

СПИСОК

опубликованных научных и учебно-методических работ
Павликовой Анны Валерьевны

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
Научные работы					
1	Маркетинговое управление ассортиментом продукции и роль конструкции выпускаемых изделий в конкурентоспособности швейных предприятий (тезисы)	печ.	Сборник тезисов докладов студенческой научно-технической конференции «Неделя науки-97», Орел: Орел ГТУ, 1997г.- С.146-147	0,06	
2	Выбор оптимального прибора для определения ползучести тканей и соединительных швов деталей швейных изделий при циклической нагрузке (тезисы)	печ.	Материалы II Международной научно - практической конференции «Интеллектуальные электро-механические устройства, системы и комплексы», Новочеркасск: ЮРГТУ, 2001г.- С.51-52	0,06 0,02	Блажнов А.А.
3	Проблема повышения качества изделий на швейных предприятиях (тезисы)	печ.	Материалы международной научно - практической конференции «Потребительский рынок: качество и безопасность товаров и услуг». Орел: Орел ГТУ, 2001. – С.56-57	0,12 0,05	Ванин В.С.
4	Прогнозирование сроков службы защитных конструкций спецодежды (статья)	печ.	Сборник научных трудов всероссийской научно-технической конферен -	0,24 0,12	Лапин А.П.

1	2	3	4	5	6
			ции «Архитектура и строительство XXI века», Орел: ОрелГАУ, 2002 г. - С. 99-103		
54	Сонолюминесцентный метод определения пылепроницаемости тканематериалов (тезисы)	печ.	Сб.тезисов докладов конференции «Неделя науки 2002», Орел: ОКИ, 2002 г.-С.161 -162	<u>0,12</u> 0,03	Паршин Г.С. Муселимян С.А Плотников Е.Е. Паршин Л.Г.
6	Выбор оптимальной спецодежды (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Управление инновационно-инвестиционными процессами на основе вовлечения в хозяйственный оборот интеллектуальной собственности и качеством подготовки специалистов в регионах России», Орел: Орел ГТУ, 2002 г.- С.161-163	<u>0,11</u> 0,05	Турков А. В.
7	О применении сульфоксидов при дезактивации тканей спецодежды от следов тяжелых металлов и радиоактивных элементов. (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции "Стратегия качества, безопасность и конкурентоспособность товаров и услуг на потребительском рынке". Орел: ОКИ, 2003г. – С.126-127	<u>0,06</u> 0,02	Филичкина В.А. Мальцева О.М.
8	Исследование устойчивости тканей к действию кислот методом	печ.	Материалы международной научно-практической	<u>0,06</u> 0,03	Покусаева А.Д.

1	2	3	4	5	6
	нетической спектрофотометрии (тезисы)		конференции «Стратегия качества, безопасность и конкурентоспособность товаров и услуг на потребительском рынке». Орел: ОКИ, 2003г. – С.127-128		
9	Методы дезактивации материалов на основе механизма абсорбционного поглощения токсичных веществ при использовании бумажного сорбента. (тезисы)	печ.	Сборник научных трудов "Неделя науки - 2003" "Социально-экономическое развитие постсоветской России: региональный аспект". Кн.3.– Орел: ОКИ, 2003г. – С.142	<u>0,06</u> 0,01	Паршин Л.Г. Покусаева А.Д. Филичкина В.А. Зеленцов В.Ф.
10	Системный подход при анализе рынка товаров с перспективой использования компьютерных технологий. (тезисы)	печ.	Сборник научных трудов межвузовской конференции "Неделя науки - 2003" "Социально-экономическое развитие постсоветской России: региональный аспект". Кн. 3. - Орел: ОКИ, 2003г.- С.143	<u>0,06</u> 0,01	Паршин Л.Г. Покусаева А.Д. Зеленцов В.Ф. Муселимян С.А.
11	К вопросу о значимости оценки самочувствия при аттестации рабочих мест работников торговли (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Теория практика функционирования региональных предприятий».-Кн.2. - Орел: ОКИ, 2003г.-С.183-184	<u>0,12</u> 0,06	Добычина Е.Е. Муселимян С.А.

