

Михайлов Андрей Сергеевич

Диссертация на соискание ученой степени кандидата географических наук на тему «Международный кластер как форма территориальной организации экономики Балтийского региона в условиях глобализации» по специальности 25.00.24 – Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география

Состав диссертационного совета Д 212.084.02 утвержден приказами Министерства образования и науки РФ № 105/нк от 11.04.20 12, № 216 нк/от 21.04.2014 г.

Присутствовали на заседании 19 членов совета, в том числе – 7 докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации 25.00.24

1.	Краснов Евгений Васильевич	д-р геол.-минерал. наук	25.00.36
2.	Гриценко Владимир Алексеевич	д-р физ.-мат. наук	25.00.28
3.	Баринова Галина Михайловна	канд. геогр. наук	25.00.36
4.	Демиденко Эдуард Семенович	д-р филос. наук	25.00.24
5.	Зотов Сергей Игоревич	д-р геогр. наук	25.00.36
6.	Ивченко Владислав Васильевич	д-р эконом. наук	25.00.24
7.	Катровский Александр Петрович	д-р геогр. наук	25.00.24
8.	Клемешев Андрей Павлович	д-р. полит. наук	25.00.24
9.	Кривошеев Владимир Вениаминович	д-р социол. наук	25.00.24
10.	Манаков Андрей Геннадьевич	д-р геогр. наук	25.00.24
11.	Никитина Светлана Михайловна	д-р биол. наук	25.00.28
12.	Орленок Вячеслав Владимирович	д-р геол.-минерал. наук	25.00.28
13.	Пака Вадим Тимофеевич	д-р физ.-мат. наук	25.00.28
14.	Саускан Владимир Ильич	д-р биол. наук	25.00.36
15.	Федоров Геннадий Михайлович	д-р геогр. наук	25.00.24
16.	Фунтиков Валерий Алексеевич	д-р хим. наук	25.00.36
17.	Чернышков Павел Петрович	д-р геогр. наук	25.00.28
18.	Чупахина Галина Николаевна	д-р биол. наук	25.00.36
19.	Шибяев Сергей Вадимович	д-р биол. наук	25.00.28

Результаты голосования по вопросу о присуждении ученой степени кандидата географических наук Михайлову Андрею Сергеевичу, оказавшихся в урне для голосования 19 бюллетеней: за – 19; против – нет; недействительных бюллетеней - нет.

**Заключение диссертационного совета Д 212.084.02, созданного на базе
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего профессионального образования «Балтийский федеральный университет
имени Иммануила Канта» Министерства образования и науки РФ по диссертации
на соискание ученой степени кандидата наук**

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 19.12.2014 г. № 16

О присуждении Михайлову Андрею Сергеевичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата географических наук.

Диссертация «Международный кластер как форма территориальной организации экономики Балтийского региона в условиях глобализации» по специальности 25.00.24 – Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география принята к защите 13 октября 2014 г., протокол № 4, диссертационным советом Д 212.084.02, созданным на базе федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта» 236041, г. Калининград, ул. А.Невского, 14, приказ № 105/нк от 11.04.2012 г.с уточнениями от 21.04.2014 приказ № 216/нк.

Соискатель Михайлов Андрей Сергеевич 1986 г. рождения. В 2007 г. окончил негосударственную международную образовательную автономную некоммерческую организацию «Международный Университет в Москве». В 2013 г. окончил аспирантуру Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта» (ФГАОУ ВПО «БФУ им. И. Канта»). Работает начальником отдела маркетинга и аналитики службы по связям с общественностью ФГАОУ ВПО «БФУ им. И. Канта». Диссертация выполнена на кафедре географии, природопользования и пространственного развития Института природопользования, территориального развития и градостроительства ФГАОУ ВПО «БФУ им. И. Канта».

Научный руководитель – доктор географических наук, профессор Федоров Геннадий Михайлович, ФГАОУ ВПО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта», директор Института природопользования, территориального развития и градостроительства, профессор кафедры градостроительства, землеустройства и дизайна.

Официальные оппоненты: Бабурин Вячеслав Леонидович, доктор географических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учрежде-

ние высшего профессионального образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», заведующий кафедрой экономической и социальной географии России; Межевич Николай Маратович, доктор экономических наук, профессор, главный научный сотрудник Института проблем региональной экономики РАН; профессор кафедры европейских исследований факультета международных отношений Института наук о Земле Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Санкт-Петербургский государственный университет», дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – Государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южный федеральный университет», г. Ростов-на-Дону, в положительном заключении, подписанном Дружининым Александром Георгиевичем, доктором географических наук, профессором, директором Северо-Кавказского НИИ экономических и социальных проблем Южного федерального университета, Гонтарем Николаем Владимировичем, кандидатом географических наук, доцентом, ведущим научным сотрудником Северо-Кавказского НИИ экономических и социальных проблем Южного федерального университета, указала, что диссертация является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной географической задачи – на примере Калининградской области раскрыто теоретическое и практическое значение концепции международного кластера для территориальной организации и развития экономики приграничных регионов.

