

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени М.В.ЛОМОНОСОВА
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

НИЛаборатория комплексного картографирования

УТВЕРЖДАЮ

Декан географического факультета
академик РАН

_____ Н.С.Касимов

ОСНОВНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ ПО ТЕМЕ НИР
КОМПЛЕКСНОЕ АТЛАСНОЕ КАРТОГРАФИРОВАНИЕ ПРИРОДЫ И ОБЩЕСТВА
за 2006 -2010 гг.

№ госрегистрации 0120.0 603976

№ п/п	Авторы	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем (п.л.)	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8
Монографии							
			МОН				
Атласы и карты							
1	Коллектив авторов. Отв. ред. Дикунец В.А.,	Атлас Ханты-Мансийского автономного округа-Югры. Итом. История. Население. Экономика. Ханты-Мансийск-М. 2006. 154 с.	ат.		3 000	102,0	ГП «Полиграфист»
2	Иноземцев В.Л., Карпович Л.Л., Киселева Н.М., Котова Т.В., Масленникова В.В., Рубанов И.Н., Скорняков В.А., Тальская Н.Н., Тикунов В.С. (Главы о России)	Атлас Monde diplomatique. 2006. 214 с.	ат.		3 000	3.0	
3	Коллектив авторов	Национальный атлас России. Т. 3. Население. Экономика. Гл. редактор тома Тикунов В.С. 2008. 495 с.	ат.		2 000	124,0	ООО «Сказ»
4	Коллектив авторов	Атлас «Экономическая и социальная география мира». 10 класс. Отв. Ред. Нокелайнен Т.С., Чугунова Н.В.. 2008. 78 с.	ат.		60 000	12,0	РФ ФГУП «Омская картографическая фабрика»
5	Коллектив авторов	География Мурманской области. Отв. ред. Гаврилов О.В., Котова О.И.. Эл. Версия. М. 2008. ISBN	ат.		250		Изд. Московского ун.та

		978-5-211-95632-9					
6	Коллектив авторов	Атлас социально-экономического развития России. М. 2009. 216 с.	ат.		1 000	34,8	
учебники							
7	Капралов Е.Г., Кошкарёв А.В., Тикунов В.С. и др.	Геоинформатика. Учебник для вузов. Под ред. Тикунова В.С. В 2-х книгах. 2-ое издание. М.: Академия, 2008. 768 с.	уч	Допущено Министерством образования и науки РФ в качестве учебника для студентов вузов по специальностям «География», «Экология», «Природопользование», «Геоэкология», «Прикладная информатика (по областям)»	2 000	49,0	РФ. М.: Академия
8	Капралов Е.Г., Кошкарёв А.В., Тикунов В.С. и др.	Геоинформатика. Учебник для вузов. Под ред. Тикунова В.С. В 2-х книгах. 3-ое издание. М.: Академия, 2010. 832 с.	уч.	Допущено Министерством образования и науки РФ в качестве учебника для студентов вузов по специальностям «География», «Экология», «Природопользование», «Геоэкология», «Прикладная информатика (по областям)»	2 500	53,0	РФ. М.: Академия
учебные пособия							
9	Капралов Е.Г., Тикунов В.С., Заварзин А.В. и др.	Сборник задач и упражнений по геоинформатике. 2-е издание. Под ред. Тикунова В.С. М.: Академия. 2009. 512 с.	у.п.	Допущено УМО по образованию в области экологии и устойчивого развития	2 000	32,0	РФ М.: Академия
10	Божилина Е.А., Емельянова Л.Г., Котова Т.В., Тальская Н.Н. и др.	Географическое картографирование: карты природы. М., 2010	у.п.	Допущено УМО по классическому университетскому образованию РФ в качестве учеб-	1 000	18,4	Университет Книжный дом