1	2	3	4	5	6
12	Использование эффекта малых токов в оздоравливающих конструкциях и средствах индивидуальной защиты (тезисы)	печ.	Сборник студенческих материалов международной научно-практической конференции «Теория и практика функционирования региональных предприятий», Кн.3. - Орел: ОрелГИЭТ, 2004г. - С.80	<u>0,06</u> 0,02	Добычина Е.Е. Гальянов И.В.
13	Перспективы применения спецодежды с использованием продуктов пчеловодства (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Теория и практика функционирования региональных предприятий», Кн.4.- Орел: ОрелГИЭТ, 2004г. – С.76	<u>0,06</u> 0,01	Гушина Т.В. Лактионов К.С. Полехина Е.В. Муселимян С.А.
14	Исследование защитных свойств алюмосиликатного покрытия по его фосфоресценции (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Экономические и технологические аспекты производства, экспертизы качества, маркетинга и рекламы товаров: методология, теория, практика». - Орел: ОрелГИЭТ, 2005. – С.400	<u>0,06</u> 0,01	Ашихина Л.А. Тюриков Б.М. Гальянов И.В.
15	Аспекты обеспечения конкурентоспособности спецодежды (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Развитие конку-	<u>0,2</u> 0,05	Добычина Е.Е. Фролов Д.А. Муселимян С.А.

1	2	3	4	5	6
			ренции как фактор экономического роста и обеспечения социального благополучия: методология, теория, практика». - Орел:ОрелГИЭТ, 2005. – С.304-306		
16	Разработка средств детектирования влияния вредного фактора, связанного с уровнем концентрации токсичных веществ (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Современные аспекты и проблемы региональной экономики». –Кн.3.- Орел:ОрелГИЭТ, 2005. – С.127-128	<u>0,12</u> 0,04	МакаренкоА.Н. Санников Д.П.
17	К вопросу об актуальности разработки спец-одежды с встроенными средствами детектирования уровня вредного фактора (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Современные аспекты и проблемы региональной экономики». –Кн.3.- Орел:ОрелГИЭТ, 2005. – С.128-129	<u>0,12</u> 0,04	МакаренкоА.Н. Санников Д.П.
18	О разработке прибора для анализа следовых количеств токсичных веществ в материалах спецодежды (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Современные аспекты и проблемы региональной экономики». –Кн.3.- Орел:ОрелГИЭТ, 2005. – С.129-130	<u>0,18</u> 0,06	МакаренкоА.Н. Санников Д.П.

1	2	3	4	5	6
19	Хемилюминесцентный детектор содержания токсичных веществ в воздухе рабочей зоны (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Современные аспекты и проблемы региональной экономики». – Кн.3. – Орел:ОрелГИЭТ, 2005. – С.130-131	<u>0,12</u> 0,04	Макаренко А.Н. Санников Д.П.
20	Методы исследования проницаемости материалов спецодежды для работающих в условиях сернокислотных смогов (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Современные аспекты и проблемы региональной экономики». – Кн.3. – Орел:ОрелГИЭТ, 2005. – С.131-133	<u>0,2</u> 0,07	Ашихина Л.А. Фролов Д.А.
21	«Люминесцирующий туман» как средство визуализации кислотных смогов в воздухе рабочей зоны (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Современные аспекты и проблемы региональной экономики». – Кн.3. – Орел:ОрелГИЭТ, 2005. – С.133-134	<u>0,12</u> 0,06	Ашихина Л.А.
22	Разработка методов определения загрязненности воздуха рабочей зоны работников торговых предприятий (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Современные аспекты и проблемы региональной экономики». – Кн.3. – Орел:ОрелГИЭТ, 2005. – С.134-135	<u>0,12</u> 0,06	Добычина Е.Е.

