

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ АФРИКИ  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

**Р.В. Дмитриев**

**ТЕОРИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫХ МЕСТ:  
ОТ СТАТИКИ К ДИНАМИКЕ**

---

**R.V. Dmitriev**

**CENTRAL PLACE THEORY:  
FROM STATICS TO DYNAMICS**



Москва  
ИАФР РАН  
2023

Ответственный редактор

Л.Л. Фитуни, чл.-корр. РАН, д-р экон. наук, профессор,  
заместитель директора по научной работе и зав. Центром глобальных  
и стратегических исследований Института Африки РАН

Рецензенты:

А.В. Акимов, д-р экон. наук, зав. Отделом экономических  
исследований Института востоковедения РАН

С.А. Горохов, д-р геогр. наук, профессор, в.н.с. Центра глобальных  
и стратегических исследований Института Африки РАН

**Дмитриев Р.В.**

**Теория центральных мест: от статики к динамике.** – М.: Инсти-  
тут Африки РАН, 2023. – 204 с.

ISBN 978-5-91298-292-7

Монография посвящена теории центральных мест – конструкту, описывающему в своем классическом варианте пространственную иерархию городского расселения, однако же в релятивистской форме вышедшему далеко за пределы городских рамок. Основное внимание автор уделяет уточнению и, по возможности, совершенствованию методического аппарата теории центральных мест с целью увеличения ее объяснительной и предсказательной силы. Свой вклад автор видит в преодолении «проклятия статичности» теории, которая вплоть до недавнего времени не могла объяснить переход от одних форм организации пространства к другим. Полученные на теоретическом уровне выводы о характере эволюции систем центральных мест иллюстрированы примерами Новой Зеландии, Эстонии, российского Дальнего Востока, Лесото, Йемена и Индии.

*Монография опубликована в рамках проекта «Посткризисное мироустройство: вызовы и технологии, конкуренция и сотрудничество» по гранту Министерства науки и высшего образования РФ на проведение крупных научных проектов по приоритетным направлениям научно-технологического развития (Соглашение № 075-15-2020-783).*

*На первой странице обложки:* Планировка юго-западной части г. Эль-Джауф (оазис Куфра, Ливия). Фото взято из открытых источников интернета.

ISBN 978-5-91298-292-7

© Институт Африки РАН, 2023

© Дмитриев Р.В., 2023

© Абишева Г.М., оформление, 2023

## ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Предисловие</b> ( <i>профессор В.А. Шулер</i> ) .....	5
<b>Введение</b> .....	9
<b>Глава 1. ТЕОРИЯ ЦЕНТРАЛЬНЫХ МЕСТ: ОБЩИЕ ВОПРОСЫ</b> .....	17
1.1. Аксиомы, показатели и соотношения .....	17
1.2. Устаревший эмпирический конструкт или актуальный источник закономерностей в чистом виде? .....	31
<b>Глава 2. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ЭВОЛЮЦИИ СИСТЕМ ЦЕНТРАЛЬНЫХ МЕСТ</b> .....	48
2.1. Доказательство постоянства значения доли центрального места в населении обслуживаемой им зоны и определение ее инварианта для бесконечной кристаллеровской решетки .....	48
2.2. Последовательность эволюции систем центральных мест в рамках континуума расселения .....	56
2.3. Последовательность эволюции изолированных (самостоятельных) систем центральных мест .....	65
<b>Глава 3. ФОРМИРОВАНИЕ ИЕРАРХИИ ПОСЕЛЕНИЙ: ТЕОРИЯ, МЕТОДОЛОГИЯ, МЕТОДИКА</b> .....	79
3.1. Иерархия населенных пунктов: правило Зипфа и/или теория центральных мест? .....	80
3.2. Системы центральных мест: построение популяционной структуры .....	91
3.3. Системы центральных мест: построение пространственной структуры .....	105
<b>Глава 4. КОНТИНУАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ ЦЕНТРАЛЬНЫХ МЕСТ</b> .....	119
4.1. Положительная эволюция на ранних этапах: пример Новой Зеландии .....	120
4.2. Положительная эволюция на средних и поздних этапах: пример Эстонии .....	129
4.3. Отрицательная эволюция: пример российского Дальнего Востока .....	136

<b>Глава 5. ДИСКРЕТНОЕ РАЗВИТИЕ СИСТЕМ ЦЕНТРАЛЬНЫХ МЕСТ</b> .....	153
5.1. Разнонаправленная эволюция: пример Лесото .....	154
5.2. Объединение независимых систем: пример Йемена .....	160
5.3. Распад единой системы: пример северо-восточной Индии .....	165
<b>Заключение</b> .....	175
<b>Список литературы</b> .....	187
<b>Summary</b> .....	202