

СПИСОК  
научных и учебно-методических работ  
Артемова Андрея Владимировича

№ п/п	Наименование работы	Форма работы	Выходные данные	Объем, п.л.	Соавторы
<b>Научные работы</b>					
1.	Повышение эффективности образования на основе разработки программ и технических средств автоматизации учебного эксперимента (статья)	Печатная	Сборник по итогам «Всероссийского конкурса инновационных проектов Роснауки РФ по приоритетному направлению развития науки и техники «Информационно-телекоммуникационные системы», 2005г.	0,3/0,08 <i>нет в р</i>	Галаган П.В., Демина Ю.А., Долгов Е.П.
2.	Анализ алгоритмов маршрутизации в вычислительных сетях (статья) <i>нет в р</i>	Печатная	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2005. – № 1 (7). – С. 150-158.	0,55/ 0,3	Мозгов С.С.
3.	Использование ресурсов локальной вычислительной сети для повышения производительности вычислений (статья) <i>нет в р</i>	Печатная	«Информационные технологии в науке, образовании и производстве» (ИТНОП). Материалы II международной научно-технической конференции: 25-26 мая 2006 г. – Орел: ОрелГТУ, 2006, Т4. – С. 6-7.	0,125	
4.	Программный комплекс для дистанционного обучения (статья)	Печатная	XV Международная научная конференция молодых ученых «Наука и высшее образование». - Запорожье, 2007. – С. 322-323	0,125/ 0,04 <i>нет в р</i>	Рыженков Д.В., Новиков С.В.
5.	Разработка автоматизированной системы подготовки информационного наполнения для Интернет представительства УНИК ОрелГТУ (статья)	Печатная	XV Международная научная конференция молодых ученых «Наука и высшее образование». - Запорожье, 2007. – С. 323-324	0,125/ 0,04 <i>нет в р</i>	Рыженков Д.В., Новиков С.В.

6.	Автоматизация процесса наполнения Интернет-представительства учебно-научно-производственного комплекса ОрелГТУ (тезисы)	Печатная	Труды Всероссийской научно-методической конференции «Телематика-2007». - СПб: СПБИТМО, ГОСНИИ «Информика», 2007. - Т2. - С. 379-380 (тезисы) <i>нет в ф</i>	0,3/ 0,075	Константинов И.С., Новиков С.В., Фролов А.И.
7.	Схема работы автоматизированной системы подготовки, публикации и контроля информационного наполнения интернет-представительства (статья)	Печатная	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». - Орел: ОрелГТУ, 2007. - С. 83-85. <i>сер в индекс Фрунзе институт и информационные ресурсы 2007 №4. - с. 83-85</i>	0,2/0,07	Новиков С.В. Дмитриенко П.В.
8.	Выбор направления автоматизации технологического процесса разработки и поддержки интернет-представительства (статья)	Печатная	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». - Орел: ОрелГТУ, 2007. - С. 79-82. <i>Фрунзе институт и информационные ресурсы №4. - сер в индекс</i>	0,25/0,1	Новиков С.В. Дмитриенко П.В.
9.	Объектно-ориентированная модель данных Интернет-представительства организации (статья)	Печатная	«Информационные технологии в науке, образовании и производстве» (ИТНОП). Материалы III международной научно-технической конференции: 24-25 апреля 2008 г. - Орел: ОрелГТУ, 2008, Т3. - С. 223-229. <i>Фрунзе институт и информационные ресурсы 2008 - №1. - с. 223-229 сер в индекс</i>	0.5/0,15	Новиков С.В. Дмитриенко П.В.
10.	Структура и общая схема функционирования подсистемы контроля информационного наполнения Интернет-представительства предприятия (статья)	Печатная	«Информационные технологии в науке, образовании и производстве» (ИТНОП). Материалы III международной научно-технической конференции: 24-25 апреля 2008 г. - Орел: ОрелГТУ, 2008, Т2. - С. 15-17. <i>Фрунзе институт и информационные ресурсы 2008 - №1. с. 15-17. сер в индекс</i>	0,2	

