


ФИО	Максимов Андрей Геннадьевич	
Дата рождения	30.09.1961	
Семейное положение	Женат, двое детей	
Рабочий адрес	Н.Новгород, ул. Б.Печерская, д.25/12	
Телефон/факс	(831) 416-95-29	
e-mail	amaksimov@hse.ru	
Образование	Горьковский государственный университет им. Н.И. Лобачевского, радиофизический факультет (1978-1983). Квалификация: радиофизик, диплом с отличием. Аспирантура ННГУ, радиофизический факультет (1988-1991)	
Ученая степень	Кандидат физико-математических наук: Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского, специальность 01.04.03 «Радиофизика», 1993)	
Ученое звание	Доцент по кафедре экономической теории и эконометрики (2009)	
Дополнительное образование, Повышение квалификации	<ul style="list-style-type: none"> • Сертификат– курс «Преподавание экономических и бизнес-дисциплин в университетах», 1997, ГУ ВШЭ, Москва (Программа TACIS) • Certificate “Teacher Training Crash Programme in economics for university lecturers”, 1998, The Foundation for Economic Research (SEOR), Erasmus Univ., Rotterdam, Netherlands. (Program TACIS) <p><i>Учебно-методические семинары по преподаванию (всего 8):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – микроэкономики, (1999, 2000-РЭШ, 2003 - ГУ-ВШЭ) – эконометрики, эконометрики финансовых рынков (1999, 2000, 2001 – РЭШ, 2002 – ГУ-ВШЭ) <ul style="list-style-type: none"> • Программа HESP (научно-методический семинар), РЭШ, г. Москва, 9-21 августа 2004г. • Программа "ESP. Upper Intermediate", НИУ ВШЭ, 04.11-20.12-2010 • Программа "Основы организации и проведения учебных курсов в системе LMS eFront (подготовка тьюторов)", НИУ ВШЭ, 17-19.03.2011 • Программа "Прикладная эконометрика", РЭШ, 28.11-05.12.2011 • Вторая летняя школа «Эмпирические исследования пространственной экономики и теории несовершенных рынков». 02 - 16 июля 2013 года, г. Пушкин, Ленинградская обл. • Программа «Эффективные образовательные технологии», декабрь, 2015 • Программа «От физики к экономике», декабрь, 2015 • Программа «Модели временных рядов и их приложение для анализа различных социально-экономических процессов», сентябрь 2016. • И др 	

Опыт работы

Сент. 1997 – наст.вр. НИУ ВШЭ, Нижегородский кампус, (ГУ-ВШЭ, Нижегородский филиал):

Февр 2014-наст.вр зав.каф. Экономической теории и
Февр.1999-2007 эконометрики

2004-2010 – перв. зам.директора НФ ГУ-ВШЭ

2000-2004– зам.директора НФ ГУ-ВШЭ

Сент.2011–наст.вр. - профессор каф. Экономической теории и эконометрики

Сент.1997-авг.2011-доцент каф. Экономической теории и эконометрики

Сент. 1994 – янв. 1995, Invited Research Scientist, , Denmark Technical University, Physics Department(Lyngby, Denmark).

Март 1994, февраль 1996, Invited Research Scientist, Universidad Complutense de Madrid, Instituto Pluridisciplinar (Madrid, Spain).

1986-2004, инженер, аспирант, ст. преподаватель, м.н.с., доцент, радиофизический ф-т ННГУ.

1983-1986, инженер, Научно-исследовательский институт измерительных систем.

Преподавательская деятельность

1. Дисциплины:

- Эконометрика (бакалавриат,3 курс)
 - Анализ временных рядов I, II (Бакалавриат,4 курс; магистратура, 1 курс)
 - НИС «Математические методы анализа экономики» (магистратура, 2 курс)
 - Математические модели в экономике (бакалавриат, ПМИ, 3 курс)
2. Руководство курсовыми работами, ВКР бакалавров, магистерскими диссертациями, дисс. на соиск. ст. канд.наук

Гранты

2015, 2016. Научно-учебная группа «Микроэкономические предпосылки макроэкономических моделей», (Проект №15-05-0053) Руководитель

2016, Грант Научного фонда НИУ ВШЭЭ на проведение *3-d Int.Conf. «Modern Econometric Tools and Applications» (September 22-24,Nizhny Novgorod)*,*Председатель Оргкомитета, член Программного комитета*

2015, Грант Научного фонда НИУ ВШЭ на проведение *2-nd Int.Conf. «Modern Econometric Tools and Applications» (September 24-26,Nizhny Novgorod)*,*Председатель Оргкомитета, член Программного комитета*

2014, Грант Научного фонда НИУ ВШЭЭ на проведение *Int.Conf. «Modern Econometric Tools and Applications» (September 18-20,Nizhny Novgorod)*, *Председатель Оргкомитета*

2002 – ГУ-ВШЭ, в рамках контракта №А1/011/S/3.14 от 20.06. 2001 (“Эконометрика шаг за шагом: базовые модели в примерах и задачах” – Допущено Министерством образования и науки РФ в качестве учебного пособия для студентов ВУЗов, обучающихся по напр. подготовки «Экономика»)

1997 – Грант поддержки ведущих научных школ РФ № 96-15-96593

1996 – 1998 – Российский Фонд фундаментальных исследований (РФФИ). Проект № 96-02-18041

1994 – 1995 – Grant INTAS № 94-929

Публикации	Общее число публикаций – 81 (из них 12 учебно-методических), в т.ч. 8 статей в зарубежных научных журналах, 1 монография, 1 учебное пособие с грифом «Допущено Минобрнауки РФ в качестве учебного пособия для студентов ВУЗов, обучающихся по направлению «Экономика».
Область научных интересов	<ul style="list-style-type: none"> • экономика регионов • эконометрическое моделирование • численное моделирование • динамические системы • неравновесные среды • пространственно-временной хаос
Общественная работа	<ul style="list-style-type: none"> • Председатель Оргкомитета, член Программного комитета <i>Международной конференции «Modern Econometric Tools and Applications», (2014-2017)</i> • Член Оргкомитета международной научной школы-семинара им. акад. С.С.Шаталина «Системное моделирование социально-экономических процессов» • Член редколлегии журнала «Прикладная эконометрика»
Достижения и поощрения	<ul style="list-style-type: none"> • Благодарность Правительства Российской Федерации (сентябрь 2012) • Почетная грамота Минобрнауки РФ (февраль 2012) • Благодарственное письмо Министерства образования Нижегородской области (август 2016) • Надбавка за академическую работу (2016-2017, 2015-2016, 2014-2015, 2012-2013, 2011-2012, 2008-2009)
Иностранный язык	английский