

СПИСОК
научных трудов кандидата технических наук
ДЕДЕГКАЕВА ВИТАЛИЯ ЕРМАКОВИЧА

№	Наименование работы, ее вид	Форма Работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Приемопередатчик для волоконно-оптической линии связи (статья)	Печатный	Труды СКГТУ. Владикавказ, 1998, с.73-76.	0,2	Фетисенко К.И.
2.	Оценка параметров телекоммуникационной системы на основе построения ее графовой модели (статья)	Печатный	Научно-техническая конференция, посвященная 60-летию научно-исследовательского сектора СКГТУ (Сборник статей). Владикавказ, 1998, с. 245-247.	0,15	Яровой И.Ф.
3.	Определение структуры и объемов информации телекоммуникационной системы (статья)	Печатный	Труды СКГТУ. Владикавказ, 1999, с.127-130.	0,2	Яровой И.Ф.
4.	Разработка и применение графовой модели телекоммуникационной субд в условиях городской инфраструктуры (статья)	Печатный	Сборник научных трудов аспирантов СКГТУ. Владикавказ, 1999, с.90-95.	0,3	
5.	Аналитическое описание обобщенной графовой модели телекоммуникационной системы связи (статья)	Печатный	Сборник научных трудов аспирантов СКГТУ. Владикавказ, 1999, с.86-89.	0,2	

№	Наименование работы, ее вид	Форма Работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
6.	Программа производственной практики для студентов специальности 200400 «промышленная электроника» (учебно-методическое пособие)	Печатный	Издательство СКГТУ «Терек», Подразделение оперативной полиграфии. Владикавказ, 2000. – 34 с.	1,0	Аликов А.Ю.
7.	Аналитическая модель оценки вероятностно-временных характеристик телекоммуникационной сети (статья)	Печатный	Сборник научных трудов аспирантов СКГТУ. Владикавказ, 2000, с.	0,2	
8.	Математическое моделирование телекоммуникационной системы связи (статья)	Печатный	Материалы межрегиональной научной конференции «Студенческая наука - экономике научно-технического прогресса» Ставрополь: СевКавГТУ, 2000, с. 55-56.	0,10	
9.	Вероятностно-временные характеристики телекоммуникационной сети (тезисы)	Печатный	Тезисы докладов Региональной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых Северного Кавказа "Кавказ - 2000". - Нальчик: Каб. - Балк. ун-т, 2000, с. 45-46	0,10	Дедегкаев А.Г.
10.	Структура телекоммуникационной системы с объединением локальных сетей (статья)	Печатный	Материалы второй межрегиональной научной конференции «Студенческая наука - экономике России». Ставрополь: СевКавГТУ, 2001, с. 40-41.	0,10	Дедегкаев А.Г.

№	Наименование работы, ее вид	Форма Работы	Выходные данные	Объ- ем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
11.	Роль и оценка вероятностно-временных характеристик при проектировании телекоммуникационных систем (статья)	Печатный	Микропроцессорные, аналоговые и цифровые системы: проектирование и схемотехника, теория и вопросы применения: Материалы междунар. науч.-практич. конф., г. Новочеркасск 15 марта 2001 г.: В 2 ч./ Юж.-Рос. гос. техн. ун-т. - Новочеркасск: НАБЛА, 2001. - Ч.1, с. 11-13.	0,2	Дедегкаев А.Г.
12.	Проектирование оптимальной структуры телекоммуникационной системы (статья)	Печатный	Микропроцессорные, аналоговые и цифровые системы: проектирование и схемотехника, теория и вопросы применения: Материалы междунар. науч.-практич. конф., г. Новочеркасск 15 марта 2001 г.: В 2 ч./ Юж.-Рос. гос. техн. ун-т. - Новочеркасск: НАБЛА, 2001. - Ч.1, с. 16-19.	0,2	Хасцаев Б.Д., Яровой И.Ф.
13.	Проектирование телекоммуникационной системы в условиях городской инфраструктуры (статья)	Печатный	Развивающиеся интеллектуальные системы автоматизированного проектирования и управления: Материалы междунар. науч.-практ. конф., г. Новочеркасск, 10-25 мая 2001 г.: В 3 ч./ Юж.-Рос. гос. техн. ун-т. - Новочеркасск: УПЦ "Набла" ЮРГТУ (НПИ), 2001. - Ч.3, с. 16-19.	0,2	

