

# СПИСОК

научных и учебно-методических работ  
Мозгова Сергея Сергеевича

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем, п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
<b>Научные труды</b>					
1.	Анализ подходов к классификации корпоративных вычислительных сетей (статья)	Печ.	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2005. – № 1 (7). – С. 159-162.	0,3/ 0,15	Бизин И.В., Афонин С.И.
2.	Анализ алгоритмов маршрутизации в вычислительных сетях (статья)	Печ.	Известия ОрелГТУ. Серия «Информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2005. – № 1 (7). – С. 150-158.	0,75/ 0,3	Артемов А.В.
3.	Способы оценки эффективности внедрения информационных систем вузов (статья)	Печ.	«Информационные технологии в науке, образовании и производстве». Материалы международной научно-технической конференции. – Орел: ОрелГТУ, 2006. – Т4. – С. 146-148.	0,25	

1	2	3	4	5	6
4.	Средства описания взаимосвязанных вычислительных заданий АСНИ для представления в распределенной вычислительной среде (статья)	Печ.	Известия ТулГУ. Серия Технологическая системотехника. Вып. 14. Труды участников Пятой Международной электронной научно-технической конференции "Технологическая системотехника - 2006". – Тула: Изд-во ТулГУ, 2006. – с. 8-12.	0,3/ 0,19	Бизин И.В.
5.	О проблеме проектирования современных высокопроизводительных телекоммуникационных систем и сетей передачи данных (статья)	Печ.	Известия ОрелГТУ. Серия «Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии: информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2007. - № 4/268(535) – С. 191-193.	0,25/ 0,15	Бизин И.В.
6.	Средства повышения производительности вычислений в автоматизированных системах научного исследования (статья)	Печ.	Известия ОрелГТУ. Серия Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии: информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2007. - № 4-2/268(535) – С. 277-279.	0,25	

1	2	3	4	5	6
7.	Структура хранения множеств заданий и алгоритм назначения их на выполнение в подсистеме анализа заданий АСНИ (статья)	Печ.	Известия ОрелГТУ. Серия «Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии: информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2007. – № 4-2/268(535) – С. 302-305.	0,33	
8.	Графические языки программирования в АСНИ с возможностью распределения задач между ресурсами ЛВС (статья)	Печ.	Известия ОрелГТУ. Серия «Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии: информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2008. – № 1-3/269(544) – С. 23-26.	0,33/ 0,1	Бизин И.В.
9.	О проблемах использования распределенных вычислительных систем при автоматизации научных исследований (статья)	Печ.	Известия ОрелГТУ. Серия «Фундаментальные и прикладные проблемы техники и технологии: информационные системы и технологии». – Орел: ОрелГТУ, 2008. – № 1-3/269(544) – С. 182-183.	0,17	

Автор

Список верен

Зав. кафедрой «Информационные системы» ОрелГТУ

д.т.н., профессор

Ученый секретарь ОрелГТУ

д.т.н., профессор

 С.С. Мозгов

 И.С. Константинов

 К.В. Подмастерьев  
6.11.2008г