1	2	3	4	5	6
23	Исследование пододежного пространства спецодежды путем выявления распределения зон потоотделения по поверхности кожи человека в состоянии покоя (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции «Современные аспекты и проблемы региональной экономики». – Кн.3. – Орел: ОрелГИЭТ, 2005. – С.135-137	<u>0,2</u> 0,06	Фролов Д.А. Муселимян С.А.
24	Биометрический анализ в хемилюминесцентных процессах (тезисы)	печ.	Труды международной научно-практической конференции «Количественный метод и информационный потенциал в этиологии и апидологии (памяти Г.Ф. Лакина) Орел - Орел: ОГУ, 2005. – С. 215-217	<u>0,2</u> 0,05	Ашихина Л.А. Сысоев А.И Паршин Г.С.
25	Перспективы в разработке спецодежды для защиты от пыли (статья)	печ.	Межвузовский сб. научных трудов «Наука и образование». - Выпуск 1. Техника и технологии. - М.: ИИЦ МГУДТ, 2006. – С.60-64	<u>2,5</u> 0,5	Ашихина Л.А. Добычина Е.Е. Макаренко А.Н. Санников Д.П. Тюриков Б.М.
26	Обогащение воздушной среды пододежного пространства средств индивидуальной защиты физиологически-активными компонентами (статья)	печ.	Межвузовский сб. научных трудов «Наука и образование». - Выпуск 1. Техника и технологии. - М.: ИИЦ МГУДТ, 2006. – С.47-50	<u>2,5</u> 0,3	Ашихина Л.А. Добычина Е.Е. Макаренко А.Н. Санников Д.П. Тюриков Б.М.
27	Лечебная спецодежда для работников торговли (статья)	печ.	Межвузовский сб. научных трудов «Наука и образование». - Выпуск 1.	<u>0,55</u> 0,1	Ашихина Л.А. Добычина Е.Е. Макаренко А.Н.

1	2	3	4	5	6
			Техника и технологии.- М.: ИИЦ МГУДТ, 2006. – С.89-95		Санников Д.П. Тюриков Б.М.
28	Особенности разработки средств индивидуальной защиты для работников животноводческих комплексов с применением арамидного волокна (тезисы)	печ.	Материалы международной научно-практической конференции молодых ученых «Инновации и бизнес». В 3-ч. – ч. II. - Орел: ОрелГИЭТ, 2007. – С. 215-217	<u>0,18</u> 0,9	Майорова И.В.
29	Повышение безопасности труда работающих в условиях высокой бактериальной обсемененности (тезисы)	печ.	Тезисы международной научно-практической конференции «Инновации и бизнес». В 2-ч. – ч. II. - Орел: ОрелГИЭТ, 2007. – С. 111-114	<u>0,18</u> 0,9	Гаврикова Е.И.
30	Защитная эффективность материалов Туvek от жидких форм пестицидов (статья)	печ.	Электронное научное издание «Вестник охраны труда-2007». - №2 - Орел: ВНИИОТ, 2007г.– С.23-29	<u>0,55</u> 0,2	Лактионов К.С. Гаврикова Е.И.
31	Определение работоспособности человека в комбинезоне Туvek в лабораторных условиях (статья)	печ.	Электронное научное издание «Вестник охраны труда-2007». - №2 - Орел: ВНИИОТ, 2007г.– С.20-23	<u>0,25</u> 0,15	Лактионов К.С. Гаврикова Е.И.
32	Об актуальности разработки экспресс-метода определения эффективности защитных свойств материалов спецодежды по отношению к микроорганизмам в процессе ее эксплуатации (тезисы)	печ.	Тезисы международной научно-практической конференции «Инновации и бизнес». В 2-ч. – ч. II. - Орел: ОрелГИЭТ, 2007. – С. 115-116	<u>0,18</u> 0,09	Гаврикова Е.И.

1	2	3	4	5	6
33	Особенности конструкции спецодежды, защищающей от микроорганизмов, и характеристики материалов, предназначенных для ее изготовления (статья)	печ.	Электронное научное издание «Вестник охраны труда-2007». - №4 - Орел: ВНИИОТ, 2007г. - С.11-16	<u>0,4</u> 0,2	Гаврикова Е. И.
34	Особенности разработки средств индивидуальной защиты для работников животноводческих комплексов (статья)	печ.	Электронное научное издание «Вестник охраны труда-2007». - №4 - Орел: ВНИИОТ, 2007г. -С.16-18	<u>0,2</u> 0,1	Майорова И.В.
35	Формирование ассоциативных представлений при изучении текстильных и одежных товаров (статья)	печ.	Ежеквартальное издание «Вестник ОрелГИЭТ», № 2. –Орел:ОрелГИЭТ, 2008г. – С.86-87	0,1	
36	Использование информационных технологий в товароведении и экспертизе товаров	печ.	Ежеквартальное издание «Вестник ОрелГИЭТ», №2 . –Орел:ОрелГИЭТ, 2008г. – С.87-89	<u>0,2</u> 0,1	Власова М.В.
37	Определение условий улучшения органолептического восприятия при оценке показателей качества непродовольственных товаров (статья)	печ.	Ежеквартальное издание «Вестник ОрелГИЭТ», № 2. –Орел:ОрелГИЭТ, 2008г. – С.89-90	0,1	
38	Пути совершенствования средств индивидуальной защиты для работающих с пестицидами и ядохимикатами в АПК (статья)	печ.	Требования безопасности к пестицидам и агрохимикатам. Материалы Всероссийской научно-практической конференции: [сборник]. – Орел: изд-во Орел ГАУ, 2009. – С. 206-208. – ISBN 978-5-93382-113-7.	0,18	