				ного пособия для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Картография и геоинформатика»			
11	Огуреева. Г.Н., Котова Т.В., Емельянова Л.Г.	Биогеографическое картографирование. Экологический подход. 2010, 160 с.	у.п.	Допущено УМО по образованию в области экологии и устойчивого развития	300	9,0	Географический факультет МГУ
научно-популярные книги							
			уч				

ОСНОВНЫЕ СТАТЬИ:

№	Авторы (Ф.И.О.сотрудника ф-та выделяется жирным курсивом)	Название работы	Выходные данные	Страницы издания (для статей количество страниц)
1	Тикунов В.С. , Тревиш А.И.	Опыт оценки географического размера стран и их регионов	Вестн. Моск. ун-та, сер. геогр., 2006, № 1	40-49 (10)
2	Зинчук Л.Н., Комедчиков Н.Н., Мартыненко А.И., Постников А.В., Тикунов В.С. , Хабаров В.Ф., Шингарева К.Б.	Современные направления развития картографии	Вестн. Моск. ун-та, сер. геогр., 2006, № 4	14-19 (6)
3	Mazurov Yu. I., Тикунov V.S.	How to measure sustainable development: a view from Russia	International Journal of Sustainable Development and World Ecology. 2006, 13	1-13 (14)
4	Рубанов И.Н., Тикунов В.С.	Методика оценки экологического состояния окружающей среды регионов России	Проблемы региональной экологии. 2007, № 3	20-28 (99)
5	Тикунов В.С. , Трофимов А.М.	Социально-экономические и геоинформационные аспекты формирования процесса глобализации	Материалы междунар. Конференции «Уст. Развитие территорий: теория ГИС и практический опыт»/ИнтерКарто/ИнтерГИС-13. Ханты-Мансийск, Йеллоунайф. Т. 1. 2007	3-6 (4)
6	Тикунов В.С. , Заварзин А. В,	Трудности сравнительного математического анализа многомерных географических объек-	Материалы междунар. Конференции «Уст. Развитие территорий:	78-83 (6)

		тов	теория ГИС и практический опыт»/ИнтерКарто/ИнтерГИС-13. Ханты-Мансийск, Йеллоунайф. Т. 1. 2007	
7	<i>Tikunov V.S., Ormeling F., Konechny M.</i>	Atlas information systems and geographical names information systems as contributors to spatial data infrastructure	International Journal of Digital Earth. 2008. № 1	279-290 (12)
8	Бондур В.Г., Савин А.И., <i>Тикунов В.С.</i>	Основные задачи в области устойчивого развития территорий	Материалы международной конференции "Устойчивое развитие территорий: теория ГИС и практический опыт", ИнтерКарто/ИнтерГИС 14, Саратов, Урумчи, т.1, 2008	3-7 (5)
9	Кислова В.А., <i>Тикунов В.С.</i>	Разработка курса "Социально-экономическое картографирование" для дистанционного обучения	Материалы международной конференции "Устойчивое развитие территорий: теория ГИС и практический опыт", ИнтерКарто/ИнтерГИС 14, Саратов, Урумчи, т.3, 2008	240-244 (5)
10	Берлянт А.М., Книжников Ю.Ф., Кравцова В.И., Лурье И.К., <i>Тикунов В.С.</i>	Университетская школа географической картографии. Базовые научные концепции и технологии	Географические научные школы Московского университета. М., Изд-во Городец, 2008	476-515 (40)
11	<i>Губанов М.Н., Киселева Н.М., Котова О.И., Котова Т.В., Масленникова В.В., Тальская Н.Н и др.</i>	Комплексный атлас Ханты-Мансийского автономного округа-Югры: новый подход к созданию региональных атласов	Вестник Моск.ун-та, Серия 5, География № 3, 2009	43-49 (7)
12	<i>Рубанов И.Н., Тикунов В.С.</i>	Оценка социальной, экономической и экологической устойчивости развития регионов России	Экономико-географический Вестник Южного федерального университета, 2009, № 6	58-70 (13)
13	Кошкарев А.В., <i>Тикунов В.С., Тимонин С.А.</i>	Картографические Web-сервисы геопорталов: технологические решения и опыт реализации	Пространственные данные в информационных, кадастровых и геоинформационных системах, 2009, № 3	6-12 (7)
14	<i>Рубанов И.Н., Тикунов В.С.</i>	Оценка экономической устойчивости регионов Российской Федерации	Материалы Международной конференции «Устойчивое развитие территорий: теория ГИС и практический опыт». Пермь, Гент. 29 июня -5 июля 2009. Пермь, 2009. Том 1	3-11 (9)
15	Малхазова С.М., <i>Котова Т.В., Тикунов В.С.</i>	Природноочаговые болезни: проект медико-географического атласа России	Материалы Международной конференции «Устойчивое развитие территорий: теория ГИС и практический опыт». Пермь, Гент. 29	480-484.. (5)

