

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 озераведения 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 Международ. 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

**ДЕМОГРАФИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ
И СЕЛЬСКОЕ РАССЕЛЕНИЕ ВЕНГРИИ
В ПЕРИОД СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ
ТРАНСФОРМАЦИЙ¹**

Мандрик Р.М., Михневич О.К.

Белорусский государственный университет, г. Минск

Республика Венгрия является одной из стран, отображающих общеευропейские тенденции развития населения: суженный тип воспроизводства, депопуляция и проблемы старения населения. Население Венгрии последовательно сокращается с 1981 года, и на данном этапе страна находится в глубоком демографическом кризисе.

Сельское население страны, в отличие от постоянно убывающего общего населения, росло в период 1991-1999 гг. (с 3543,8 по 3681,6 тыс. чел.) и убывало в следующее десятилетие до 3061,6 тыс. чел. Рассматривая компоненты естественного движения сельского населения, стоит отметить, что уровень рождаемости постоянно снижается на протяжении 1991-2009 гг., но неодинаковыми темпами: в период с 1991 по 1999 гг. общий коэффициент рождаемости снизился на 0,9 ‰, а в следующее десятилетие - на 3,4 ‰, что почти в 4 раза больше. Уровень смертности в Венгрии традиционно неблагоприятный по сравнению со странами Западной и Северной Европы. Во время социальных преобразований в стране, начиная с 1989 г. уровень смертности очень быстро начал расти, с 1992 по 1994 гг., когда социальные и экономические последствия преобразований были самыми тяжелыми, показатели были особенно высокими. В конце 1990-х гг. наблюдается некоторое улучшение показателя смертности, на первых этапах весьма внушительное, но постепенно снижение уровня ослабевает. Таким образом, естественная убыль населения увеличивается на протяжении всего периода изучения с 1991 (-2,7 ‰) по 2009 (-5,4 ‰) гг. [1-3].

В период с 1991 по 1999 гг. важный вклад в динамику численности сельского населения Венгрии внесла миграция, когда миграционный прирост составил 23,55 тыс. чел. В начале 1990-х темпы урбанизации замедлились, а миграция село – город сменилась противоположным направлением - из города в соседние деревни, о чем и свидетельствует положительный миграционный прирост, начиная с 1994 г. Субурбанизация и рурбанизация стали типичными явлениями для Венгрии вследствие внутренней миграции после 1990 года, а деревни стали главным объектом притяжения мигрантов.

Процесс старения охватил сельскую местность Венгрии, начиная с 1967 г. и является результатом длительных изменений в характере воспроизводства и социально-экономического развития общества. Индекс старения на протяжении всего изучаемого периода стабильно увеличивался (с 104,8 до 135,4 %) в первую

¹ Исследование выполнено в рамках проекта Вышеградского Фонда, 2011 - 2012 гг.

очередь из-за экстремально низкой рождаемости, которая в свою очередь снижает долю детей в общей численности населения.

Сельское расселение Венгрии на рубеже XX и XXI веков характеризуется рядом тенденций трансформационного характера, которые свидетельствуют о значительных пространственно-временных сдвигах в системе расселения.

Одним из индикаторов изменений в сельском расселении Венгрии за период 1991-2009 гг. является устойчивая динамика уменьшения общей плотности сельского населения. Если в 1991 г. показатель по республике составлял 44,7 чел. на кв. км, то в 2009 г. - 34,8 чел. на кв. км [4–6].

Наибольшие темпы снижения плотности населения характерны для юго-западных и юго-восточных районов, граничащих с Хорватией и Румынией. Исключением является область Пешт, в которой уменьшение плотности связано не с уменьшением численности населения, а с изменением административного статуса сельских населенных пунктов. Относительная устойчивость северных районов по отношению к южным обусловлена различиями экономического развития и меньшей зависимостью экономики от сельского хозяйства.

Показатели числа поселений на 100 кв. км и среднего расстояния между поселениями за период с 1991 по 2009 гг. не претерпели серьезных изменений и равны соответственно трем сельским населенным пунктам и 6 км.

Индекс относительной населенности, который показывает изменение пространственной неоднородности территории, является более генерализованным показателем по сравнению со средней плотностью населения и отражает изменения территориальной структуры населения и соотношений территории страны по степени их заселенности. Наиболее распространены районы с относительно устойчивой территориальной структурой, преимущественно расположенные в средней полосе Венгрии. Северные районы характеризуются относительно неустойчивой территориальной структурой, что связано с меньшими темпами снижения плотности населения в северных районах по сравнению с общим трендом снижения в стране.

Сельское расселение Венгрии характеризуется снижением людности сельских населенных пунктов. За период с 1991 по 2009 гг. средний размер сельского поселения уменьшился на 20 % - с 1431 до 1148 чел. Районы с мелкоселенным типом расселения расположены на юго-западе и крайнем юго-востоке Венгрии. Данному типу характерны высокие темпы уменьшения людности, а число районов с данным типом возросло на 1/3 за период 1991-2009 гг. – с 29 до 40. Среднеселенный тип представлен на территории Венгрии в большинстве областей, за исключением Ваш и Баранья. Доля данного типа за период 1991 – 2009 гг. осталась наиболее стабильной – 107 районов и 118 районов соответственно. Крупноселенный тип сельского расселения представлен преимущественно в центральной и юго-восточной частях страны. Наибольшая концентрация наблюдается в областях Пешт, Чонград, Бекеш и Хайду-Бихар.

Таким образом, можно говорить об относительной стабильности структуры сельских поселений Венгрии с устойчивым преобладанием среднеселенных районов, тенденции уменьшения количества крупноселенных и увеличения - мелкоселенных районов.

Литература

1. Magyar Demográfiai Évkönyv 1991 / Központi Statisztikai Hivatal / Faluvégi Albert [és más]. – Budapest, 1992. – 350 o.
2. Magyar Demográfiai Évkönyv 1999 / Központi Statisztikai Hivatal / Faluvégi Albert [és más]. – Budapest, 2000. – 340 o.
3. Magyar Demográfiai Évkönyv 2009 / Központi Statisztikai Hivatal / Faluvégi Albert [és más]. – Budapest, 2010. – 325 o.
4. Területi statisztikai Évkönyv 1991 / Központi Statisztikai Hivatal / Báródiné Lakatos Ilona [és más]. – Budapest, 1992. – 485 o.
5. Területi statisztikai Évkönyv 1999 / Központi Statisztikai Hivatal / Báródiné Lakatos Ilona [és más]. – Budapest, 2000. – 490 o.
6. Területi statisztikai Évkönyv 2009 / Központi Statisztikai Hivatal / Báródiné Lakatos Ilona [és más]. – Budapest, 2010. – 540 o.