1	2	3	4	5	6
39	Проблема снижения уровня использования агрохимикатов (статья)	печ.	Требования безопасности к пестицидам и агрохимикатам. Материалы Всероссийской научно-практической конференции: [сборник]. – Орел: изд-во Орел ГАУ, 2009. – С. 133-134. - ISBN 978-5-93382-113-7.	0,12	
40	Место средств индивидуальной защиты в развитии технологий производства (статья)	печ.	Охрана труда, экология, пожарная безопасность, электробезопасность в агропромышленном производстве. Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Концепция безопасности жизнедеятельности в агропромышленном комплексе»: [сборник]. – Орел: изд-во ОрелГАУ, 2009. –С. 140-141. - ISBN 978-5-	0,12	
41	Проблемы безопасности жизнедеятельности с точки зрения теории катастроф (статья)	печ.	Охрана труда, экология, пожарная безопасность, электробезопасность в агропромышленном производстве. Материалы Всероссийской научно-практической конференции «Концепция безопасности	0,18	

1	2	3	4	5	6
			жизнедеятельности в агропромышленном комплексе»: [сборник]. – Орел: изд-во ОрелГАУ, 2009. –С. 217-219. - ISBN 978-5-93382-153-3.		
42	Развитие ассортимента текстильных волокон (статья)	печ.	Альманах «Научные записки Орел ГИЭТ». - №1 (1). май 2010г. – С. 515-518	<u>0,2</u> 0,1	Карпенко Н.Н.
43	Актуальные направления в отделочном производстве тканей (статья)	печ.	Альманах «Научные записки Орел ГИЭТ». - №1 (1). май 2010г. – С. 532-534	<u>0,12</u> 0,06	Тарабанько А.К.
44	Обоснование применения, проблемы качества и ассортиментная характеристика противопылевых респираторов, реализуемых на российском рынке для предприятий агропромышленного комплекса (АПК) (монография)	печ.	Торговое дело: теория и практика: коллективная монография/ [Е.В. Сибирская и др.]; [под общ. ред. проф. Е.В. Сибирской]. – Воронеж: Научная книга, 2010. – С. 121-144	<u>1,0</u>	
45	Инструкция по охране труда для оператора животноводческих комплексов и механизированных ферм	печ.	«Библиотека инженера по охране труда». - №10. – 2010г. - С	<u>0,42</u> 0,2	Кузнецов А.Л.
46	Охрана труда в студенческих отрядах (статья)	печ.	Ученые записки Орловского государственного университета. Серия «Естественные, технические и медицинские науки». – 2010. - №4. – С.282-284	<u>0,12</u> 0,06	Кузнецов А.Л.

1	2	3	4	5	6
47	Автономные СИЗОД для работы с пестицидами (статья)	печ.	Охрана труда 2011. Актуальные проблемы и пути их решения». Материалы Всероссийской научно-практической конференции: [сборник]. – Орел: изд-во Орел ГАУ, 2011. – С. 115-119	<u>0,2</u> 0,1	Кузнецов А.Л.
48	О необходимости внесения изменений в Правила по охране труда в организациях сельскохозяйственного назначения, пищевой и перерабатывающей промышленности России (статья)	печ.	Охрана труда 2011. Актуальные проблемы и пути их решения». Материалы Всероссийской научно-практической конференции: [сборник]. – Орел: изд-во Орел ГАУ, 2011. – С. 175-180	<u>0,3</u> 0,15	Логвинова С.П.
49	Явления хемилюминесценции при окислении торфяных массивов как предвестники пожаров (статья)	печ.	Охрана труда 2011. Актуальные проблемы и пути их решения». Материалы Всероссийской научно-практической конференции: [сборник]. – Орел: изд-во Орел ГАУ, 2011. – С. 304-307	<u>0,19</u> 0,5	Гальянов И.В. Кузнецов А.Л. Паршин Г.С.
50	Поиск предвестников торфяных пожаров (статья)	печ.	Охрана труда и социальное страхование. – 2011. - № 5. – С.68-70	<u>0,18</u> 0,5	Гальянов И.В. Кузнецов А.Л. Паршин Г.С.

