

**«СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ
В УСЛОВИЯХ БОЛЬШИХ ВЫЗОВОВ»
(конференция посвящается
300-летию Российской академии наук)**



ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ
РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
НАУК

МОДЕЛЬ РАЗВИТИЯ АГЛОМЕРАЦИЙ В УСЛОВИЯХ БОЛЬШИХ ВЫЗОВОВ

Доклад подготовлен в рамках гранта РФФИ № 23-28-10090 «Моделирование и оценка качества жизни населения Северо-Запада, определение степени влияния агломерационных процессов на города и регионы, обоснование возможных сценариев развития агломераций и оценка эффектов от реализации различных сценариев агломерирования территории в условиях больших вызовов»)

**Рослякова Наталья Андреевна
ИПРЕ РАН**

19 апреля 2023 г.

Стратегия пространственного развития регионов РФ

УТВЕРЖДЕНА
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 13 февраля 2019 г. № 207-р

СТРАТЕГИЯ пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года

I. Общие положения

Стратегия пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года (далее - Стратегия) разработана в соответствии с Федеральным законом "О стратегическом планировании в Российской Федерации", Основами государственной политики регионального развития Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденными Указом Президента Российской Федерации от 16 января 2017 г. № 13 "Об утверждении Основ государственной политики регионального развития Российской Федерации на период до 2025 года", и национальными целями и стратегическими задачами развития Российской Федерации на период до 2024 года, определенными Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года". Стратегия учитывает основные положения Стратегии национальной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 683 "О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации".

Стратегия представляет собой документ стратегического планирования, разрабатываемый в рамках целеполагания по территориальному принципу.

Понятия, используемые в Стратегии, означают следующее:

1 Геостратегическая территория Российской Федерации - территория в границах одного или нескольких субъектов Российской Федерации, имеющая существенное значение для обеспечения устойчивого социально-экономического развития, территориальной целостности и безопасности Российской Федерации, характеризующаяся специфическими условиями жизни и ведения хозяйственной деятельности

2 Перспективная экономическая специализация субъекта Российской Федерации - совокупность укрупненных видов экономической деятельности (отраслей), обусловленных благоприятным сочетанием конкурентных преимуществ (пространственных факторов размещения видов экономической деятельности)

- 3 Перспективный центр экономического роста - территория одного или нескольких муниципальных образований и(или) акватория, обладающие потенциалом для обеспечения значительного вклада в экономический рост Российской Федерации и(или) субъекта Российской Федерации в среднесрочный и долгосрочный периоды (к перспективным центрам экономического роста относятся в том числе минерально-сырьевой центр и агропромышленный центр)

Пространственное развитие – совершенствование системы расселения и территориальной организации экономики, в том числе за счет проведения эффективной государственной политики регионального развития



ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ
РЕГИОНАЛЬНОЙ
ЭКОНОМИКИ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
НАУК

Определение «умный город»



ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ
РЕГИОНАЛЬНОЙ
ЭКОНОМИКИ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
НАУК

Источник (автор)	Определение
Программа ООН по населенным пунктам (ООНХабитат)	«Умным» считается такой город, где обеспечиваются удобство проживания, хорошая транспортная доступность, участие всех социальных групп в жизни города, эффективно используются технологии и инновации для повышения качества жизни горожан, координация и интеграция городского управления
Европейская комиссия	Это место, где традиционные сети и услуги становятся более эффективными благодаря использованию цифровых и телекоммуникационных технологий в интересах жителей и бизнеса
Hollands, 2008	«Умные города» должны начать с людей, человеческого капитала, а не слепо полагать, что информационные технологии сами могут автоматически преобразовывать и улучшать города
Nam & Pardo, 2011	Когда инвестиции в человеческий/социальный капитал и инфраструктуру ИКТ способствуют устойчивому росту и повышают качество жизни
Caragliu A., Del Bo C., Nijkamp P., 2011	В «умном городе» инвестиции направлены в человеческий и социальный капитал, а также в развитие транспортной инфраструктуры и ИКТ, что способствует устойчивому экономическому росту и высокому качеству жизни
Albino V., Berardi U., Dangelico R. M., 2015	Концепция «умного города» не ограничивается распространением ИКТ, а также учитывает потребности людей и общества, которые формируют его посредством непрерывных взаимодействий
Angelidou M., 2017	«Умный город» представляет собой концепцию развития города на основе использования человеческого и технологического капитала для преобразования экономики и повышения благосостояния жителей

ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ ЭФФЕКТЫ ОТ РАЗВИТИЯ УМНЫХ ГОРОДОВ

- Повышение уровня управляемости городской среды, а также рост эффективности функционирования ЖКХ;
- Использование современных технологий, которые позволяют сохранять ресурсы и более грамотно их использовать, что приводит к снижению затрат на городское развитие;
- Комплексное развитие города для формирования новых компетенции, уход от моноэкономики;
- Рост удовлетворенности населения и как следствие повышение продуктивности и производительности труда;
- Повышение качества документов стратегического планирования благодаря увеличению возможностей принятия решений на основе данных, а не на мнении или представлении власти.



ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ
РЕГИОНАЛЬНОЙ
ЭКОНОМИКИ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
НАУК

НЕГАТИВНЫЕ ЭФФЕКТЫ ОТ РАЗВИТИЯ УМНЫХ ГОРОДОВ

- Рост зависимости городов и регионов от технологического развития организаций, которые смогут навязывать свое видение проживающим в городах людям и осуществлять контроль за использованием технологий;
- Разрыв социальных связей. При использовании on-line ресурсов возникает возможность получения товаров и услуг без контакта с людьми, это приводит к росту доли населения, не обладающего навыками социального и делового общения (ослабленные soft skills);
- Увеличение неравенства между людьми за счет отсутствия всеобщих доступа к технологиям и навыков их использования;
- Утрата личного пространства и личной информации. При развитии технологий человек становится источником данных для множества систем, при этом существующий подход к безопасности требует полной прозрачности в режиме on-line.



ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ
РЕГИОНАЛЬНОЙ
ЭКОНОМИКИ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
НАУК

Концептуальная модель развития умных городов



ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ
РЕГИОНАЛЬНОЙ
ЭКОНОМИКИ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
НАУК





ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ
РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
НАУК

Благодарю за внимание!

Roslyakova24.ru

DOI:10.48542/NIG3.2023.roslyakova.cities.1

 (812) 3164865

 190013, г. Санкт-Петербург, ул. Серпуховская, 38

 www.iresras.ru

 <https://vk.com/iresrasru>

 info@iresras.ru