Соискатель имеет 28 научных работ по теме диссертации, в том числе 7 – в изданиях, рекомендованных ВАК, 4 – в иностранных, входящих в базу Scopus, разделы в двух монографиях. Общий объем публикаций 21,91 п.л. (ВАК – 9,43 п.л.), личный вклад – 17,55 п.л. (ВАК – 6,86 п.л.). Публикации отражают основные результаты диссертации.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Михайлов А.С. Формирование международных кластеров в Балтийском регионе // Балтийский регион. 2013. № 1(15). С.53-66. (0,70 п.л.)
2. Михайлов А.С. Международные кластеры как важный фактор развития пространственной экономики // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. 2013. № 10 (58). URL: <http://www.uecs.ru>. (1,00 п.л.)
3. Михайлов А.С. География международных кластеров в Балтийском регионе // Балтийский регион. 2014. № 1 (19). С. 149-164. (0,70 п.л.)

На диссертацию и автореферат поступило 10 отзывов. Все отзывы положительные. **В критических замечаниях отмечено:**

- необходимо было более четко отразить эффективность влияния международного кластера на социально-экономическое развитие приграничного региона (В.М. Муров, П.Я. Бакланов, В.Л. Мартынов, Н.А. Слука, О.Г. Чаплыгина, А.Е. Шаститко);

- отсутствует разъяснение ряда понятий, в т.ч. иностранного происхождения, значение которых не является очевидным (Т.М. Худякова, А.Б. Швец, А.В. Сербулов);

- недостаточно внимание к факторам глобализации и их влиянию на международный кластер (Н.А. Слука, В.М. Муров).

Выбор официальных оппонентов В.Л. Бабурина и Н.М. Межевича обосновывается тем, что они известны своими трудами в области функционирования и развития территориальных систем и стратегии регионального развития. Н.М. Межевич – крупный специалист по трансграничному сотрудничеству в регионе Балтийского моря.

Выбор ведущей организации обосновывается тем, что Государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южный федеральный университет» - крупнейший научный и образовательный центр Юга России, а А.Г. Дружинин – ведущий специалист по теории и методологии социально-экономической географии, моделированию территориальных социально-экономических систем, автор более 300 опубликованных научных трудов.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана балтийская модель международного кластера, характеризующаяся ведущей ролью университета и значительной долей государственного финансирования, и на ее основе модель международного кластера в сфере информационных технологий с участием Калининградской области;

предложена классификация международных кластеров по трем критериям (географическому положению акторов, способу образования и уровню развития);

введено понятие «международный кластер», как устойчивого взаимодействия взаимосвязанных и вместе с тем конкурирующих стейкхолдеров, локализованных на территориях двух и/или более стран, функционирующих в смежных отраслях и обладающих сходным уровнем развития навыков и технологий, занимающихся совместным созданием товаров и/или услуг в процессе со-создания ценности, что обеспечивает синергетический эффект в развитии соответствующих территорий и диффузии инноваций между ними;

доказано влияние социально-экономических, территориальных, институциональных, внешнеполитических и исторических факторов на создание международного кластера.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

использованы междисциплинарный и кейс-стади подходы, а также комплекс научных методов – картографический, социологический, статистический, экспертных оценок, SWOT-анализа, аналогии, имитационного моделирования, описательный;

изучены предпосылки формирования международного кластера как формы территориальной организации экономики;

изложены аргументы, согласно которым создание международного кластера может быть эффективным инструментом развития приграничных территорий;

раскрыты особенности применимости кластерной концепции в контексте изучения международных кластеров.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

создана модель международного кластера в сфере информационных технологий, включающая подробный алгоритм практических действий;

разработан алгоритм исследования жизненного цикла международного кластера, применимый к географическим исследованиям в других макрорегионах;

представлены практические рекомендации по совершенствованию кластерной политики, направленной на создание международных кластеров с участием регионов России.

Результаты диссертации использованы в рамках реализации проектов ФЦП «Сравнительный анализ и прогноз развития инновационных центров и технологических кластеров Северо-запада России, Прибалтики и Северных стран»; «Моделирование поведения предприятий региона на рынке труда, образовательных услуг и научно-исследовательских разработок в условиях социально-экономических рисков», а также в учебном процессе кафедры градостроительства, землеустройства и дизайна Балтийского федерального университета им. И. Канта.

Оценка достоверности результатов выявила:

теоретические подходы и идея исследования *базируются* на классических и современных работах отечественных и зарубежных исследователей, внесших существенный вклад в изучение форм территориальной организации экономики регионов, особенностей формирования и развития международных кластеров;

использованы современные методики обработки отчетных статистических материалов организаций, занимающихся кластерообразованием; Росстата и Калининградстата, результатов проведенного автором социологического опроса и экспертных интервью;

полученные в ходе социологического опроса данные *согласуются* с результатами общероссийских социологических опросов по сходной тематике.

Личный вклад соискателя состоит в:

выполненном лично обобщении теоретического и практического опыта организованного создания международных кластеров в Балтийском регионе;
сборе и обработке исходных данных с применением различных подходов и методов, интерпретации полученных результатов;
подготовке публикаций по результатам исследования.

Основные научные выводы и практические рекомендации принадлежат автору.

Диссертация является научно-квалификационной работой, в которой содержатся решения научной географической задачи – на примере Балтийского региона раскрыто теоретическое и практическое значение концепции международного кластера для территориальной организации и развития экономики приграничных регионов.

На заседании 19.12.2014 г. диссертационный совет принял решение присудить А.С. Михайлову ученую степень кандидата географических наук. При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 7 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 0 человек, проголосовали: за 19, против нет, недействительных бюллетеней нет.

Председатель

диссертационного совета



Краснов Евгений Васильевич

Ученый секретарь

диссертационного совета



Барина Галина Михайловна



23 декабря 2014 г.