

строить новые городские и районные парки в зоне водно-зеленого диаметра города, на пойменных ландшафтах протекающей через центр города реки Свислочь, в зоне «зеленого кольца» на природных ландшафтах Слепянской и Лошицкой водно-зеленых систем, а также в периферийном поясе города на природных ландшафтах городских лесов и лесопарков.

Улично-дорожная сеть – продолжено формирование эффективной для компактного плана г. Минска радиально-кольцевой структуры магистральных улиц и дорог. Развитие транспортной структуры города запланировано с обеспечением кратчайших, быстрых и безопасных связей жилых образований между собой, с местами приложения труда и центром города. Планируется введение нового вида общественного пассажирского транспорта – скоростного трамвая. Также к 2017 году планируется открыть часть третьей линии Минского метрополитена [2].

Таким образом, с 2005 по 2013 гг. пространственно-территориальная структура г. Минска претерпела следующие изменения: доля жилых, общественных и рекреационно-ландшафтных территорий увеличилась, а доля производственных и прочих земель - сократилась.

Литература

1. «Минскградо» // Официальный сайт головной организации по градостроительству на территории г. Минска и в пределах перспективной городской черты. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.minskgrado.mns.by/>. – Дата доступа: 20.03.2015.
2. Основные направления градостроительной политики города Минска. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.iseu.by/m/12_100229_1_6956. – Дата доступа: 18.03.2015.

РЕГИОНАЛЬНЫЕ РАЗЛИЧИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ США

Терешко Д.С.

Белорусский государственный университет, г. Минск

E-mail: mitya.tereshko.94@mail.ru

Актуальность темы исследования обусловлена исключительным значением размещения населения в жизнедеятельности человека. Данная проблематика, несомненно, актуальна для такого государства как США, где взаимодействие множества факторов привело к образованию своеобразной системы размещения населения, по некоторым параметрам являющейся уникальной в современном мире. Прежде всего, это прибрежный характер

размещения, формирование крупных мегалополисов и дисперсный характер сельских поселений.

Целью данной работы является экономико-географический анализ региональных различий размещения населения США за период 1790-2015 гг. Для реализации цели были решены *следующие задачи*:

- ✓ проанализировать историю формирования системы расселения США;
- ✓ выявить экономико-географические факторы региональной дифференциации размещения населения США;
- ✓ установить региональные особенности размещения городского и сельского населения США.

Работа выполнена преимущественно с использованием литературного метода на основе анализа трудов ведущих экономико-географов России - Вольского В.В., Каледина Н.В., Максаковского В.П. В исследовании использовался также картографический метод, метод дедукции, графоаналитический и математический. Информационной базой исследования выступил сайт Бюро цензов США.

В результате проведенного исследования были получены следующие выводы:

1) Коренными жителями современной территории Соединенных Штатов Америки являются индейские племена. В первый раз европеец ступил на эту территорию в 1497 году, когда Джованни Каботто открыл побережье Делавэра. Историческое развитие США неразрывно переплетается с Великобританией, Францией, Голландией. Однако самое старое городское поселение США основали испанцы. Результатом Войны за независимость и приращения территории явилось образование на данной территории независимого государства [3].

2) На процесс региональной дифференциации размещения населения США оказали влияние следующие факторы: воздействие исторических событий, природно-ресурсный фактор, демографический, социально-экономический [8].

3) По данным за 2010 год, доля сельского населения США составляет 21 %. Преобладание сельского населения являлось характерным для всего XIX века, однако его доля неуклонно уменьшалась. Уже в 1920 году сельское население (48,8 %) впервые в истории уступило городскому (51,2 %), что означало наступление урбанизационного перехода. Наибольшая доля сельского населения наблюдается в штатах: Вермонт, Южная Дакота, Северная Каролина, Индиана и Миссисипи [7].

4) США является высокоурбанизированным государством, где доля городского населения в 2010 году составила 79%. Но при этом темпы роста городского населения заметно снижаются и достигли 2 % за период 2000-2010 гг., что является минимумом за всю историю США [10].

