

КС

**СПИСОК  
НАУЧНЫХ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ РАБОТ  
Аmeliной Ольги Викторовны**

№ п /п	Название работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>А. НАУЧНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	Модели управления качеством создания программного обеспечения (статья) <i>ИПВ</i>	печ.	Управление качеством жизни, образования, продукции и окружающей среды в регионах России. Материалы научно-практической конференции, 2001, Орел., с.78-80	0,2	
2	Проблемы менеджмента качества проектов по созданию программного обеспечения (тезисы) <i>Б.К.Шиб</i>	печ. <i>65,2/14</i> <i>ФС</i> <i>1/2 N5</i>	Финансовый менеджмент, учет и контроль с использованием современных информационных технологий. Материалы Международной научно-практической конференции, Орел, 2001, с. 14-16	0,2	
3	Процессы создания программного обеспечения (статья) <i>И.Т.В.Ф</i>	печ.	Проблемы социально-экономического развития регионов. Межрегиональный сборник научных трудов аспирантов и молодых ученых, Брянск, 2002, с. 36-37	0,2	
4	Особенности проектирования системы управления качеством проектов по созданию программного обеспечения (статья) <i>И.Т.В.Ф</i>	печ.	Организационный менеджмент: состояния, проблемы, тенденции. Материалы 1 Международной научно-методической конференции, Пенза, 2003, с. 7-9	0,4	
5	Практика использования и особенности менеджмента качества в управлении проектами по созданию программного обеспечения (статья). <i>И.Т.В.Ф</i>	печ.	Интеграция экономики в систему мирохозяйственных связей. Труды VIII Международной научно-практической конференции, Санкт-Петербург, 2003, с. 404-409	0,4	

1	2	3	4	5	6
6	Модели оценки затрат на разработку программных проектов как средство повышения хозяйственной и финансовой устойчивости фирм-разработчиков программного обеспечения (статья).	печ. <i>нет в Р</i>	Опыт и проблемы социально-экономических преобразований в условиях трансформации общества: регион, город, предприятие. Сборник материалов международной научно-практической конференции, Пенза, 2003, с. 10-12	0,5	
7	Проблемы и перспективы развития объектно-ориентированных технологий (статья). <i>нет в Р</i>	печ.	Информационные технологии в науке, образовании и производстве ИТНОП-2010. материалы IV Международной научно-технической конференции, ОрелГТУ; Орел, 2010, в 5 томах, т.2, стр. 3-5	0,26	
8	Объектно-ориентированная реализация языка описания процессов диалога для информационных систем <i>нет в Р</i>	печ.	Информационные системы технологии № 2 (64) март-апрель 2011, с. 5-11, Орел, Государственный университет-учебно-научно-производственный комплекс	0,44	
9	Объектно-ориентированные технологии и архитектура информационных систем. (статья)	печ. <i>нет в Р</i>	Информационные системы технологии № 3 (65) май-июнь 2011, Орел, Государственный университет-учебно-научно-производственный комплекс	0,38	
10	Модели баз данных в информационных системах (статья) <i>нет в Р</i>	печ.	Международная научно-техническая Интернет-конференция «Информационные системы и технологии» ИСиГ'2011, 01.04.2011-31.05.2011, Орел, Государственный университет-учебно-научно-производственный комплекс	0,2	

#### Б. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

1	2	3	4	5	6
1	Методические указания по выполнению контрольной работы по курсу «Основы алгоритмизации и языки программирования» ФДО, (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 2001 <i>нет в Р</i>	0,83	