11.	Интернет-представительство как компонент автоматизированной системы управления предприятием (статья)	Печатная	«Информационные технологии в науке, образовании и производстве» (ИТНОП). Материалы III международной научно-технической конференции: 24-25 апреля 2008 г. – Орел: ОрелГТУ, 2008, Т2. – С. 191-195. <i>ср в мбр</i>	0,3/0,1 <i>Физматматематика и прикладные проблемы техники и технологий. 2008 - №1 - С 131-135</i>	Новиков С.В. Дмитриенко П.В.
12.	Модель процесса организации сервисного обслуживания и ремонта распределенных стационарных объектов (статья)	Печатная	Информационные системы и технологии. – Орел: ОрелГТУ, 2010. - №2/58 (585). – С. 14-18. <i>ср в мбр</i>	0,3125	
13.	Разработка системы сервисного обслуживания и ремонта распределенного стационарного оборудования (статья)	Печатная <i>нет в ф</i>	Перспективы развития информационных технологий. Сборник материалов II Ежегодной Всероссийской научно-практической конференции с международным участием / Под общ. ред. С.С. Чернова. – Новосибирск: «СИБПРИНТ», 2010. – С. 171-176.	0,375	
14.	Разработка и построение основных алгоритмов функционирования системы сервисного обслуживания и ремонта распределенного стационарного оборудования (статья)	Печатная <i>нет в ф</i>	Сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции «Современные направления теоретических и прикладных исследований '2010». Том 3. Технические науки. – Одесса: Черноморье, 2010. – С. 47-51.	0,3125	
15.	Построение критерия выбора дисциплины обслуживания заявок при организации	Печатная	Информационные технологии в науке, образовании и производстве ИТНОП	0,25 <i>нет в р</i>	

	процесса сервисного обслуживания и ремонта распределенного стационарного оборудования (статья)	КСТ В Ф	2010, Материалы IV-й международной научно-технической конференции, 22-23 апреля 2010. В 5 томах. Том 3. – Орел: ОрелГТУ, 2010. – С. 10-13.		
16.	Построение критерия оценки сервисного обслуживания и ремонта распределенного стационарного оборудования (статья)	Печатная	Информационные технологии в науке, образовании и производстве ИТНОП 2010, Материалы IV-й международной научно-технической конференции, 22-23 апреля 2010. В 5 томах. Том 3. – Орел: ОрелГТУ, 2010. – С. 14-18.	0,3125/ 0,2	Новиков С.В.

#### Авторские свидетельства

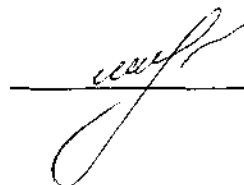
17.	Программная система решения обыкновенных дифференциальных уравнений численными методами с использованием ресурсов локальной вычислительной сети	-	Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2006613001, зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 24 августа 2006 года		Коськин А.В.
18.	Система поддержки трудоустройства выпускников и студентов ОрелГТУ	-	Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2008612941, зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 18 июня 2008 года		Фролов А.И., Дмитриенко П.В.
19.	Автоматизированная система подготовки информационного наполнения	-	Свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ № 2008612761, зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 30 мая 2008 года		Фролов А.И., Дмитриенко П.В., Новиков С.В.

#### Учебно-методические работы

20.	Методические указания по выполнению курсовых работ по дисциплине «Математическая логика и теория алгоритмов» (методические указания)	Печатная	Орел: ОрелГТУ (в печати)  КСТ В Ф	1/0,33	Константино в И.С., Савенков А.Н.
-----	--	----------	--	--------	--------------------------------------

21.	Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информационные технологии управления» (методические указания)	Печатная	Орел: ОрелГТУ 1920 И.А.З	7,2 / 2,4	Новиков С.В., Стычук А.А.
-----	---	----------	--------------------------------	-----------	------------------------------

Соискатель

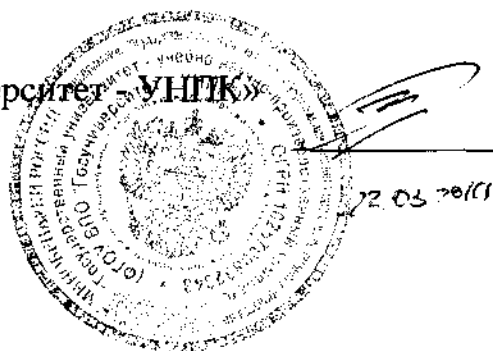
 А.В. Артемов


Список верен:

Заведующий кафедрой  
«Информационные системы»  
ФГОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК»  
д.т.н., профессор

 И.С. Константинов

Ученый секретарь  
ученого Совета  
ФГОУ ВПО «Госуниверситет - УНПК»  
д.т.н., профессор



 К.В. Подмастерьев

12.03.2011