№	Наименование работы, ее вид	Форма Работы	Выходные данные	Объ- ем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
14.	Некоторые аспекты проектирования телекоммуникационных систем (тезисы)	Печатный	Информационные технологии в экономике, науке и образовании: Материалы 2-ой Всероссийской научно-практической конференции 19-20 апреля 2001 года. Алт. гос. техн. ун-т, БТИ. - Бийск. Изд-во Алт. гос. техн. ун-та, 2001, с.56-58.	0,2	
15.	Поиск оптимальной структуры телекоммуникационной системы (тезисы)	Печатный	Тезисы докладов 2-ой Международной конференции молодых ученых и студентов "Актуальные проблемы современной науки". Естественные науки. Часть 4. Секции: 4.1. Информатика, вычислительная техника, АСУ, 4.2. Электроника, энергетика. Самара: Сам-ГТУ. 2001 г., с. 48.	0,1	Дедегкаев А.Г.
16.	Вероятностно-временные характеристики телекоммуникационной сети (тезисы)	Печатный	Тезисы докладов 2-ой Международной конференции молодых ученых и студентов "Актуальные проблемы современной науки". Естественные науки. Часть 4. Секции: 4.1. Информатика, вычислительная техника, АСУ, 4.2. Электроника, энергетика. Самара: Сам-ГТУ. 2001 г., с. 49.	0,1	Дедегкаев А.Г.

№	Наименование работы, ее вид	Форма Работы	Выходные данные	Объ- ем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
17.	Устройство отладки микропро- цессорных систем (статья)	Печатный	Микропроцессорные, аналоговые и цифровые системы: проектирование и схемотехника, теория и вопросы при- менения: Материалы III Междунар. науч.-практ. конф., г. Новочеркасск, 21 февр. 2003 г./Юж.-Рос. гос. техн. ун-т (НПИ). – Новочеркасск: ЮРГТУ (НПИ), 2003, с. 61-65.	0,2	Менский В.В.
18.	Внутрисхемный эмулятор (статья)	Печатный	Материалы Всероссийской научно- технической конференции “Информа- ционные системы и технологии Тезисы докладов Всероссийской научно- технической конференции «Информа- ционные системы и технологии» (ИСТ-2003). Нижний Новгород: Ниже- городский государственный техниче- ский университет, 2003, с. 86-88.	0,2	Менский В.В.
19.	Универсальное средство отладки микропроцессорных систем (ста- тья)	Печатный	Новые информационные технологии: Сборник трудов VI Всероссийской на- учно-технической конференции (Мо- сква, 23-24 апреля 2003). В 2-х т. Т.1 / Под общ. ред. А.П. Хныкина. – М.: МГАПИ, 2003. – 252 с.: ил., с. 37-42.	0,3	

№	Наименование работы, ее вид	Форма Работы	Выходные данные	Объ- ем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
20.	Разработка устройства отладки микропроцессорных систем (статья)	Печатный	Информатизация процессов формирования открытых систем на основе СУБД, САПР, АСНИ и систем искусственного интеллекта: Материалы 2-ой Межд. науч.-техн. конф. – Вологда: ВоГТУ, 2003, с. 137-141.	0,3	
21.	Применение внутрисхемного эмулятора в качестве устройства отладки микропроцессорных систем (статья)	Печатный	Современные инструментальные системы, информационные технологии и инновации: Материалы I международной научно-технической конференции/Курск. гос. техн. ун-т. Курск, 2003, с. 42-46.	0,2	
22.	Внутрисхемный эмулятор как средство отладки микропроцессорных систем (статья)	Печатный	Материалы Четвертой межрегиональной научной конференции «Студенческая наука - экономике России». Т.1. Ставрополь: СевКавГТУ, 2003, с. 129-131.	0,2	
23.	Перспективы развития систем автоматизации документооборота (статья)	Печатный	Теория, методы проектирования, программно-техническая платформа корпоративных информационных систем: Материалы Междунар. научно-практ. конф., г. Новочеркасск, 16 мая 2003 г./Юж.-Рос. гос. техн. ун-т (НПИ). – Новочеркасск: ЮРГТУ, 2003, с. 34-36.	0,2	

№	Наименование работы, ее вид	Форма Работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
24.	Специализированное устройство отладки микропроцессорных систем (статья)	Печатный	Измерение, контроль, информатизация: Материалы четвертой международной научно-технической конференции. / Под ред. А.Г. Якунина – Барнаул: АГТУ, 2003, с. 203-208.	0,3	
25.	Оценка стоимости и времени проектирования САПР телекоммуникационных систем (статья)	Печатный	Современные проблемы информатизации в системах моделирования, программирования и телекоммуникациях: Сб. трудов. Вып.9/ Под ред. д.т.н., проф. О.Я. Кравца – Воронеж: Издательство «Научная книга», 2004. – С.329-330.	0,2	
26.	Тенденции развития регионального рынка платежных карт (статья)	Печатный	Деньги и Кредит. – М., 2007. - №6. – С.74.	0,12	
27.	Анализ развития российского рынка пластиковых карт в 2002-2006 гг. и принципы выбора стратегии дифференцирования банковских услуг (статья)	Печатный	Вопросы экономических наук. - М., 2007. - № 6 (28). – С.70-75	0,75	
28.	Структурные сдвиги на российском рынке пластиковых карт (статья)	Печатный	Вопросы экономических наук. - М., 2007. - № 6 (28). – С.125-131	0,875	Стукалова И.Б.
29.	Перспективы развития розничного банковского бизнеса в республике Северная Осетия-Алания (статья)	Печатный	Экономика и управление. - СПб., 2008. - № 1 (33). - С.164-166	0,4	

