

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

**ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ НАУКИ
В ОБЕСПЕЧЕНИИ СТРАТЕГИИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
В УСЛОВИЯХ ГЛОБАЛИЗАЦИИ**

(к 100-летию со дня рождения
профессора Н. Т. Романовского)

**GEOGRAPHICAL SCIENCES
IN REALIZATION OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT STRATEGY
IN GLOBALIZING WORLD**

(to the 100th anniversary
of Professor N. T. Romanovskij)

Материалы
Международной научно-практической конференции
25—28 октября 2012 г., Минск, Беларусь

Минск
Издательский центр БГУ
2012

УДК 33:911.3(100)(06)

ББК 65.049я431

Г35

Редакционная коллегия:

декан геогр. факультета БГУ д-р геогр. наук, проф. *И. И. Пирожник* (гл. редактор);
проф. каф. экон. географии зарубежных стран
д-р геогр. наук, проф. *Е. А. Антипова* (отв. редактор);
зав. НИЛ озероведения БГУ д-р геогр. наук, доц. *Б. П. Власов*;
зав. каф. геогр. экологии БГУ д-р геогр. наук, проф. *А. Н. Витченко*;
зав. каф. почвоведения и земельных информационных систем БГУ
д-р с.-х. наук, доц. *Н. В. Клебанович*;
канд. геогр. наук, доц. каф. экон. географии Беларуси
и государств Содружества *Г. С. Смоляков*;
канд. геогр. наук, доц. каф. экон. географии зарубежных стран
Л. В. Фокеева (ученый секретарь)

Рецензенты:

зам. директора Ин-та природопользования НАН Беларуси д-р геогр. наук *В. С. Хомич*;
чл.-кор. НАН Беларуси, д-р экон. наук, проф. *В. Ф. Медведев*

Географические науки в обеспечении стратегии устойчивого развития в условиях глобализации (к 100-летию со дня рождения профессора Н. Т. Романовского) = Geographical sciences in realization of sustainable development strategy in globalizing world (to the 100th anniversary of Professor N. T. Romanovskij) : материалы Междунар. науч.-практ. конф., 25—28 окт. 2012 г., Минск, Беларусь / редкол. : И. И. Пирожник (гл. ред.) [и др.]. — Минск : Изд. центр БГУ, 2012. — 362 с.

ISBN 978-985-553-057-3.

В издании отражены научно-методические и прикладные результаты научных исследований в области современных структурных и региональных сдвигов в мировом хозяйстве, социально-экономической модернизации стран, регионов СНГ и Беларуси в условиях глобализации, демографического развития и социально-демографических рисков стран, современных проблем развития туризма, природно-ресурсного потенциала стран и регионов, геоэкологических аспектов стратегии устойчивого развития.

Адресуется преподавателям, научным работникам, студентам и аспирантам вузов, сотрудникам органов управления.

УДК 33:911.3(100)(06)

ББК 65.049я431

ISBN 978-985-553-057-3

© БГУ, 2012

УДК 338.24 (476)

УРБАНИЗАЦИЯ КИТАЯ И ИНТЕНСИФИКАЦИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ

Андреевская З.Я., Потаева Г.Р.

Белорусский государственный университет, г. Минск

Основными тенденциями современного экономического развития стран мира выступают рост городов и возрастающая мобильность населения, которые приводят к созданию очагов чрезвычайно высокой плотности населения и производства, с одной стороны, и расширению экономического пространства, с другой. Эти явления требуют преобразований для решения существующих проблем в области экономического и социального развития урбанизированных регионов. Особенно это характерно для высокоразвитых стран - Японии, США, стран Западной Европы. Отдельные аспекты этих явлений характерны и для Китайской Народной Республики.

В настоящее время только 44,9 % населения Китая живет в городах – это ниже среднемирового показателя. Однако процессы урбанизации в стране идут быстрыми темпами. За последние 20 лет количество городского населения в стране удвоилось – с 288 до более чем 601 миллионов человек в 2010 году. Согласно прогнозам ООН, в 2016 году Китай преодолет порог в 50 % и станет страной с преобладающим городским населением; а в 2030 году в городах будет проживать 61 % населения страны. Следовательно, явление урбанизации в мире в значительной степени зависит от того, как развиваются и будут развиваться эти процессы в Китае.

