

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра экономической географии зарубежных стран

САННИКОВА

Надежда Арсентьевна

**ГОРОДА МИНСКОЙ ОБЛАСТИ В СИСТЕМЕ РАССЕЛЕНИЯ И
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ СТРУКТУРЕ ХОЗЯЙСТВА**

Дипломная работа

Научный руководитель:
кандидат географических наук,
доцент Смоляков Г. С.

Допущена к защите

« » 2017 г.

Зав. кафедрой экономической географии зарубежных стран

Доктор географических наук, профессор Е.А. Антипова

Минск, 2017

УДК 911.375(476.1)

РЕФЕРАТ ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

Санникова Н.А. Города Минской области в системе расселения и территориальной структуре хозяйства (дипломная работа). – Минск: БГУ, 2017. – 56 с.

ГОРОД, ГЕОГРАФИЯ ГОРОДОВ, СИСТЕМА РАССЕЛЕНИЯ, СЕТЬ ГОРОДОВ, УРБАНИЗАЦИЯ.

Объектом исследования являются города Минской области, предметом исследования – структура и динамика расселения Минской области. Цель данной работы заключается в выявлении особенностей сети городов Минской области.

Рассмотрены функциональные, планировочные, хозяйствственные различия городов. Рассчитана плотность населения, уровень урбанизации, индекс концентрации населения. Выявлены основные проблемы и пути их решения. Изучены перспективы развития городов.

Библиогр. 41 назв., рис. 16, табл. 3, прил. 1.

РЭФЕРАТ ДЫПЛОМНАЙ РАБОТЫ

Саннікава Н.А. Гарады Мінскай вобласці ў сістэме рассялення і тэрытарыяльнай структуры гаспадаркі (дыпломная праца). – Мінск: БДУ, 2017. – 56 з.

ГОРАД, ГЕАГРАФІЯ ГАРАДОЎ, СІСТЭМА РАССЯЛЕННЯ, СЕТКА ГАРАДОЎ, УРБАНІЗАЦЫЯ.

Аб'ектам даследавання з'яўляюцца гарады Мінскай вобласці, предметам даследавання – структура и дынаміка рассялення Мінскай вобласці. Мэтай дадзенай працы складаецца ў выяўленні асаблівасцяў сеткі гарадоў Мінскай вобласці.

Разгледжаны функциональныя, планіровачныя, гаспадарчыя адрозненні гарадоў. Вылічаны шчыльнасць насельніцтва, узровень урбанізацыі, індэкс каанцэнтрацыі насельніцтва. Выяўлены асноўныя праблемы і шляхі іх вырашэння. Разгледжаны перспектывы развіцця гарадоў.

Бібліагр. 41 назв., мал. 16, табл. 3., дадатак 1.