1	2	3	4	5	6
51	Инструкция по охране труда при силосовании кормов (статья)		Охрана труда и техника безопасности в сельском хозяйстве №7. – 2012. – С.25-31	<u>0,6</u> 0,3	Кузнецов А.Л.
52	Инструкция по охране труда для тестовода (статья)	печ.	Библиотека инженера по охране труда. - №8. - 2012. – С. 36-42	<u>0,7</u> 0,3	Логвинова С.П.
53	Инструкция по охране труда для машиниста тесторазделочных машин (статья)	печ.	Библиотека инженера по охране труда. - №11. - 2012. – С. 39-45	<u>0,4</u> 0,2	Логвинова С.П.
54	Инструкция по охране труда при силосовании кормов (статья)	печ.	Охрана труда и техника безопасности в сельском хозяйстве №7. – 2012. – С.25-31	<u>0,6</u> 0,3	Кузнецов А.Л.
55	Инструкция по охране труда для тестовода (статья)	печ.	Библиотека инженера по охране труда. - №8. - 2012. – С. 36-42	<u>0,7</u> 0,3	Логвинова С.П.
56	Инструкция по охране труда для машиниста тесторазделочных машин (статья)	печ.	Библиотека инженера по охране труда. - №11. - 2012. – С. 39-45	<u>0,4</u> 0,2	Логвинова С.П.
57	Актуальные направления использования гуминовых кислот (статья)	печ.	Международная научная конференция «Экономика в современном мире: проблемы и перспективы» (Греция, 18-23 ноября 2012): материалы конференции. - Θεσσαλονίκη (Ελλάδα). - С.115-116	0,05	

1	2	3	4	5	6
58	Обоснование применения автономных дыхательных аппаратов при работах с пестицидами, их ассортиментная характеристика и пути усовершенствования (монография)	печ.	Перспективные направления развития товароведения и технологий потребительских товаров/ под общ. ред. проф. И.Г. Паршутиной. – Орел: Издательство Орел ГИЭТ.- С.24-39.	1,0	
59	Косметика без жестокости (статья)	печ.	Товароведно-технологические аспекты качества потребительских товаров. Студенческая научно-практическая конференция. (Орел, 21 декабря 2012г.): материалы конференции.- Орел: Изд-во ОрелГИЭТ.- С.37-42.	<u>0,3</u> 0,1	Плотникова О. Н.
60	Ассортимент и полезные свойства специй (статья)	печ.	Товароведно-технологические аспекты качества потребительских товаров. Студенческая научно-практическая конференция (Орел, 21 декабря 2012г.): материалы конференции.- Орел: Изд-во ОрелГИЭТ. – С.42-44.	<u>0,15</u> 0,05	Ветчинова М.И.
61	Этические и экологические аспекты пушно- мехового производства (статья)	печ.	Товароведно-технологические аспекты качества потребительских товаров. Студенческая научно-	0,3	

1	2	3	4	5	6
			практическая конференция. (Орел, 21 декабря 2012г.): материалы конференции.- Орел: Изд-во ОрелГИЭТ.- С.44-48.		
62	Свойства стекла как строительного материала (статья)	печ.	Товароведно-технологические аспекты качества потребительских товаров. Студенческая научно-практическая конференция (Орел, 21 декабря 2012г.): материалы конференции.- Орел: Изд-во ОрелГИЭТ. – С. 48-51.	<u>0,2</u> 0,05	Стукова Е.С.
63	Полезность и безопасность хлеба (статья)	печ.	Товароведно-технологические аспекты качества потребительских товаров. Студенческая научно-практическая конференция. (Орел, 21 декабря 2012г.): материалы конференции.- Орел: Изд-во ОрелГИЭТ.- С. 115-118.	<u>0,2</u> 0,05	Винятинская И.Н.
64	Нетрадиционное применение чая (статья)	печ.	Актуальные проблемы качества и безопасности потребительских товаров. II Всероссийская заочная научная конференция молодых	<u>0,2</u> 0,05	А.С. Смирнова

