

СПИСОК  
научных и учебно-методических работ

Стычука Алексея Александровича

№ п.п	Название и гриф	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>Научные работы</b>					
1.	Разработка статистических и нейросетевых прогностических моделей товарооборота торгового мелкооптового предприятия (тезисы)  <i>нет в ф</i>	Печат.	Научно-техническая студенческая конференция технических ВУЗов Центральной России : сборник тезисов докладов, 20 – 21 мая 1999 г. / под ред. Ю. С. Степанова. – Орел : ОрелГТУ, 1999. – С. 178.	0,06/ 0,03	Ларин В. В.
2.	Применение нейросетевых технологий для оптимизации продаж (тезисы)  <i>нет в ф</i>	Печат.	Научно-техническая студенческая конференция технических ВУЗов Центральной России : сборник тезисов докладов, 20 – 21 мая 1999 г. / под ред. Ю. С. Степанова. – Орел : ОрелГТУ, 1999. – С. 192 – 193.	0,13/ 0,07	Ларин В. В.
3.	Автоматизация учета энергопотребления – путь к эффективному управлению энергосбережением на промышленных предприятиях (статья)  <i>нет в ф</i>	Печат.	Актуальные проблемы современной науки: сб. статей 4-й международной конференции молодых учёных и студентов. Естественные науки. Часть 29. Раздел 2. От «Л» до «Я». Секция: экономика / науч. ред. Е. А. Безгласная, А. С. Труний. – Самара : СамГТУ, 2003. – С. 72 – 75.	0,25/ 0,13	Савина О. А.

1	2	3	4	5	6
4.	<p>Разработка имитационной модели энергопотребления промышленного предприятия для проведения энергосберегающих мероприятий (тезисы)</p> <p><i>нет в Р</i></p>	Печат.	<p>Опыт практического применения языков и программных систем имитационного моделирования в промышленности и прикладных разработках : сб. статей первой всероссийской научно-практической конференции по вопросам применения имитационного моделирования в промышленности / составители : А. М. Плотников. – СПб. : ФГУП ЦНИИ технологии судостроения, 2003. – Т. 2. – С. 122 – 124.</p>	0,19/ 0,1	Савина О. А.
5.	<p>Применение метода имитационного моделирования для снижения затрат на электроэнергию промышленными предприятиями (статья)</p> <p><i>нет в Р</i></p>	Печат.	<p>Актуальные проблемы современной науки : труды 5-й международной конференции молодых ученых и студентов. Естественные науки. Часть 18-Б. Секции: информатика, вычислительная техника и управление. – Самара : СамГТУ, 2004. – С. 67 – 70.</p>	0,25/ 0,13	Савина О. А.
6.	<p>Разработка информационной системы и имитационной модели для создания системы управления энергосберегающей политикой промышленных предприятий (тезисы)</p>	Печат.	<p>Системный анализ в проектировании и управлении : труды VIII междунар. науч.-техн. конф. – СПб. : Нестор, 2004. – С. 108 – 109.</p> <p><i>нет в Р</i></p>	0,13	

1	2	3	4	5	6
7.	Имитационное моделирование энергопотребления промышленных предприятий (статья)	печатная	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орёл : ОрёлГТУ, 2004. – № 3(4). – С. 19 – 21. <i>ср в мбер</i>	0,19/ 0,1	Савина О. А.
8.	Построение автоматизированной информационной системы учета энергопотребления промышленного предприятия (статья)	печатная	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орёл : ОрёлГТУ, 2004. – № 3(4). – С. 98 – 102. <i>ср в мбер</i>	0,31	
9.	Разработка и исследование динамики функционирования имитационной модели потребления электрической энергии промышленным предприятием (тезисы)	Печат.	Энерго- и ресурсосбережение – XXI век : материалы второй международной научно-практической интернет-конференции. – Орел : ОрёлГТУ, 2004. – С. 135 – 137. <i>ср в мбер</i>	0,19	<i>+</i>
10.	Система управления энергосберегающими мероприятиями для промышленных предприятий методом имитационного моделирования (тезисы)	Печат.	Энерго- и ресурсосбережение – XXI век : материалы второй международной научно-практической интернет-конференции. – Орел : ОрёлГТУ, 2004. – С. 138 – 140. <i>ср в мбер</i>	0,19	
11.	Структура и информационная база имитационной модели энергопотребления промышленного предприятия (статья)	Печат.	Методы прикладной математики и компьютерной обработки данных в технике, экономике и экологии: всероссийская конференция: материалы всероссийской научной конференции, 15 – 17 ноября 2004 г. – Орел : ОрелГТУ, 2004. – С. 196 – 199. <i>ср в мбер</i>	0,25	

