Туралиева А.С., Давлетова Н.М. Ушакова Ю.В., Белова М.В., Бухарова Е.Н., Елисеев Ю.Ю.
97.	Технологические аспекты применения полисахаридов в хлебе и хлебобулочных изделиях (научная статья)	Печатная	Молодые ученые Саратовского государственного аграрного университета имени Н.И. Вавилова – агропромышленному комплексу России: сборник научных работ/ под ред. И.Л. Воротникова; ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. – Саратов, 2016. – С.36-39.	<u>0,25</u> 0,13	Шишканов А.А.
98.	Технологические аспекты применения полисахаридов растительного происхождения в хлебе и хлебобулочных изделиях (научная статья)	Печатная	Молодые ученые Саратовского государственного аграрного университета имени Н.И. Вавилова – агропромышленному комплексу России: сборник научных работ/ под ред. И.Л. Воротникова; ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ. – Саратов, 2016. – С.157-160.	<u>0,25</u> 0,08	Утюшева Р.В., Шишканов А.А.
99.	Создание и применение новых упаковочных материалов из биоразлагаемых полимеров на основе	Печатная	Молодые ученые Саратовского государственного аграрного университета имени Н.И. Вавилова – агропромыш-	<u>0,31</u> 0,16	Белоглазова К.Е

	полисахаридов (научная статья)		ленному комплексу России: сборник науч- ных работ/ под ред. И.Л. Воротникова; ФГБОУ ВО Саратов- ский ГАУ. – Саратов, 2016. – С.15-19.		
100	Разработка рецептуры и технологии кисло- молочного продукта, обогащенного пище- выми волокнами (научная статья)	Печатная	Успехи современной науки и образования.– 2016. – № 11. Т.8. – С. 10-12. По перечню рецензируемых науч- ных изданий, входя- щих в МБД, № 863 (на 01.09.2016)	<u>0,19</u> 0,04	Тимофеева В.В., Горельникова Е.А., Белова М.В., Забелина М.В.
101	Применение полиса- харидов в производ- стве обойного хлеба (научная статья)	Печатная	Инновационные техно- логии производства пищевых продуктов: Материалы междуна- родной научно- практической конфе- ренции / Отв. редакто- ры д.т.н., проф. Сады- гова М.К., к.б.н., до- цент Белова М.В. – Са- ратов: ООО «ЦеСАин», 2016. - С. 118-119. ISSN 978-5-906689-43-6	<u>0,13</u> 0,07	Шишканов А.А.
102	Разработка печенья функционального назначения с добавле- нием льняной муки (научная статья)	Печатная	Инновационные техно- логии производства пищевых продуктов: Материалы междуна- родной научно- практической конфе- ренции / Отв. редакто- ры д.т.н., проф. Сады- гова М.К., к.б.н., до- цент Белова М.В. – Са- ратов: ООО «ЦеСАин», 2016. - С. 79-83. ISSN 978-5-906689-43-6	<u>0,31</u> 0,16	Паськова Е.М.
103	Козлятина - важный источник полноцен- ных продуктов пита- ния (научная статья)	Печатная	Овцы, козы, шерстяное дело. – 2016. – № 4. – С. 22 -24.	<u>0,19</u> 0,05	Забелина М.В., Белова М.В., Герилович В.В.
104	Применение полиса- харидов в производ- стве пшеничного хле- ба из обойной муки (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Материалы междуна- родной научно- практической конфе- ренции: Биотехнология: состояние и перспекти- вы развития. – М. - ООО “РЭД ГРУПП”, 2017. – Т.2. - С. 229- 231.	<u>0,19</u> 0,04	Шишканов А.А., Урядова Г.Т., Садыгова М.К., Карпунина Л.В.

			ISBN 978-5-9909118-0-2		
105	Разработка рациона питания для людей, страдающих непереносимостью коровьего молока и белка злаковых – глютена (тезисы докладов научно-практической конференции)	Печатная	Материалы международной научно-практической конференции: Биотехнология: состояние и перспективы развития. – М. - ООО “РЭД ГРУПП”, 2017. – Т.2. - С. 290-291. ISBN 978-5-9909118-0-2	<u>0,13</u> 0,03	Ушакова Ю.В., Белова М.В., Бухарова Е.Н., Забелина М.В.
106	Разработка диетических и функциональных продуктов питания для людей, страдающих непереносимостью коровьего молока и белка пшеницы (научная статья)	Печатная	Успехи современной науки и образования. – 2017. – № 2. Т. 5. – С. 135-141. ISBN 2412-9631. По перечню рецензируемых научных изданий, входящих в МБД, № 880 (на 16.01.2017)	<u>0,44</u> 0,15	Ушакова Ю.В., Бухарова Е.Н
107	Влияние экзополисахаридов на морфологию внутренних органов мышей (научная статья)	Печатная	Инновационные идеи молодых исследователей для агропромышленного комплекса России: сборник статей Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых. Том II / Пензенский ГАУ. – Пенза: РИО ПГАУ, 2017. – С.206-207.	<u>0,13</u> 0,04	Калинина О. С., Зирук И.В.
108	Разработка биополимерной упаковки для пищевой промышленности (научная статья)	Печатная	Инновационные идеи молодых исследователей для агропромышленного комплекса России: сборник статей Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых. Том II / Пензенский ГАУ. – Пенза: РИО ПГАУ, 2017. – С.176-178.	<u>0,19</u> 0,05	К.Е. Белоглазова, А.Д. Горневская, А.А. Ульянин
109	Биологическое влияние экзополисахаридов на мышей (научная статья)	Печатная	Инновационные идеи молодых исследователей для агропромышленного комплекса России: сборник статей Всероссийской научно-практической конференции молодых уче-	<u>0,25</u> 0,08	Макарова С.Ю., Белова М.В.

