

**СПИСОК**  
**научных и учебно-методических работ**  
**Савиной Ольги Александровны**

Общее количество трудов в период до 2009 г. – 89, из них:

научных работ – 67;

авторских свидетельств, дипломов, патентов, лицензий, информационных карт, алгоритмов, проектов – 7;

учебно-методических работ – 15.

Работы, опубликованные в период с 2010 г. по настоящее время

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем (п.л.)	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>Научные работы</b>					
1.	Информационно-аналитическая поддержка принятия решений в управлении промышленными предприятиями (статья)	Печ.	В кн.: Информационные технологии в науке, образовании и производстве (ИТНОП). Материалы IV Международной научно-технической конференции. – Орел: ОрелГТУ, 2010, Т1. – С. 61-70.	<u>1,0</u>	
2.	Разработка имитационной модели распространения русского языка и динамики языковой ситуации в Российской Федерации и за рубежом (статья)	Печ.	В кн.: Информационные технологии в науке, образовании и производстве (ИТНОП). Материалы IV Международной научно-технической конференции. Орел: ОрелГТУ, 2010, Т4 – С.106 – 113.	<u>1,0</u> 0,3	Лазарев С.А., Савина А.Л.
3.	Разработка электронного учебно-методического комплекса для системы дистанционного обучения (статья)	Печ.	В кн.: Информационные технологии в науке, образовании и производстве (ИТНОП). Материалы IV Международной научно-технической конференции. – Орел: ОрелГТУ, 2010, Т4. – С. 54-61.	<u>1,0</u> 0,3	Лазарев С.А., Волков В.Н.
4.	Разработка экономико-математической модели совершенствования формирования структуры подготовки кадров с высшим профессиональным образованием (статья)	Печ.	Вестник ОГУ. – 2010. – №3. – С. 115 – 120.	<u>0,7</u> 0,4	Сизова И.Ю.

1	2	3	4	5	6
5.	Экономико-математическое моделирование в прогнозировании потребности специалистов для инновационной экономики (статья)	Печ.	Вестник ОГУ. – 2010. – №4. – С. 273 – 285.	<u>0,9</u> 0,5	Сизова И.Ю.
6.	Концепция «Создание, сопровождения и реализация электронных услуг населению» (статья)	Печ.	Орел: Информационное агентство «Стерх», 2010. –16 с.	<u>0,8</u> 0,2	Константинов И.С., Коськин А.В., Архипов О.П., Иващук О.А., Волков В.Н.
7.	Язык формального описания регламентов электронных услуг – ЛОГИ (статья)	Печ.	Орел: Информационное агентство «Стерх», 2010. – 32 с.	<u>1,5</u> 0,2	Константинов И.С., Коськин А.В., Архипов О.П., Иващук О.А., Волков В.Н.
8.	Совершенствование организационно-методической и информационной основы кредитного брокериджа (статья)	Печ.	Научные исследования. – 2010. – № 1(15). – С. 36-40	<u>0,5</u> 0,3	Федоров А.Ю.
9.	Создание бизнеса предоставления электронных услуг населению как одно из ключевых направлений инновационного развития России (статья)	Печ.	Информационные системы и технологии. – 2011. – № 4 (66). – С. 83 – 89.	<u>1,0</u> 0,3	Архипов О.П., Иващук О.А., Константинов И.С., Коськин А.В.
10.	Рынок электронных услуг населению в России: проблемы и перспективы (статья)	Печ.	Информационные ресурсы России.– 2011. – №4 (122). – С.2–5.	<u>1,0</u> 0,3	Архипов О.П., Иващук О.А., Константинов И.С., Коськин А.В.
11.	Создание бизнеса предоставления электронных услуг населению (статья)	Печ.	В кн.: Развитие информационных технологий и их значение для модернизации социально-экономической системы: материалы международной научно-практической конференции (12 мая 2011 г.). Саратов: Изд-во ЦПМ «Академия бизнеса», 2011. – С. 87 – 91.	<u>1,0</u> 0,2	Архипов О.П., Иващук О.А., Константинов И.С., Коськин А.В.