1	2	3	4	5	6
12.	Построение имитационной модели производственного процесса промышленных предприятий сложного приборостроения с единичным и мелкосерийным типом производства (статья)	Печат.	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орел : ОрелГТУ, 2005. – № 1 (7). – С. 77 – 84.  <i>СР В мбср</i>	0,5/ 0,25	Конищев А. Н.
13.	Разработка алгоритма выработки корректируемой производственной программы с использованием имитационной модели производственного процесса на промышленных предприятиях (статья)	Печат.	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орел : ОрелГТУ, 2005. – № 2 (8). – С. 168 – 174.  <i>СР В мбср</i>	0,44	
14.	Техническое обеспечение диалоговой подсистемы автоматизированного управления электроресурсами промышленного предприятия (статья)	Печат.	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орел : ОрелГТУ, 2006. – № 1 (2). – С. 213 – 217.  <i>СР В мбср</i>	0,31	
15.	Управление потреблением электроэнергии на промышленных предприятиях сложного приборостроения с единичным и мелкосерийным типом производства (статья)	Печат.	Известия ОрелГТУ. Серия «Фундаментальные и прикладные проблемы и технологии: информационные системы и технологии». – Орел : ОрелГТУ, – 2007. – №4/268 (535) – С. 104 – 110.  <i>СР В мбср</i>	0,44	

1	2	3	4	5	6
16.	Технология создания палитры цветоразличаемых пикселей (статья)  <i>с.р. Вилбер</i>	печатная	Известия Орловского государственного технического университета. Серия: Информационные системы и технологии. – Орёл : ОрёлГТУ, 2008. – №1-2/269(544) – С. 22 – 24.	0,19/ 0,1	Архипов П. О.
17.	Формализация динамики производственного процесса для разработки имитационной модели и информационной системы динамики потребления электресурсов на промышленных предприятиях (статья)	Печат.	Известия Орловского государственного технического университета. Серия: Информационные системы и технологии. – Орёл : ОрёлГТУ, 2008. – №1-3/269(544) – С. 267 – 272.  <i>с.р. Вилбер</i>	0,38	
18.	Разработка информационной справочно-картографической Интернет-системы по русскому языку (статья)  <i>с.р. Вилбер</i>	Печат.	Известия Орловского государственного технического университета. Серия: Информационные системы и технологии. – Орёл : ОрёлГТУ, 2008. – №1-4/269(544) – С. 80 – 86.	0,44/ 0,15	Савина О. А., Волков В. Н.
19.	Разработка организационной структуры Интернет-системы обеспечения конфиденциальности документов (статья)  <i>нет в 9</i>	Печат.	Известия Орловского государственного технического университета. Серия: Информационные системы и технологии. – Орел : ОрелГТУ, – 2009. – №3/53 (564). – С. 57 – 63.	0,44/ 0,11	Константинов И.С., Мозгов С.С., Засимов А.С.

1	2	3	4	5	6
20.	Разработка формализованного представления функциональности Интернет-системы обеспечения конфиденциальности документов (статья)	Печат.	Информационные системы и технологии. – Орел : ОрелГТУ, – 2010. – №1/57 (584). – С. 62 – 67.  <i>С. В. В. Шер</i>	0,38/ 0,1	Константинов И.С., Мозгов С.С., Засимов А.С.
21.	Методика информационного наполнения справочно-картографической интернет-системы «Русский язык в России и за рубежом» (статья)	Печат.	Информационные технологии в науке, образовании и производстве (ИТНОП): материалы IV Международной научно-технической конференции, 22 – 23 апреля 2010 г. – Орел : ОрелГТУ, 2010. – Т. 2. – С. 36 – 40.  <i>И. В. В.</i>	0,31/ 0,08	Волков В.Н., Лазарев С.А., Савина О.А.
22.	Об особенностях построения Интернет-системы обеспечения конфиденциальности информации (статья)	Печат.	Информационные технологии в науке, образовании и производстве (ИТНОП): материалы IV Международной научно-технической конференции, 22 – 23 апреля 2010 г. – Орел : ОрелГТУ, 2010. – Т. 3. – С. 299 – 303.  <i>И. В. В. Ф.</i>	0,31/ 0,16	Засимов А.С.
23.	Разработка дополнительных сервисов Интернет-системы обеспечения конфиденциальности документов (статья)	Печат.	Информационные технологии в науке, образовании и производстве (ИТНОП): материалы IV Международной научно-технической конференции, 22 – 23 апреля 2010 г. – Орел : ОрелГТУ, 2010. – Т. 3. – С. 304 – 311.  <i>И. В. В. Ф.</i>	0,5/ 0,13	Архипов П. О., Засимов А. С., Голенков А. В.