1	2	3	4	5	6
2	Методические указания к лабораторным работам по курсу «Основы алгоритмизации и языки программирования». ФДО (учебно-методическая разработка)	печ. ИСТ В Ф	Орел: ОрелГТУ, 2001	0,55	-
3	Рабочая программа, методические указания и вопросы для самоконтроля по курсу «Основы алгоритмизации и языки программирование». ФДО (учебно-методическая разработка)	печ. ИСТ В Ф	Орел: ОрелГТУ, 2001	0,8	-
4	Методические указания к лабораторной работе № 4 «Объектно-ориентированное программирование» по курсу «Основы алгоритмизации и языки программирование». ФДО (учебно-методическая разработка)	печ. ИСТ В Ф	Орел: ОрелГТУ, 2003	0,22	-
5	Методические указания по выполнению лабораторной работы по курсу «Языки высокого уровня», 6 семестр. Специальность 080801 Прикладная информатика в экономике, ФДО (учебно-методическая разработка)	эл. ресу рс. ИСТ В Ф	Орел: сайт ОрелГТУ, 2009	0,22	-
6	Методические указания по выполнению контрольной работы по курсу «Языки высокого уровня» 6 семестр. Специальность 080801 Прикладная информатика в экономике, ФДО (учебно-методическая разработка)	эл. ресу рс. ИСТ В Ф	Орел: сайт ОрелГТУ, 2009	0,62	-
7	Методические указания по выполнению контрольной работы по курсу «Языки высокого уровня» 5 семестр. Специальность 210202 Проектирование и технология электронно-вычислительных средств), ФДО (учебно-методическая разработка)	эл. ресу рс. ИСТ В Ф	Орел: сайт ОрелГТУ, 2009	0,6	-
8	Тестовые задания по курсу «Языки высокого уровня», 3 курс 2 семестр, специальность 080801, ФДО (учебно-методическая разработка)	эл. ресу рс. ИСТ В Ф	Орел: сайт ОрелГТУ, 2009	0,8	-
9	Методические указания по выполнению лабораторных работ. Дисциплина «Информатика и программирование», специальности 080801, 080800.62, 080801. (учебно-методическая разработка)	печ. ИСТ В Ф	Орел: ОрелГТУ, 2010	0,86	-
10	Методические указания по выполнению лабораторных работ. Дисциплина «Программирование на языке высокого уровня», специальности 230105, 230100.62 (учебно-методическая разработка)	печ. ИСТ В Ф	Орел: ОрелГТУ, 2010	0,86	-

1	2	3	4	5	6
11	Методические указания по выполнению лабораторных работ. Дисциплина «Объектно-ориентированное программирование», специальности 080801 «Прикладная информатика (в экономике)», 080800.62 «Прикладная информатика (бакалавры)», 30105 «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем», 230100.62 «Информатика и вычислительная техника (бакалавры)», 230201 «Информационные системы и технологии» (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 2010 <i>нет в р</i>	0,45	
12	Методические указания по выполнению курсового проекта. Дисциплина «Информатика и программирование», специальности 080801, 080800.62, 080801. (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 2010 <i>нет в р</i>	0,35	-
13	Методические указания по выполнению курсового проекта. Дисциплина «Программирование на языке высокого уровня», специальности 230105, 2301000.62 (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 2010 <i>есть в мбср</i>	0,35	-
14	Методические указания по выполнению курсовой работы. Дисциплина «Объектно-ориентированное программирование», специальность 230201 «Информационные системы и технологии» (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел: ОрелГТУ, 2010 <i>есть в мбср</i>	0,37	-
15	Объектно-ориентированные базы данных в информационных системах. Курс лекций по разделу дисциплины «Базы данных», специальности 230105, 2301000.62 (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел Государствен ный университет- учебно- научно- производстве нный комплекс, 2011 <i>нет в р</i>	3,125	-

1	2	3	4	5	6
16	Методические указания по выполнению лабораторных работ. Дисциплина «Базы данных», специальности 230105, 2301000.62 (учебно-методическая разработка)	печ.	Орел Государственный университет- учебно- научно- производствен- ный комплекс, 2011	0,45	-

ИЕТ ВФ

Соискатель

*О.В. Амелина*

О.В. Амелина

Список верен:

Зав. кафедрой ИС

*И.С. Константинов*

И.С. Константинов

Ученый секретарь  
ученого Совета

*К.В. Подмастерьев*

К.В. Подмастерьев



08.04.2011 .2011