

СПИСОК

опубликованных научных и учебно-методических работ
Орловой Ирины Владимировны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем, в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Научные работы					
1	Состояние российского рынка напитков функционального назначения (тезисы)	печ.	Потребительский рынок: качество и безопасность продовольственных товаров: материалы VI Международной научно-практической интернет-конференции. сб. науч. тр. / Орёл: ФГБОУ ВПО "Госунiversитет - УНПК", 2011.- С. 158-160.	0,125	
2	Российский рынок овощной соковой продукции (тезисы)	печ.	III Международная конференция в области товароведения и экспертизы товаров: "Проблемы идентификации, качество и конкурентноспособность потребительских товаров". сб. науч. тр. / Курск, 2013.- С. 207-210.	0,16/ 0,1	Иванова Т.Н.
3	Функциональные сокодержащие напитки для лиц больных сахарным диабетом (тезисы)	печ	Всероссийская научно-практическая конференция ученых и аспирантов вузов: Региональный рынок потребительских товаров: особенности и перспективы развития, формирование конкуренции, качество	0,125	

1	2	3	4	5	6
			и безопасн. сб. науч. тр. / Тюмень: ТюмГНГУ, 2014.- С. 65-67.		
4	Обогащенные сокосодержащие напитки (статья)	печ.	IV Международная научно-практическая конференция "Инновационные пищевые технологии в области хранения и переработки сельскохозяйственного сырья." . сб. науч. тр. / Ижевск: Издатель С.А.Пермяков, 2014.- том 1.- С. 62-65.	0,3/0,2	Иванова Т.Н.
5	Инновационные технологии производства сокосодержащих напитков (тезисы)	печ.	II международная научно-техническая интернет- конференция:Фундамен тальные и прикладные аспекты создания биосферосовместимых систем. сб. науч. тр. / Орел:Госуниверситет- УНПК, 2015.- С. 210- 214.	0,22/ 0,15	Иванова Т.Н.
6	Перспективные направления в разработке сокосодержащих напитков диабетического назначения (тезисы)	печ.	II международная научно-техническая интернет-конференция: Фундаментальные и прикладные аспекты создания биосферосовместимых систем. сб. науч. тр. / Орел:Госуниверситет- УНПК, 2015.- С. 218- 221.	0,22	
7	Анализ антиоксидантной активности яблочно- морковного и	печ.	Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов.- 2015.- № №4 2015. -	0,3/0,2	Иванова Т.Н.

1	2	3	4	5	6
	яблочно-свекольного сокосодержащих напитков. (статья)		С. 91-96.		
8	Обоснование рецептурно-компонентных решений при производстве напитков сокосодержащих загущенных обогатенных. (тезисы)	печ.	Потребительский рынок: качество и безопасность товаров и услуг: Материалы VIII Международной научно-практической конференции. сб. науч. тр. / Орел: ПГУ, 2015.- С. 276-279.	0,18/ 0,1	Иванова Т.Н.
9	Формирование заданных реологических свойств напитков сокосодержащих загущенных обогатенных. (тезисы)	печ.	IV Международная научно-практическая интернет-конференция "Приоритеты и научное обеспечение реализации государственной политики здорового питания в России". сб. науч. тр. / Орел, 2015.- С. 233-239.	0,33/ 0,25	Иванова Т.Н.
10	Анализ товарных линий соковой продукции, реализуемой в торговых сетях "Европа" и "Линия" г. Орла. (тезисы)	печ.	IV Международная научно-практическая интернет-конференция "Приоритеты и научное обеспечение реализации государственной политики здорового питания в России". сб. науч. тр. / Орел, 2015.- С. 276-380.	0,25	
11	Анализ динамики потребления соковой продукции. (статья)	печ.	Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов.- 2015.- № №6 2015.- С. 121-124.	0,25/ 0,17	Иванова Т.Н.


1	2	3	4	5	6
12	Потребительский рынок соковой продукции и перспективы его развития. (статья)	печ.	Технология и товароведение инновационных пищевых продуктов.- 2016.- № 1(36) 2016.- С. 93-97.	0,25/ 0,15	Иванова Т.Н., Громова В.С.
Учебно-методические работы					
13	Основы технического регулирования (Методические указания по проведению практических занятий)	печ.	Орел: ФГБОУ ВПО «Госуниверситет – УНПК». – 2012.	2	

«18»мая 2016 г.



СПИСОК ВЕРЕН:

Зав кафедрой Технология и товароведение
Продуктов питания

 О.В. Евдокимова

Ученый секретарь Ученого совета,
к.б.н., доцент