			ных. Том II / Пензенский ГАУ. – Пенза: РИО ПГАУ, 2017. – С178-181.		
110	Разработка технологических решений использования продуктов переработки из корнеплодов в производстве песочного печенья (научная статья)	Печатная	Успехи современной науки. – 2017. – № 3. Т. 6. – С. 214-218. По перечню рецензируемых научных изданий, входящих в МБД, № 879 (на 16.01.2017)	<u>0,31</u> 0,08	Тугуш А.Р., Садыгова М.К., Белова М.В.
111	Разработка пищевых упаковочных материалов из биополимеров	Печатная	Материалы V Международной научно-практической конференции «Биотехнология: наука и практика»– 2017. № 2 (21). Воронеж. - Журнал Актуальная биотехнология. - С.276-277. ISSN 2304-4691 20.09.2011	<u>0,125</u> 0,025	К.Е. Белоглазова, А.Д. Горневская, А.А. Ульянин, Г.Е. Рысмухамбетова, Л.В. Карпунина.
112	Новые здоровые – сберегающие технологии для персонализированного питания людей, страдающих некоторыми видами пищевой аллергии	Печатная	Материалы V Международной научно-практической конференции «Биотехнология: наука и практика»– 2017. № 2 (21). Воронеж. - Журнал Актуальная биотехнология. - С.207-210. ISSN 2304-4691 20.09.2011	<u>0,25</u> 0,04	Ю.В. Ушакова, Н.В. Ефрепкина, Ю.А. Корикина, В. Тимофеева, Г.Е. Рысмухамбетова, Ю.Ю. Елисеев
113	Применение пленочных покрытий для продуктов растительного происхождения	Печатная	Современные проблемы и тенденция развития агропромышленного комплекса. Материалы международной научной конференции студентов, аспирантов и учащейся молодежи. – Казань: Казанская ГАВМ, 2017. – 252 стр. ISSN–2412-5628. С.186-188	<u>0,19</u> 0,05	Белоглазова К.Е., Горневская А.Д., Ульянин А.А. Рысмухамбетова Г.Е.
114	Применение полисахаридов в хлебопекарном производстве	Печатная	Современные проблемы и тенденция развития агропромышленного комплекса. Материалы международной научной конференции студентов, аспирантов и учащейся молодежи. – Казань: Казанская	<u>0,25</u> 0,05	Утюшева Р.В., Кажефова А.Д., Пискунова В.В., Саакян Р.А., Рысмухамбетова Г.Е.

			ГАВМ, 2017. – 252 стр. ISSN–2412-5628. С.207-210.		
115	Технологические аспекты получения и применения пищевых биодegradабельных пленочных покрытий	Печатная	Девятый Саратовский салон изобретений, инноваций и инвестиций. – Саратов: Саратов. гос. техн. ун-т, 2017. 374 с. С.168-169 ISSN–978-5-7433-3177-2	0,13 0,02	Белоглазова К.Е., Горневская А.Д., Ульянов А.А. Рысмухамбетова Г.Е., Денисова М.Н., Карпунина Л.В., Белова М.В.
в) патенты на изобретения, свидетельства...					
116	Свидетельство о депонировании микроорганизма <i>Xanthomonas campestris</i> В-610/1	-	Регистрационный номер ВКМ В-2655D от 11.11.2010. Учреждение РАН Институт биохимии и физиологии микроорганизмов им. Г.К. Скрыбина		Бухарова Е.Н., Карпунина Е.Н.
117	Свидетельство о депонировании микроорганизма <i>Xanthomonas campestris</i> В-610/4	-	Регистрационный номер ВКМ В-2656D от 11.11.2010. Учреждение РАН Институт биохимии и физиологии микроорганизмов им. Г.К. Скрыбина		Бухарова Е.Н., Карпунина Е.Н.
118	Защитная среда для хранения очищенных овощей	-	Патент РФ № 2436402 опубл. 20.12.2011, Бюл. № 35, Роспатент		Кашенко В.Ф., Бухарова Е.Н.,
119	Пищевое пленочное покрытие	-	Патент РФ № 2532180 опубл. 27.10.2014, Бюл. № 30, Роспатент		Денисова М.Н., Жук С.Г., Бухарова Е.Н., Кашенко В.Ф.
120	Диетическое печенье	-	Патент РФ № 2548185 опубл. 20.04.2015, Бюл. № 11, Роспатент		Бухарова Е.Н., Ушакова Ю.В.

Соискатель ученого звания

Список верен:

Заведующая кафедрой

Ученый секретарь ученого совета

О.М. Попова

А.П. Муравлев