1	2	3	4	5	6
12.	Развитие ипотечного кредитования в России как основа для расширения рынка банковских продуктов и услуг (статья)	Печ.	Научные исследования. – 2011. – № 1(15). – С. 31-35	<u>0,5</u> 0,3	Федоров А.Ю.
13.	Алгоритмические аспекты построения агентной модели миграционных потоков (статья)	Печ.	В кн.: Пятая всероссийская научно-практической конференции по имитационному моделированию и его применению в науке и промышленности «Имитационное моделирование. Теория и практика» ИММОД-2011. Труды конференции. Т.1. – СПб.: ОАО «ЦТСС», 2011. – 448 с. – С.260-264.	<u>0,3</u> 0,1	Савина А.Л.
14.	Имитационная модель распространения русского языка и динамики языковой ситуации в Российской Федерации и за рубежом (статья)	Печ.	Сборник научных трудов Sworld. – 2011. Т. 5. – № 4. – С. 92а-95.	<u>0,5</u> 0,4	Павлов В.Н.
15.	Пути создания автоматизированной системы управления инновационным «умным городом» (статья)	Печ.	Информационные системы и технологии. – 2011. – № 6 (68). – С. 85 – 92.	<u>0,8</u> 0,2	Архипов О.П., Иващук О.А., Константинов И.С., Коськин А.В.
16.	Рынок труда в инновационной экономике: совершенствование структуры подготовки кадров с высшим профессиональным образованием (статья)	Печ.	Экономические и гуманитарные науки. – 2012. – № 4/243 – С.33-41.	<u>0,8</u>	
17.	Базовые принципы построения автоматизированной системы управления безопасным «умным городом» и механизмы их реализации (статья)	Печ.	Строительство и реконструкция. – 2012. – № 2. – С. 63-68.	<u>0,8</u> 0,2	Коськин А.В., Архипов О.П., Иващук О.А., Пилипенко О.В

1	2	3	4	5	6
18.	Структура автоматизированной системы управления безопасным «умным городом» с высоким уровнем безопасности и качества жизни (статья)	Печ.	Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии. – 2012. – № 2. – С.142-147.	<u>0,8</u> 0,2	Пилипенко О.В., Архипов О.П., Ивашук О.А., Коськин А.В., Загрядский В.И
19.	Формирование производственных расписаний для предприятий по переработке плодоовощного сырья на основе дискретно-событийного моделирования (статья)	Эл.	Сетевое научное издание «Информационные ресурсы, системы и технологии». – Режим доступа: <a href="http://www.irsit.ru/files/article/336.pdf">http://www.irsit.ru/files/article/336.pdf</a>	<u>0,8</u> 0,2	Савва Т.Ю.
20.	Информационное обеспечение проектов создания инновационных комплексов по утилизации твердых бытовых отходов (статья)	Эл.	Сетевое научное издание «Информационные ресурсы, системы и технологии». – Режим доступа: <a href="http://irsit.ru/files/article/321.pdf">http://irsit.ru/files/article/321.pdf</a>	<u>0,8</u>	
21.	About new modification of Petri nets with dynamic weights of tokens (статья)	Печ.	Proceedings of the International Conference on Intelligent Information Systems (IIS2013). Chisinau, Republic of Moldova. – 2013. – С. 52-57.	<u>0,8</u> 0,2	T. Yu. Savva
22.	Классическая модель динамики рыночной экономики (статья)	Печ.	Экономические и гуманитарные науки. – 2013. – № 9 (260). – С.99-106	<u>0,8</u> 0,2	Терентьев С.В.
23.	Оптимизация структуры инвестирования инновационного развития региона как фактор социально-экономической трансформации (статья)	Печ.	Экономические и гуманитарные науки. – 2013. – № 11 (262). – С.29-37	<u>0,7</u> 0,2	Машкова А.Л., Тарасова Н.Ю.
24.	Управление рынком труда в малых городах на основе моделирования экономического поведения (статья)	Печ.	Экономические и гуманитарные науки. – 2013. – № 12 (263). – С.15-22	<u>0,7</u> 0,3	Машкова А.Л.
<b>Авторские свидетельства, дипломы, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты</b>					
25.	Справочная геоинформационная система мониторинга реализации целевых программ	—	Свидетельство РФ об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2010615670	—	Лазарев С.А., Волков В.Н., Малахов М.Н., Стычук А.А.

