

Федеральное агентство научных организаций
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

УТВЕРЖДАЮ
Председатель СПбНЦ РАН академик


Ж. И. Алфёров



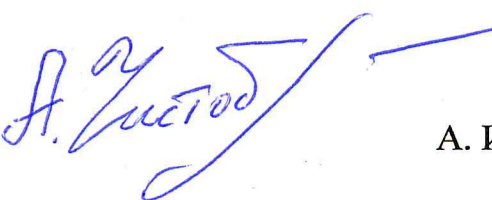
ОТЧЕТ
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ
по теме 84.1.

"Воздействие городской среды на качество жизни населения: теория и
методология оценки и прогнозирования"

Государственного задания СПбНЦ РАН на 2014–2016 годы
(промежуточный)

Этап 2014 года

Научный руководитель
гл.н.с., д.г.н., проф.



А. И. Чистобаев

Санкт-Петербург 2014

Список исполнителей

- 1) Чистобаев Анатолий Иванович, доктор географических наук, профессор кафедры региональной политики и политической географии СПбГУ, Заслуженный деятель науки РФ
-
- Разработка научных подходов к исследованию устойчивого развития городской среды;
 - Определение сущности понятия о качестве жизни населения;
 - Анализ эволюции представлений о качестве жизни населения;
 - Обоснование индикаторов качества жизни городского населения;
 - Подготовка к печати 2 статей по теме НИП (1 статья принята к публикации, 1 на стадии рецензирования);
- 2) Мусийчук Юрий Иванович, доктор медицинских наук, профессор кафедры токсикологии Военно-медицинской академии им. С. М. Кирова Министерства обороны РФ, Лауреат Государственной премии СССР
-
- Структура показателей социально-экономического и социально-гигиенического мониторинга;
 - Обоснование критериев и показателей качества жизни населения;
 - Выявление показателей оценки городской среды;
 - Разработка методики сбора и исчисления показателей качества жизни населения;
 - Классификация оценки состояния городской среды на основе 11 показателей;
 - Подготовка к печати 1 статьи.
- 3) Лачининский Станислав Сергеевич, кандидат географических наук, научный сотрудник Института проблем региональной экономики РАН, докторант кафедры экономической и социальной географии СПбГУ
-
- Определение динамики численности населения по областным центрам и городским поселениям разной людности в Северо-Западном макрорегионе России в 1989-2014 гг.;
 - Разработка системы социально-экономических показателей в целях составления классификации и подготовки типологии городских поселений разной людности в пределах Северо-Западного макрорегиона России;

- Подготовка к публикации (опубликована будет в 4 выпускe) научной статьи «Пространственная динамика численности населения городов России в конце XX-начале XXI века»
- 4) Семенова Зоя Анатольевна, кандидат экономических наук, доцент кафедры региональной политики и политической географии СПбГУ
-
- Обоснование общественного здоровья как основного критерия качества жизни населения;
 - Составление опросного листа для населения городских округов и городских поселений как метод оценки качества жизни;
 - Оценка влияния природных и социально-экономических условий на классификацию и типологию городских поселений разной плотности;
 - Подготовка статей (1-опубликована, 1-сдана в печать).

Реферат

Отчет по НИП выполнен в рамках темы 84.1. "Воздействие городской среды на качество жизни населения: теория и методология оценки и прогнозирование" по Программе фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013-2020 годы (Раздел IX. Общественные науки. 84. Анализ и моделирование влияния экономики знаний и информационных технологий на структурные сдвиги, экономический рост и качество жизни).

Проект рассчитан на 2014-2016 гг.

На «Аналитическом этапе» (в 2014 году) проанализирована структура показателей социально-экономического и социально-гигиенического мониторинга; оценено влияние природных и социально-экономических условий на классификацию и типологию городских поселений разной людности; разработана классификация и типология городских поселений Северо-Западного макрорегиона России на основе системы показателей.

Цель НИП - Выявить, оценить и спрогнозировать возможные направления воздействия городской среды на качество жизни населения в городских поселениях Северо-Запада России на основе системы показателей.

Ключевые слова – городская среда, городские поселения, город, качество жизни, Северо-Западный макрорегион, социально-гигиенический мониторинг.

Краткая характеристика полученных результатов

Полученные результаты представлены структурой показателей социально-гигиенического мониторинга; классификацией и типологией городских поселений Северо-Запада России на основе системы показателей, а также учитывают влияние природных и социально-экономических условий на классификацию и типологию городских поселений разной людности.

Возможные области применения результатов практику стратегического и территориального планирования, управление сферой здравоохранения на федеральном и региональном уровнях.

Полученные результаты могут стать основой для принятия управленческих решений в системе отечественного здравоохранения и градостроительства, их можно будет использовать при разработке концепций, стратегий и программ социально-экономического развития, схем территориального планирования, проектов планировки, оптимизации генеральных планов городов, объектов рекреации и оздоровительного туризма. Результаты работы будут использованы в научной и производственной деятельности Санкт-Петербургским научно-исследовательским центром экологической безопасности РАН, Научного совета «Экология и природные ресурсы» при Санкт-Петербургском научном центре РАН, Научно-проектным институтом пространственного планирования «ЭНКО», Русским географическим обществом при реализации научной политики Общества.

Результаты работы будут использованы в научной и научно-исследовательской деятельности Лаборатории комплексного исследования пространственного развития регионов Института проблем региональной экономики РАН (Санкт-Петербург).