Самый большой город мира - Шанхай - находится в Китае. Характерной чертой структуры городского населения КНР является повышенный удельный вес городов-миллионеров. В них сконцентрировано около 50% всех горожан, их число превышает 48, с населением свыше 3 миллионов человек – 11 городов (табл. 1).

Более 9/10 всех городов находится в восточной части страны. К наиболее урбанизированным районам Китая относятся развитые в промышленном отношении провинции Северо-Восточного Китая, в то время как сельскохозяйственные юг и юго-запад отличаются низким уровнем урбанизации.

Крупнейшие города Китая, 2010 г.

	Город	Население, тыс.чел.	Место в мире		Город	Население, тыс.чел.	Место в мире
1	Шанхай	16 349,0	1	7	Тяньцзинь	3 649,4	52
2	Пекин	7 923,5	21	8	Шеньян	3 559,4	54
3	Чунцин	4 757,4	36	9	Харбин	3 405,3	61
4	Сиань	4 587,8	38	10	Нанкин	3 389,8	62
5	Ухань	4 343,6	41	11	Гуанчжоу	3 097,3	74
6	Чэнду	3 917,2	46				

Провинции с наиболее высокой долей городского населения – Ляонин, Хэйлуцзян, Сычуань и Хэбэй. В то же время с незначительным уровнем городского населения (до 10 % общей численности) остаются провинции Хунань, Юньнань, Гуанси-Чжуанский автономный район и др.

Одной из наиболее характерных особенностей современной урбанизации в Китае является рост кластеров городов, составляющих основу для развития мегалополисов. Кластеры становятся полюсами экономического роста, сосредотачивающими значительную часть хозяйственного потенциала страны. Данные города – ведущие ядра урбанизации и индустриализации. В настоящее время идет формирование трех главных мегалополисов, призванных стать главными полюсами территориального развития национальной экономики. Два мегалополиса расположены в дельтах рек Янцзы и Чжуцзян, а также столичный мегалополис Пекин – Тяньцзинь – Хэбэй. Формирующиеся мегалополисы являются главными центрами притяжения мигрантов из сельской местности, соответственно и рост уровня урбанизации в стране связан с их развитием.

Активное включение Китая в международное разделение труда и высокие темпы экономического развития привели в Китае к формированию мировых городов. В настоящее время в Китае 3 города – Шанхай, Пекин и Сянган – входят в высшую категорию мировых городов – глобальных, так называемых «альфа-плюс». Наибольших успехов в этом продвижении добился Шанхай, формирующийся как инновационно-индустриальный глобальный центр.

Задача, которую необходимо решить в регулировании процессов урбанизации в Китае, состоит в достижении оптимальной плотности производства и населения, используя рыночные механизмы для содействия выравниванию уровня жизни в больших и малых городах; сокращении расстояния между местами концентрации трудовых ресурсов и местами концентрации экономической деятельности. В качестве основных механизмов выступают здесь мобильность рабочей силы и сокращение транспортных издержек за счет инвестиций в развитие инфраструктуры.

В последние два столетия экономический рост Китая был отмечен повышением концентрации населения и производства в определенных районах внутри страны. Борьба с этой концентрацией значит бороться с самим экономическим ростом, так как территориальные диспропорции – объективное явление. Наиболее разумная стратегия – выравнивание

диспропорций в уровне жизни между районами, которым благоприятствуют рынки и ресурсы, и районами, которым в этом плане повезло меньше. Меры политики направлены на выравнивание базовых аспектов уровня жизни, чтобы населению районов, которым в этом смысле повезло меньше, не приходилось ждать базовых услуг до тех пор, пока они не достигнут высокого уровня доходов. Проблема концентрации бедного населения в беднейших районах требует разрешения – в том числе посредством передвижения бедных в более процветающие районы.

Литература

1. Новый взгляд на экономическую географию. Доклад о мировом развитии 2009 / Всемирный банк. – Вашингтон, 2009. – 34 с.
2. География мирового развития. Выпуск 2: Сборник научных трудов / Под ред. Л.М. Синцера. – М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. - 496 с.