1	2	3	4	5	6
26.	Электронный учебно-методический комплекс для системы дистанционного обучения	—	Свидетельство РФ об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2010615671	—	Лазарев С.А., Малахов М.Н., Засимов А.С., Савина А.Л., Савва Т.Ю.
27.	Программное средство моделирования финансовых потоков предприятия	—	Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2010612152	—	Савелова И.И., Савина А.Л.
<b>Учебно-методические работы</b>					
28.	Моделирование систем: Методические указания по выполнению лабораторных работ (Методические указания)	Эл.	Орел: ОрелГТУ, 2010. – 80 с. Режим доступа: <a href="http://elib.ostu.ru/">http://elib.ostu.ru/</a>	<u>3,3</u>	
29.	Моделирование систем: Методические указания по выполнению курсовой работы (Методические указания)	Эл.	О. А. Савина. – Орел: ОрелГТУ, 2010. – 40 с. Режим доступа: <a href="http://elib.ostu.ru/">http://elib.ostu.ru/</a>	<u>2,7</u>	
30.	Автоматизированные системы управления предприятиями: Методические указания по выполнению лабораторных работ (Методические указания)	Эл.	Орел: Госуниверситет-УНПК, 2011. – 76 с. Режим доступа: <a href="http://elib.ostu.ru/">http://elib.ostu.ru/</a>	<u>3,1</u> <u>1,6</u>	Волков В. Н.
31.	Автоматизированные системы управления предприятиями: Методические указания по выполнению по выполнению курсовой работы (Методические указания)	Эл.	Орел: Госуниверситет-УНПК, 2011. – 60 с. Режим доступа: <a href="http://elib.ostu.ru/">http://elib.ostu.ru/</a>	<u>2,5</u>	
32.	Имитационное моделирование экономических процессов: Методические указания по выполнению лабораторных работ (Методические указания)	Эл.	Орел: Госуниверситет-УНПК, 2011. – 40 с. Режим доступа: <a href="http://elib.ostu.ru/">http://elib.ostu.ru/</a>	<u>2,7</u>	
33.	Автоматизированные системы управления предприятиями: Учебное пособие (учебное пособие)	Печ.	Орел: Госуниверситет-УНПК, 2012. – 132 с.	<u>8,2</u> <u>4,7</u>	Савина А.Л.
34.	Имитационное моделирование экономических систем и процессов: Учебное пособие (учебное пособие)	Эл.	Орел: Госуниверситет-УНПК, 2012. – 172 с. Режим доступа: <a href="http://elib.ostu.ru/">http://elib.ostu.ru/</a>	<u>7,1</u>	

35.	Моделирование систем: Учебное пособие (учебное пособие)	Эл.	Орел: Госуниверси- тет-УНПК, 2012. – 96 с. Режим доступа: <a href="http://elib.ostu.ru/">http://elib.ostu.ru/</a>	4	
-----	---	-----	--	---	--

Соискатель:

  
\_\_\_\_\_

/О.А. Савина/

Список верен:

Директор УНИИ ИТ

  
\_\_\_\_\_

/К.В. Подмастерьев/

Ученый секретарь ученого Совета

ФГБОУ ВПО «Госуниверситет – УНПК»

д.т.н., профессор



/К.В. Подмастерьев/

16.04.2014