№	Наименование работы, ее вид	Форма Работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
30.	Региональная поляризация российского рынка банковских карт (статья)	Печатный	Экономика и управление. - СПб., 2008. - № 2 (34). - С.191-195	0,5	
31.	Понятие розничной банковской услуги (статья)	Печатный	Современные аспекты экономики. - СПб., № 1(126) 2008. - С.140-144	0,31	
32.	Организационно-экономический и институционально-правовой механизм деятельности коммерческих банков на рынке розничных банковских услуг (статья)	Печатный	Современные аспекты экономики. - СПб., № 2 (127) 2008. - С.176-186	0,69	
33.	Основные направления развития банковского ритейла в республике Северная Осетия-Алания (тезисы)	Печатный	Двадцать первые Международные Плехановские чтения (1-4 апреля 2008 г.): Тезисы докладов аспирантов, магистрантов и докторантов.-М.: ГОУ ВПО «РЭА им.Г.В.Плеханова», 2008. - С.127-128	0,06	
34.	Динамика вкладов населения в регионах Южного федерального округа (статья)	Печатный	Проблемы экономики. – М., 2008. - № 3 (22). – С.115-117	0,18	
35.	Перспективы развития регионального рынка банковских услуг в республике Северная Осетия-Алания (статья)	Печатный	Проблемы экономики. – М., 2008. - № 3 (22). – С.129-133	0,3	Стукалова И.Б.
36.	Региональный кредитный розничный портфель банковского сектора Южного федерального округа (статья)	Печатный	Проблемы экономики. – М., 2008. - № 3 (22). – С.134-139	0,36	Стукалова И.Б.

№	Наименование работы, ее вид	Форма Работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
37.	Рынок вкладов населения в республике Северная Осетия - Алания и основные тенденции его развития (статья)	Печатный	Современные гуманитарные исследования. – М., 2008. - № 3 (22). – С.54-59	0,72	
38.	Тенденции развития розничного кредитования региональными банками РСО-Алания (статья)	Печатный	Современные гуманитарные исследования. – М., 2008. - № 3 (22). – С.60-65	0,72	
39.	Розничные банковские услуги в России (статья)	Печатный	Российское предпринимательство, № 6 (2). – 2008. – С.132-136	0,4	
40.	Особенности инноваций в банковском бизнесе (статья)	Печатный	Креативная экономика, № 9. – 2008. – С.75-78	0,4	
41.	Привлечение средств населения коммерческими банками Республики Северная Осетия – Алания (статья)	Печатный	Вопросы экономических наук. - М., 2008. - № 5 (33). – С.42-47	0,75	
42.	Сегментация розничного кредитования в региональных банках РСО-Алания (статья)	Печатный	Вопросы экономических наук. - М., 2008. - № 5 (33). – С.48-55	1,0	
43.	Рыночный потенциал розничных банковских услуг в Республике Северная Осетия – Алания (статья)	Печатный	Проблемы экономики. – М., 2008. - № 5 (23). – С.54-61	1,0	
44.	Стратегическое планирование развития розничных банковских услуг в региональных банках РСО-Алания (статья)	Печатный	Проблемы экономики. – М., 2008. - № 5 (23). – С.62-68	0,875	

№	Наименование работы, ее вид	Форма Работы	Выходные данные	Объем в п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
45.	Развитие предпринимательского менеджмента коммерческих банков с точки зрения совершенствования розничного бизнеса (тезисы)	Печатный	V Международный научный конгресс «Роль бизнеса в трансформации российского общества - 2010» (12-16 апреля 2010 года)		
46.	Банковский маркетинг – один из главных механизмов развития предпринимательской деятельности банков	Печатный	Проблемы экономики. – М., 2010. - № 2 (00). – С.00-00		
47.	Оценка уровня развития предпринимательской деятельности банков Республики Северная Осетия-Алания на основе анализа рынка розничных банковских услуг	Печатный	Вопросы экономических наук. - М., 2010. - № 2 (00). – С.00-00		
48.	Предпринимательский потенциал банков Северо-Кавказского федерального округа	Печатный	Современные гуманитарные исследования. – М., 2010. - № 2 (00). – С.00-00		
49.	Предпринимательское развитие банка	Печатный	Российское предпринимательство, № 0 (0). – 2010. – С.000-000		