1	2	3	4	5	6
			ученых (Орел, 23 мая 2013 г.): материалы конференции.- Орел: Изд-во ОрелГИЭТ. – С. 26-29.		
65	Безопасные краски для волос (статья)	печ.	Актуальные проблемы качества и безопасности потребительских товаров. II Всероссийская заочная научная конференция молодых ученых (Орел, 23 мая 2013 г.): материалы конференции.- Орел: Изд-во ОрелГИЭТ. – С. 33-35.	<u>0,2</u> 0,05	О.В. Колбаско
66	К вопросу об анализе паров воды, содержащих пестициды, с помощью сенсорных систем на основе метакремниевой кислоты (статья)	печ.	Журнал «Вестник ОрелГИЭТ». - №3(25).- 2013. – с. 150	<u>0,2</u> 0,05	Милентьев В.Н. Казьмин В.М. Савина А.Г. Санников Д.П.
67	Некоторые проблемы безопасности продовольственных товаров (статья)	электронный ресурс	Потребительский рынок: качество и безопасность продовольственных товаров. – Материалы VII международной научно-практической конференции 16-17 декабря 2013 г./ Под общ. ред. д-ра техн. наук, доц. О.В. Евдокимовой, д-ра техн. наук, проф. Т.Н. Ивановой. – Орёл: Госуниверситет –	<u>0,1</u> 0,05	Авдеева И.Л.

1	2	3	4	5	6
			УНИК, 2013. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Систем. требования: PC, Pentium – совместимый процессор 133 MHz, CD-ROM диск-вод. Windows 2000 SP 4; Adobe Reader; мышь.- С.4-5.		
68	О подходах к проблемам питания (статья)	электронный ресурс	Потребительский рынок: качество и безопасность продовольственных товаров. – Материалы VII международной научно-практической конференции 16-17 декабря 2013 г./ Под общ. ред. д-ра техн. наук, доц. О.В. Евдокимовой, д-ра техн. наук, проф. Т.Н. Ивановой. – Орёл: Госуниверситет – УНИК, 2013. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Систем. требования: PC, Pentium – совместимый процессор 133 MHz, CD-ROM диск-вод. Windows 2000 SP 4; Adobe Reader; мышь.- С.172-173.	0,1 0,05	Авдеева И.Л.
69	Перспективы развития охраны труда, выраженные в совершенствовании средств защиты	печ.	Охрана труда 2014. Современные тенденции и перспективы раз-	0,1	


1	2	3	4	5	6
	(тезисы)	печ.	вития. Всероссийская заочная научно-практическая конференция 28 апр. 2014г.: материалы конференции.- Орел: Изд-во ОрелГАУ, 2014. - С.14-16.		
70	Проблемы спроса и предложения в рамках развития охраны труда (статья)	печ.	Охрана труда 2014. Современные тенденции и перспективы развития. Всероссийская заочная научно-практическая конференция 28 апр. 2014г.: материалы конференции.- Орел: Изд-во ОрелГАУ, 2014. - С.81-84.	0,2	
71	Идентификация ювелирных вставок (тезисы)	печ.	Потребительский рынок: качество и безопасность товаров и услуг: Материалы VIII Между-народной научно-практической конференции. сб. науч. тр. / Орел:ПГУ, 2015.- С. 384-388.	0,21	
Патенты					
72	Хемилюминесцентный детектор токсичных веществ в воздухе рабочей зоны. (патент на изобретение)	-	Пат. (19) RU (11) 2 282 177 (13) С1 Российская федерация (51) МПК G 01N 21/76. № 2005115517/28; заявл. 23.05.2005; опубл. 20.08.2006 Бюл. №23.	-	Тюриков Б.М. Гальянов И.В. Санников Д.П. Макаренко А.Н. Черкасов А.Ю. и др., всего 7 человек