			июня -5 июля 2009. Пермь, 2009. Том 2.	
16	Котова Т. В.	Рыночная инфраструктура: картографическое изучение и представление	Материалы Международной конференции «Устойчивое развитие территорий: теория ГИС и практический опыт». Пермь, Гент. 29 июня -5 июля 2009. Пермь, 2009. Том 1	.22-29 (8)
17	Губанов М.Н., Тальская Н.Н	Карты промышленности в комплексных научно-справочных атласах	Материалы Международной конференции «Устойчивое развитие территорий: теория ГИС и практический опыт». Пермь, Гент. 29 июня -5 июля 2009. Пермь, 2009. Том 1	37-41 (5)
18	Михайлов Д.И., Тимонин С.А. , Ушаков Д.А.	Разработка информационной системы для обеспечения мониторинга социально-экономического развития регионов России	ИнтерКарто/ИнтерГИС-16. Устойчивое развитие территорий: теория ГИС и практический опыт. Материалы международной научной конференции - Ростов н/Д: Изд-во ЮНЦ РАН, 2010	стр. 65-72 (8)
19	Кошкарев А.В., Тикунов В.С., Тимонин С.А.	Геопортал "Демография": методика и технологии картографирования.	Геодезия и картография, 2010, № 1	24-31 (8)
20	Krayukhin A.N., Тикипов V.S.	The National Atlas of Russia.	Geography, Environment, Sustainability, 2010, v.3, №1	93-97 (5)
21	Тикунов В.С.	Геоэкоинформационные системы.	Современные проблемы географии и гидрологии суши. Лекции: Всероссийская молодежная научная школа. Красновидово, 22-25 сентября 2010 г., М., МАКС Пресс, 2010	172-188 (17)
22	Огуреева Г.Н., Котова Т.В.	Биоэкологическое картографирование в информационном обеспечении проблем сбалансированного развития	Устойчивое развитие территорий: теория ГИС и практический опыт/Материалы Междун. науч. конференции. Ростов-на-Дону (Россия), Зальцбург (Австрия) 3-4 июля 2010 г. Ростов-на-Дону. Изд-во ЮНЦ РАН. 2010	306-312 (7)
23	Грибок М.В.	Опыт географических исследований и картографирования об-разных пространств	Устойчивое развитие территорий: теория ГИС и практический опыт/Материалы Междун. науч. конференции. Ростов-на-Дону (Россия), Зальцбург (Австрия) 3-4 июля 2010 г. Ростов-на-Дону.	154-162 (9)

			Изд-во ЮИЦ РАН. 2010	
--	--	--	-------------------------	--

Руководитель темы, зав. НИЛабораторией комплексного картографирования д.г.н.

Тикуннов В.С.

Примечания: В графе «Вид» обозначить – мон – монография, уч – учебник, уч.п – учебное пособие, нпк – научно-популярная книга

2. Для электронных изданий указать код регистрации в Информрегистре (или аналогичный)