1	2	3	4	5	6
24.	Разработка дополнительных сервисов Интернет-системы обеспечения конфиденциальности документов (статья)	Печат.	Информационные системы и технологии. – Орел : ОрелГТУ, – 2010. – №3/59. – С. 36 – 44. <i>ЕСТ ВИБЕР</i>	0,56/ 0,14	Архипов П. О., Засимов А. С., Голенков А. В.
25.	Компьютерная графика: методы, модели и средства преобразования графической информации. Т. 1. Введение в компьютерную графику и теоретические основы изображений (монография)	Печат.	Орел : ОГУ, ОрелГТУ, – 2010. – 364 с. <i>0042663</i>	22,75/ 0,81	Фисун А. П., Константинов И. С., Коськин А. В., Джевага К. А., Минаев В. А. и др, всего 28 человек
26.	Компьютерная графика: методы, модели и средства преобразования графической информации. Т. 2. Теоретические основы обработки изображений и прикладные аспекты компьютерной графики (монография)	Печат.	Орел : ОГУ, ОрелГТУ, – 2010. – 238 с. <i>ИТВР</i>	14,88/ 0,53	Фисун А. П., Константинов И. С., Коськин А. В., Джевага К. А., Минаев В. А. и др, всего 28 человек
27.	Разработка дополнительных функциональных возможностей бизнес-приложения по обеспечению конфиденциального хранения документов предприятий и организаций (статья)	Печат.	Информационные системы и технологии (ИСИТ): материалы Международной научно-технической интернет-конференции, 1 апреля – 31 мая 2011 г. – Орел : ФГОУ ВПО «Госуниверситет УНПК», 2011. – Т. 3. – С. 109 – 116. <i>ИТВР</i>	0,5/ 0,25	Засимов А.С.

1	2	3	4	5	6
28.	Анализ и обобщение принципов организации обслуживания населения с применением технологии удаленного доступа (статья)	Печат.	Информационные системы и технологии. – Орел : Госуниверситет - УНПК, – 2011. – №5/67. – С. 78 – 85. <i>ср в мбер</i>	0,5/ 0,17	Константинов И. С., Волков В. Н.
29.	Реализация сервиса резервного копирования при организации оказания электронных услуг населению (статья) <i>нет в Р</i>	Печат.	Компьютерные науки и технологии (КНиТ): материалы Второй Международной научно-технической конференции, 3 – 5 октября 2011 г. – Белгород: ООО «ГиК», 2011. – С. 517 – 522.	0,38/ 0,19	Новиков С.В.

Авторские свидетельства, дипломы, патенты, лицензии, информационные карты, алгоритмы, проекты

30.	Автоматизированная диалоговая информационная система моделирования потребления электрической энергии	-	Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ №2004612131. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 16.09.2004.	-	Савина О. А.
31.	Интернет-система обеспечения конфиденциальности документов	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2009610390. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 16.01.2009 г.	-	Архипов О. П., Константинов И. С., Фролов А. И., Лунёв Р. А., Мозгов С. С. и др, всего 14 человек
32.	Подсистема удаленного файлового хранения	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2010610128. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 11.01.2010 г.	-	Константинов И. С., Фролов А. И., Лунёв Р. А., Засимов А. С., Мозгов С. С. и др, всего 9 человек



1	2	3	4	5	6
33.	Справочная геоинформационная система мониторинга реализации целевых программ	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2010615670. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 15.02.2011 г.	-	Лазарев С.А., Малахов М.Н., Савина О.А., Волков В.Н.
34.	Серверное программное обеспечение системы Интернет-сервисов	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011611477. зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 15.02.2011 г.	-	Константинов И. С., Голенков А. В., Засимов А. С., Фролов Е. С., Мотин А. А.
35.	Файловый менеджер системы Интернет-сервисов	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011611476. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 15.02.2011 г.	-	Константинов И. С., Голенков А. В., Засимов А. С., Фролов Е. С., Мотин А. А.
36.	Веб-интерфейс файлового менеджера системы Интернет-сервисов	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011611478. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 15.02.2011 г.	-	Константинов И. С., Голенков А. В., Засимов А. С., Рябинкин Е. В., Мотин А. А.
37.	Виртуальный диск файлового менеджера системы Интернет-сервисов	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011611479. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 15.02.2011 г.	-	Константинов И. С., Голенков А. В., Засимов А. С., Фролов Е. С., Мотин А. А.

