

**СПИСОК  
научных и учебно-методических работ**

(Машкова Александра Леонидовна)

№ п/п	Наименование работы	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>а) научные работы</b>					
1	Имитационная модель процессов управления промышленным предприятием (статья)	Печатная	Вторая Всероссийская научно-практическая конференция по имитационному моделированию и его применению в науки и промышленности. Материалы конференции. Сб. докладов, т.1. – СПб: ФГУП ЦНИИ технологии судостроения, 2005. – С.59-63.	0,42/ 0,2	Волков В.Н.
2	К вопросу о системной оценке экономической безопасности (статья)	Печатная	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2005. – № 1(7). – С.72-76.	0,45/ 0,2	Савина О.А.
3	Имитационная модель сборочной линии (статья)	Печатная	В кн.: Третья Всероссийская научно-практическая конференция по имитационному моделированию и его применению в науки и промышленности. Материалы конференции. Сб. докладов, т.2. – СПб: ФГУП ЦНИИ технологии судостроения, 2007. – С.188-192.	0,4/ 0,4	-
4	Метод синхронного планирования и оптимизации в производственных системах (статья)	Печатная	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2007. – № 4/268(535). – С.83-86.	0,5/ 0,25	Малахов М.Н.

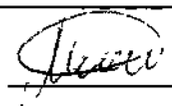
1	2	3	4	5	6
5	Использование информационных технологий в исследовании финансового состояния промышленного предприятия (статья)	Печатная	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2008. – № 1-3/269(544). – С.243-247.	0,6/ 0,2	Савелова И.И.
6	Разработка информационного обеспечения имитационной модели финансовых потоков предприятия (статья)	Печатная	Материалы межрегиональной студенческой конференции «Роль студенческих научных обществ в инновационном развитии Московской области и других регионов» – Дубна: Университет «Дубна», 2008. – С. 33-34.	0,1/ 0,1	-
7	Анализ финансового состояния промышленных предприятий с использованием имитационного моделирования (статья)	Печатная	Материалы III научно-технической конференции «Аналитические и численные методы моделирования естественнонаучных и социальных проблем» – Пенза: Пензенский государственный университет, 2008. – С. 137-139.	0,25/ 0,1	Савелова И.И.
8	Управление финансовыми потоками промышленного предприятия в условиях кризиса (статья)	Печатная	Материалы региональной научно-практической конференции «Инжиниринг-2009» – Орел: ОрелГТУ, 2009. – С. 235-239.	0,4/ 0,2	Савелова И.И.

1	2	3	4	5	6
9	Планирование финансовых потоков промышленного предприятия в условиях неопределенности средствами имитационного моделирования (статья)	Печатная	Имитационное моделирование. Теория и практика: Материалы Четвертой всероссийской научно-практической конференции по имитационному моделированию и его применению в науке и промышленности. Т.2. – С-Пб.: ОАО «ЦТСС», 2009. – С.225-227.	0,4/ 0,2	Савелова И.И.
10	Разработка системы планирования финансовых потоков промышленного предприятия с применением инструментария имитационного моделирования (статья)	Печатная	Имитационное моделирование. Теория и практика: Материалы Четвертой всероссийской научно-практической конференции по имитационному моделированию и его применению в науке и промышленности. Т.2. – С-Пб.: ОАО «ЦТСС», 2009. – 355 с. – С.228-232.	0,6/ 0,3	Савина О.А.
11	Моделирование финансового цикла промышленного предприятия (статья)	Печатная	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2009. – № 4/54(567). – С. 55-60.	0,5/ 0,2	Савина О.А.
12	Разработка имитационной модели распространения русского языка и динамики языковой ситуации в России и за рубежом (статья)	Печатная	«Информационные технологии в науке, образовании и производстве» (ИТНОП). Материалы IV Международной научно-технической конференции. Орел: ОрелГТУ, 2010, Т4 – С.106 - 113	0,7/ 0,25	Савина О.А., Лазарев С.А.

1	2	3	4	5	6
13	Математические аспекты построения агентной модели миграционных потоков (статья)	Печатная	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. – С-Пб.: ОАО «ЦТСС», 2011. – 448 с. – С.255-259	0,4/ 0,2	Савина О.А.
14	Алгоритмические аспекты построения агентной модели миграционных потоков (статья)	Печатная.	В кн.: Имитационное моделирование. Теория и практика: Материалы Пятой всероссийской научно-практической конференции по имитационному моделированию и его применению в науке и промышленности. Т.1. – С-Пб.: ОАО «ЦТСС», 2011. – 355с. – С.260-264.	0,35/ 0,35	-
15	Математическая модель принятия решений агентами в имитационной модели миграционных потоков (статья)	Печатная	Информационные системы и технологии. – 2011. – № 6. – С. 66-72.	0,6/ 0,6	-
16	Построение агентной модели прогнозирования обеспеченности кадрами градообразующего предприятия (статья)	Печатная	Известия Юго-Западного государственного университета. – 2012. – № 2.– С.26-33.	0,5/ 0,5	-
17	Разработка автоматизированных средств прогнозирования процессов кадрового обеспечения производства на градообразующем предприятии (статья)	Печатная	Информационные системы и технологии. – 2012. – № 3.– С.32-38	0,6/ 0,3	Константинов И.С.

1	2	3	4	5	6
<b>б) авторские свидетельства</b>					
18	Программное средство моделирования финансовых потоков предприятия	-	Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2010613952 от 18 июня 2010г.	-	Савелова И.И., Савина О.А.
19	Электронный учебно-методический комплекс для системы дистанционного обучения	-	Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2010615671 от 1 сентября 2010г.	-	Лазарев С.А., Малахов М.Н., Засимов А.С., Савва Т.Ю.
20	Агентная модель прогнозирования миграционной ситуации в малом городе	-	Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2012611619 от 13 февраля 2012г.	-	-
<b>в) учебно-методические работы</b>					
21	Реализация методов искусственного интеллекта средствами логического программирования. Методические указания по выполнению лабораторных работ. (методические указания)	Печатная	ОрелГТУ, 2010.- 24с.	1,0/ 1,0	-
22	Автоматизированные системы управления предприятиями: Учебное пособие. (учебное пособие)	Печатная	Орел: Госуниверситет-УНПК, 2012. – 132 с.	8,2/ 3,5	Савина О.А.
23	Международный инжиниринг. Учебное пособие (учебное пособие)	Печатная	Орел: Госуниверситет-УНПК, 2013. – 181 с.	11,4/ 4,2	Савин Л.А., Поляков Р.Н., Пугачев А.А.

Соискатель

 /А.Л. Машкова /

Список верен:

Заведующий кафедрой

 / О.А. Савина /

Ученый секретарь Ученого совета

 /К.В. Подмастерьев/  
22.11.2013
