

Министерство образования Республики Беларусь
Белорусский государственный университет
Географический факультет

Демографические риски XXI века **(к Международному дню народонаселения)**

Материалы
III Межвузовской студенческой конференции
с международным участием
13 мая 2016 г., Минск, Беларусь

Минск



БЕЛСЭНС

2016

УДК 314+33:911.3+338.48(063)
ББК 60.7+65.04+65.433я431
ДЗ1

Рекомендовано Советом географического факультета
28 апреля 2016 г., протокол № 9

Редакционная коллегия:
зав. кафедрой экономической географии зарубежных стран,
д-р геогр. наук, проф. *Е.А. Антипова*
(главный редактор);
доц. кафедры экономической географии зарубежных стран,
канд. геогр. наук *Л.В. Фокеева*
(зам. главного редактора).

Рецензенты:
канд. экон. наук *С.В. Ионцева* (Россия, МГУ им. М.В. Ломоносова)
канд. геогр. наук, доц. *В.М. Зайцев* (Беларусь, БГУ).

ДЗ1 **Демографические риски XXI века:** (к Международному дню народонаселения): материалы III Межвузовской студенческой конференции с международным участием, 13 мая 2016 г., Минск, Беларусь / БГУ, геогр. фак. ; редкол.: Е.А. Антипова (гл. ред.). – Минск : Белсэнс, 2016. – 219 с. : ил. – Библиогр. в конце ст.

ISBN 978-985-6946-64-9

В издании отражены научно-методические и практические результаты научных исследований в области современных проблем географической науки, демографических рисков и социально-экономического развития стран и регионов мира, современных проблем развития туризма и геоэкологии, картографического обеспечения демографических и социально-экономических процессов.

Адресуется преподавателям, научным работникам, студентам и аспирантам вузов.

УДК 314+33:911.3+338.48(063)
ББК 60.7+65.04+65.433я431

Подготовлено в рамках проекта «Поддержка реализации национальной программы демографической безопасности Республики Беларусь», финансируемого Правительством Российской Федерации, Фондом ООН в области народонаселения (ЮНФПА) и Детским Фондом ООН (ЮНИСЕФ).
Национальное исполнительное агентство –
Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь.

ISBN 978-985-6946-64-9

© Оформление. ООО «Белсэнс», 2016

Е.Н. Дюканова

Курский государственный университет, Россия

E-mail: edyukanova@list.ru

Демографическая ситуация в административных округах города Курска

Демографическая ситуация – одна из актуальных социально-экономических проблем нашего времени [1]. По оценке Курскстата, численность населения города Курска на 1 января 2015 г. составила 435 117 чел., что составляет 38,9 % всего населения Курской области [2].

В 2014 г. в Курске отмечается увеличение числа родившихся и умерших. Родилось 6 060 чел., что на 168 чел. больше по сравнению с аналогичным периодом в 2013 г. (в 2013 г. родилось 5 892 чел.). Общий коэффициент рождаемости составил 14,0 родившихся на 1 000 чел. населения, а в 2013 г. – 13,7 родившихся на 1 000 чел. населения.

Существенной демографической проблемой остается еще достаточно высокая смертность. В 2014 г. умерло 5 660 чел., что на 132 чел. больше по сравнению с аналогичным периодом в 2013 г. (в 2013 г. – 5 528 чел.). Общий коэффициент смертности составил 13,1 умерших на 1 000 чел. населения, в 2013 г. общий коэффициент смертности составил 12,9 умерших на 1 000 чел. населения.

В г. Курске официально выделяют 3 административных округа: Центральный (ЦАО), Железнодорожный (ЖДАО) и Сеймский (САО) (рис. 1).

Исходя из данных о численности населения и коэффициентах смертности и рождаемости, полученных в ходе анализа статистической отчетности органов ЗАГС, видно, что демографическая ситуация в САО заметно отличается от двух других округов.

ЦАО представляет собой территорию площадью свыше 85 км² с населением 200 346 чел. (на 1 января 2014 г.). Коэффициент рождаемости в округе составляет 14,4 ‰; коэффициент смертности 12,3 ‰. Площадь ЖДАО в 2 раза меньше ЦАО (38 км²). Численность населения 67 394 чел. (на 1 января 2014 г.) Коэффициент рождаемости в округе составляет 14,2 ‰; коэффициент смертности – 12,4 ‰.

Что касается САО округа, то его площадь равна 67 км². Население составляет 147 419 чел. (на 1 января 2014 г.). При этом коэффициент рождаемости равен 11,1 ‰, а смертности 13 ‰.

В ЖДАО и ЦАО коэффициенты рождаемости приблизительно равны. В САО коэффициент смертности значительно выше, чем в других округах города, а коэффициент рождаемости ниже, что объясняется неблагоприятной экологической обстановкой, которой способствует насыщенность промышленными объектами.

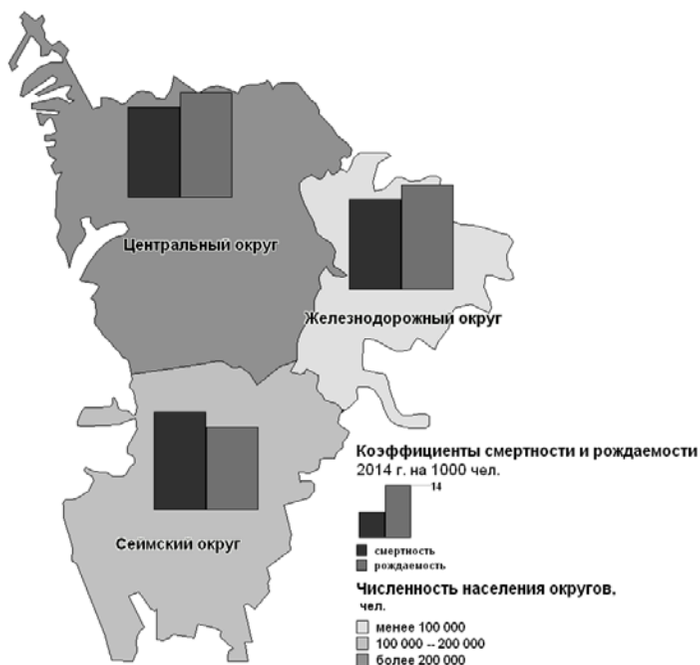


Рис.1. Демографические показатели в административных округах г. Курска

Относительно низкая рождаемость и высокая смертность на фоне старения населения неблагоприятно сказываются на основных показателях социально-экономического развития города, приводят к возникновению проблем в формировании трудовых ресурсов. Для дальнейшего улучшения демографической ситуации в Курске необходимо решить комплекс проблем в области социальной сферы, занятости населения и миграционной политики.

Список литературы

1. Попкова, Л.И. Роль естественного движения в формировании современного населения / Л.И. Попкова. – Смоленск : Универсум, 2005 г.
2. Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Курской области [Электронный ресурс]. – URL: <http://kurskstat.gks.ru> (дата обращения: 02 января 2016).