1	2	3	4	5	6
73	Прибор для анализа следовых количеств токсичных веществ в материалах спецодежды (патент на изобретение)	-	Пат. ⁽¹⁹⁾ RU ⁽¹¹⁾ 2 284 505 ⁽¹³⁾ С1 Российская федерация (51) МПК G 01N 21/00. №2005115516/28; заявл. 23.05.2005; опубл. 27.09.2006 Бюл. №27.	-	Тюриков Б.М. Гальянов И.В. Санников Д.П. Макаренко А.Н. Черкасов А.Ю. и др., всего 7 человек
74	Жилет защитный для работников сельскохозяйственного производства (патент на изобретение)	-	Пат. ⁽¹⁹⁾ RU ⁽¹¹⁾ 2 284 739 ⁽¹³⁾ С1 Российская федерация (51) МПК A41D13/015. № 2005115518/12; заявл. 23.05.2005; опубл. 10.10.2006 Бюл. №28.	-	Гальянов И.В. Тюриков Б.М. Боев С.В. Майорова И.В. Кузнецов А.Л. и др., всего 8 человек
Учебно-методические работы					
75	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы студентами специальности 080401.65 "Товароведение и экспертиза товаров" Раздел 3. Организационно-управленческая часть (рекомендованы учебно-методическим советом ОрелГИЭТ)	печ.	Орел:Издательство Орел ГИЭТ, 2006. – 25с.	<u>1,5</u> 0,12	Шилов А.И. Музалевская Р.С. Покусаева А.Д. Шелепина Н.В. Максимова Т.Н. и др., всего 17 человек
76	Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы студентами специальности 35.11.00 (08.04.01) "Товароведение и экспертиза товаров" (учебно-методическая разработка)/ под ред. Павликовой А.В., Покусаевой А.Д	печ.	Орел:Издательство Орел ГИЭТ, 2007. – 39 с.	<u>2,1</u> 0,5	Покусаева А.Д. Пашкевич Л.А. Авдеева И.Л. Барановская И.А. Глазков О.В. и др., всего 7 человек

1	2	3	4	5	6
	(рекомендованы Ученым Советом ОрелГИЭТ)				
77	Товароведение потребительских товаров (учебное пособие)/ под ред. Покусаевой А.Д., Пашкевич Л.А., Павликовой А.В. (допущено Министерством образования РФ)	печ.	М.: ИД «Форум»: ИНФРА-М, 2008. – 384 с.	<u>20,0</u> 0,66	Покусаева А.Д., Пашкевич Л.А., Авдеева И.Л., Барановская И.А., Глазков О.В. и др., всего 9 человек
78	Компьютерные технологии обработки данных в товароведно-экспертной области деятельности (учебное пособие) (рекомендовано редакционно-издательским советом ОрелГИЭТ)	печ.	Орел:Издательство Орел ГИЭТ, 2008–86 с.	<u>3,7</u> 2,1	Глазков О.В.
79	Учебная и производственные практики для студентов специальности 080401.65 «Товароведение и экспертиза товаров» (практическое пособие) (рекомендовано редакционно-издательским советом ОрелГИЭТ)	печ.	Орел: изд-во Орел ГИЭТ, 2008.- 38 с.	<u>2,06</u> 0,6	Шилов А.И., Гриневич Н.А., Шелепина Н.В., Музалевская Р.С, Авдеева И.Л. (всего 16 человек)
80	Выпускная квалификационная работа. Для студентов специальности 080401.65 «Товароведение и экспертиза товаров. (практическое пособие)/ рекомендовано редакционно-издательским советом ОрелГИЭТ)	печ.	Орел: изд-во Орел ГИЭТ, 2009.- 58 с.	<u>3,6</u> 0,5	Паршутина И.Г., Пашкевич Л.А., Батурина Н.А., Шелепина Н.В., Музалевская Р.С. (всего 16 человек)
81	Практикум по дисциплине «Теоретические основы товароведения и экспертизы» для сту-	печ.	Орел: Издательство Орел ГИЭТ, 2012. – 92с.	<u>4,25</u> 2,0	Авдеева И.Л.

1	2	3	4	5	6
82	дентов направлений подготовки 100800.62 «Товароведение» и 100700.62 «Торговое дело»				
83	Информационное обеспечение товароведения и экспертизы товаров для студентов специальности 080401.65 «Товароведение и экспертиза товаров»	печ.	Орел: Издательство Орел ГИЭТ, 2012. – 76 с.	2,0 1,0	Авдеева И.Л.

«18» мая 2016 г.



СПИСОК ВЕРЕН:

Зав кафедрой «Технология и товароведение продуктов питания»

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



О.В. Евдокимова

Н. Чадаева