

Заключение диссертационного совета МГУ.11.01 по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

Решение диссертационного совета от 29 марта 2018 г. №9

О присуждении **Саульской Татьяне Дмитриевне**, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата географических наук.

Диссертация «Экологические проблемы постиндустриального развития г.Москвы» по специальности 25.00.24 – Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география принята к защите диссертационным советом 22 февраля 2018 г., протокол № 4.

Соискатель Саульская Татьяна Дмитриевна, 1991 года рождения, в 2013 году окончила географический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова по направлению «География». В 2017 г. окончила аспирантуру географического факультета МГУ по направлению «Науки о Земле», направленности «Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география». В настоящее время работает в ООО «СКДО+» в должности ведущего аналитика.

Диссертация выполнена на кафедре экономической и социальной географии России географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова. Научный руководитель – доктор географических наук **Битюкова Виктория Расуловна**, профессор кафедры экономической и социальной географии России географического факультета МГУ имени М. В. Ломоносова.

Официальные оппоненты:

1. **Бобылев Сергей Николаевич**, доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой экономики природопользования экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова;

2. **Лопатников Дмитрий Леонидович**, доктор географических наук, профессор кафедры управления развитием территорий и регионалистики факультета социальных наук НИУ ВШЭ (г. Москва);

3. **Миронова Марина Николаевна**, кандидат географических наук, доцент кафедры региональной экономики и географии Российского университета дружбы народов (г. Москва).

дали положительные отзывы на диссертацию.

Соискатель имеет 15 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 13 работ, из них 4 статьи, опубликованные в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ по специальности 25.00.24 – Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география.

Основные публикации:

1. *Саульская Т.Д.* Реновация производственных зон Москвы и ее экологическая оценка // Известия РАН. Сер. географическая. 2018. № 1. С. 77–88.

2. *Битюкова В.Р., Саульская Т.Д.* Изменение антропогенного воздействия производственных зон Москвы в постсоветский период // Вестник Моск. ун-та. Сер. 5: География. 2017. № 3. С.34–41.

3. *Попов А.А., Саульская Т.Д., Шатило Д.П.* Промышленные зоны г. Москвы как фактор экологической ситуации и дифференциации цен на жилье // Экология и промышленность России. 2016. № 2. С.32–38.

На диссертацию и автореферат поступило 6 отзывов, все положительные.

Выбор официальных оппонентов обосновывался их компетентностью в соответствующих отраслях науки (экономика природопользования, экологическая география, урбанистика) и наличием публикаций в соответствующих сферах исследования.

Диссертационный совет отмечает, что представленная диссертация на соискание ученой степени кандидата географических наук является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как научное достижение.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, обладающее внутренним единством. Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку.

Автором определены типичные и уникальные черты формирования экологической ситуации в период постиндустриального развития мировых

городов и стран ОЭСР. Проведен анализ изменения ключевых факторов антропогенного воздействия в период становления постиндустриальной экономики, что позволило оценить специфику экологической ситуации в этот период на макроуровне.

Выявлены ключевые источники антропогенного воздействия на окружающую среду в постиндустриальный период развития экономики, проведено сопоставление г. Москвы с другими постиндустриальными территориями, выявлены ключевые сходства и различия, основанные на особенностях градостроительной политики в 1990-2010-е гг. в Москве, рассмотренной в границах после 2012 г., чего ранее не производилось.

Автором разработана и применена методика оценки экологической интенсивности использования территорий производственных зон, основанная на степени экологической опасности замещающих функций. В ходе работы проведено функциональное зонирование производственных зон в разрезе отдельных зданий и сооружений за 2000 и 2016 гг., сделаны выводы о территориальных и структурных особенностях трансформации функционального назначения. Автором оценена экологическая эффективность использования территорий производственных зон путем сопоставления данных изменения экологической интенсивности использования и уровня антропогенного воздействия, учитывающего объем и структуру выбросов в атмосферу от стационарных источников, ареалы загрязнения в границах производственных зон и селитебных территорий.

Проанализированы проекты реструктуризации производственных зон г. Москвы, дана их оценка на основании территориальных особенностей, исторического наследия и окружения.

Применена методика расчета ареалов воздействия и плотности выбросов автотранспорта от каждой улицы, оценены изменения интенсивности воздействия автомобильного и авиационного транспорта. Выявлено существенное сокращение территориальных различий в загрязнении от автотранспорта между районами города и снижение уровня влияния авиационного транспорта в 2000–2016 гг.

Проанализированы территориальные особенности изменения структуры антропогенного воздействия в г. Москве, сделаны прогнозы дальнейшей трансформации экологической ситуации.

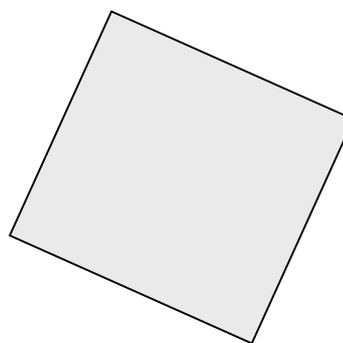
На заседании 29 марта 2018 г. диссертационный совет принял решение присудить Саульской Т.Д. ученую степень кандидата географических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 12 человек, из них 11 докторов наук, участвовавших в заседании, из 16 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 11, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель
диссертационного совета МГУ.11.01

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.11.01

29 марта 2018 г.



А.И. Алексеев

А.А. Агирречу