5) Урбанизация в США претерпела пространственную трансформацию: происходит изменение уже созданных расселенческих структур. Наиболее характерной формой расселения в США являются городские агломерации [6].

6) Отличительной особенностью пространственной организации городского расселения США является формирование урбанизированных зон – мегалополисов. Характерными признаками мегалополисов США в отличие других регионов и стран мира являются значительная протяженность главной оси (около 1000 км) и занимаемая в пространстве площадь (более 150 тыс. кв. км) [5].

Литература

1. Антипова Е.А. Глобальные и региональные тенденции динамики сельского населения мира // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2, Химия. Биология. География. – 2008. - №1. – С. 84-89.
2. Антипова Е.А. Динамика и пространственные сдвиги в демографической структуре мира в эпоху глобализации // Вестник Белорусского государственного университета. Сер. 2, Химия. Биология. География. – 2011. - №3. – С. 110-113.
3. Социально-экономическая география зарубежного мира / Под ред. В.В. Вольского. - М.: Дрофа, 2003.
4. Кузнецов Д.В. Современные особенности метрополитенизации в США // автореферат на соискание ученой степени канд. геогр. наук по специальности 25.00.24. – Изд. Санкт-Петербургского ун-та, 2006.
5. Кузнецов Д.В. Этапы субурбанизации в США // Вестник Санкт-Петербургского университета. Сер. 7, Геология. География. Вып. 1. – 2009.
6. Экономическая, социальная и политическая география мира. Регионы и страны / Под ред. С.Б. Лаврова, Н.В. Каледина. – М.: Гардарики, 2003.
7. Максаковский В.П. Географическая картина мира: В 2 кн. Кн. 1: Общая характеристика мира. – М.: Дрофа, 2004.
8. Максаковский В.П. Географическая картина мира: В 2 кн. Кн. 2: Региональная характеристика мира. – М.: Дрофа, 2004.
9. Первоначальное заселение Америки в свете данных популяционной генетики [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.indiansworld.org/pervonachalnoe->

zaselenie-ameriki-v-svete-dannyh-populyacionnoy-genetiki.html. - Дата доступа: 10.03.2015.

10. Maps & Data [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.census.gov/geo/maps-data>. – Дата доступа: 12.03.2015.

ГЕНДЕРНЫЕ СТЕРЕОТИПЫ В СТУДЕНЧЕСКОЙ СРЕДЕ (НА ПРИМЕРЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА БГУ)

Шпетная Н.В.

Белорусский государственный университет, г. Минск

E-mail: shpetnaya@tut.by

Исследования в Беларуси в последнее десятилетие показывают, что населению нашей страны присущи гендерные стереотипы, которые нуждаются в переосмыслении. С целью анализа трансформаций гендерных стереотипов в молодежной среде было проведено анкетирование студентов 1-5 курсов географического факультета БГУ.

Система образования страны – то средство, которое призвано воздействовать на мировоззрение молодежи, и может изменить устоявшиеся нормы, распространяя новые знания и взгляды на отношения полов так, чтобы оба пола имели возможности для равного развития.

Выборочную совокупность составил 391 студент Белорусского государственного университета географического факультета; тип выборки — целевая, по способу отбора респондентов — квотная. В ходе обработки анкетных листов было выбраковано 13 анкет, по итогам, общая выборочная совокупность составила 378 человек, следовательно, при генеральной совокупности в 20 855 студентов дневного отделения БГУ, доверительная вероятность (точность) данного исследования равна 95%, доверительный интервал (погрешность) $\pm 5\%$ [1].

Выявление гендерных стереотипов студенческой молодежи осуществлялось посредством анкетирования по разработанной анкете, содержащей 17 вопросов («закрытые» и «полузакрытые»).

Предполагалось, что основными факторами, влияющими на формирование гендерных стереотипов, являются такие параметры, как пол, возраст, место проживания до поступления в университет (город или сельская местность) и наличие опыта межполовых отношений.

По данным критериям структура респондентов следующая: **по полу:** 176 мужчин (47%) и 202 женщины (53%); **по возрасту** (возрастной диапазон испытуемых от 17 до 24 лет): I группа — 17-18 лет: 110 человек