1	2	3	4	5	6
38.	Система маркировки и идентификации графического интернет-контента	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011611475. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 15.02.2011 г.	-	Константинов И. С., Архипов О. П., Архипов П. О., Лунёв Р. А., Голенков А. В. и др, всего 8 человек
39.	Бухгалтерия в кармане	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011614988. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 24.06.2011 г.	-	Константинов И. С., Засимов А. С., Мотин А. А., Фролов Е. С., Голенков А. В.
40.	Программный комплекс проведения on-line тестирования с функцией обучения	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011617674. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 03.10.2011 г.	-	Канатников Д. В., Кондрашова Е. В., Лунёв Р. А., Тарасова М. А.
41.	Программный комплекс управления контентом веб-сайтов с многоуровневой навигационной схемой	-	Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011618249. Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 19.10.2011 г.	-	Канатников Д. В., Кондрашова Е. В., Лунёв Р. А., Тарасова М. А.
<b>Учебно-методические работы</b>					
42.	Информационные системы в банковском деле. Методические указания по выполнению лабораторных работ (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2005.	3,5/ 1,75	Ерёменко В.Т.

1	2	3	4	5	6
43.	Информационные системы в банковском деле. Методические указания по выполнению лабораторных работ (методические указания)	Печат.	2-е изд., перераб. и доп. – Орел : ОрелГТУ, 2006.	5,7/ 2,85	Ерёменко В.Т.
44.	Интеллектуальные информационные системы. Методические указания по выполнению курсовой работы (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.	1,2/ 0,6	Чижев А.В.
45.	Информационные системы маркетинга. Методические указания по выполнению лабораторных работ для специальности 080111 «Маркетинг» очной формы обучения (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.  1733  С 88	6,9/ 3,45	Волков В.Н.
46.	Автоматизация бухгалтерского учета. Методические указания по выполнению лабораторных работ (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.  1721  С 88	5/2,5	Митин А.А.
47.	Интеллектуальные информационные технологии. Методические указания по выполнению лабораторных работ (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.  1743  С 88	3,7/ 1,85	Волков В.Н.

1	2	3	4	5	6
48.	Информационные системы маркетинга. Методические указания по выполнению лабораторных работ для специальности 080111 «Маркетинг» очно-заочной (вечерней) формы обучения (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.  1705 С 88	6,2/ 3,1	Волков В.Н.
49.	Интеллектуальные информационные системы. Методические указания по выполнению лабораторных работ (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.  1714 С 88 1758	3,7/ 1,85	Чижов А.В.
50.	Разработка экспертных систем в среде CLIPS. Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Логические основы искусственного интеллекта» (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.	1,13/ 0,56	Митин А.А.
51.	Информационные технологии в управлении. Методические указания по выполнению лабораторных работ (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.  Ср в мбер	4,38/ 2,19	Волков В.Н.

1	2	3	4	5	6
52.	Современные проблемы прикладной информатики. Методические указания по выполнению лабораторных работ (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.	4,75/ 2,38	Волков В.Н.
53.	Информационные системы маркетинга. Методические указания по выполнению лабораторных работ для специальности 220301 «Автоматизация технологических процессов и производств» очной формы обучения (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.	4,25/ 2,13	Архипов П. О.
54.	Информационные технологии управления. Методические указания по выполнению лабораторных работ для специальности 080504 «Государственное и муниципальное управление» (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2008.  <i>Рцз В</i> <i>Шибр</i>	7,44/ 3,72	Волков В.Н.

1	2	3	4	5	6
55.	Информационные технологии управления. Методические указания по выполнению лабораторных работ для специальности 080507 «Менеджмент организации» (методические указания)	Печат.	Орел : ОрелГТУ, 2010.  1300 475	8,44/ 2,81	Новиков С.В., Арте- мов А.В.

Соискатель

*С.А.*

А.А. Стычук

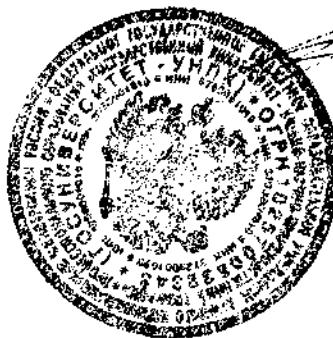
Список верен:

Заведующий кафедрой  
«Информационные системы»

*С.С. Константинов*

И.С. Константинов

Ученый секретарь  
ученого Совета



К.В. Подмастерьев

«21» марта 2012 года