

ПЕРЕЛІК ПОСИЛАНЬ

1. КОМПЛЕКСНИЙ ДЕМОГРАФІЧНИЙ ПРОГНОЗ УКРАЇНИ НА ПЕРІОД до 2050 р. [Електронний ресурс]. — Режим доступу: <http://www.idss.org.ua/monografii/Prognoz%20Ukrain.pdf>
2. Інститут демографії та соціальних досліджень імені М. В. Птухи НАН України [Електронний ресурс]. — Режим доступу: <http://www.idss.org.ua>
3. УКРАЇНА 2050: ПЕРСПЕКТИВИ ДЕМОГРАФІЧНОГО РОЗВИТКУ [Електронний ресурс]. — Режим доступу: https://ukrstat.org/Noviny/new2006/zmist_novin/demogr/rozv.htm
4. United Nations. Department of Economics and Social Affairs [Електронний ресурс]. — Режим доступу: <https://esa.un.org/unpd/wpp/>
5. Кемени Дж., Снелл Дж. Конечные цепи Маркова / Дж. Кемени, Дж. Снелл. — М.: Наука, 1979.
6. Лугінін О. Є. Статистика. Підручник. 2-е видання / О. Є. Лугінін — К.: Центр учбової літератури, 2007. - 608 с.
7. Державна служба статистики України. МЕТОДОЛОГІЧНІ ПОЛОЖЕННЯ зі статистичного аналізу природного руху населення — К.: Наказ ДССУ від 08.02.2013 № 39.
8. Венецкий И. Г. Статистические методы в демографии / И. Г. Венецкий. — М.: Статистика, 1977. — 207 с.
9. Балакин С.В. Математические модели естественных и социальных процессов: дис. канд. физ.-мат. наук: 05.13.18 / С. В. Балакин. — Новосибирск, 2006 — 119 с.
10. Вентцель Е. С. Теория вероятностей и ее инженерные приложения / Е. С. Вентцель, Л. А. Овчаров. — М.: Наука, 1988. — 480 с.

11. Айвазян С.А. Прикладная статистика: Основы моделирования и первичная обработка данных / С.А. Айвазян, И.С. Енюков, Л.Д. Мешалкин. — М.: Финансы и статистика, 1983. — 471 с.
12. Тихомиров Н.П. Демография. Методы анализа и прогнозирования: Учебник для вузов / Н.П. Тихомиров. — М.: Экзамен, 2005. — 256 с.
13. Коваленко И.Н. Теория вероятности и математическая статистика / И.Н. Коваленко, А.А. Филиппова. — М.: Высшая школа, 1982. — 206 с.
14. Ширяев А.Н. Вероятность / А.Н. Ширяев. — М.: Наука, 1980. — 580 с.
15. Дискретный марковский процесс с непрерывным временем [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://vmi.uabs.edu.ua/images/department/vmi/stories/tsp/lectures/tsp_lecture_3_1.pdf
16. Бочаров П.П. Теория массового обслуживания / П.П. Бочаров, А.В. Печинкин. — М.: изд-во РУДН, 1995. — 529 с.
17. Староверов О.В. Азы математической демографии / О.В. Староверов. — М.: Наука, 1997. — 158 с.
18. Назаров А.А. Теория массового обслуживания / А.А. Назаров, А.Ф. Терпугов — Томск: НТЛ, 2004. — 228 с.
19. Назаров А.А. Исследование математической модели демографических процессов в виде пятифазной системы массового обслуживания / А.А. Назаров, М.Г. Носова // Вестник Сибирского государственного аэрокосмического университета им. академика Решетнева. -2010. -Том 1. -С. 53-58.
20. Назаров А.А. Исследование системы с РН-распределением времени обслуживания/ А.А. Назаров, М.Г. Носова// Науч. творчество молодежи: Материалы XI Всероссийской науч. -практической конф. —Томск. ТГУ, 2007. — Ч. 1. —С. 41-44.
21. Носова М.Г. Автономная немарковская система массового обслуживания и ее применение в задачах демографии/ М.Г. Носова, А.А. Назаров //Диссертация на соискание степени кандидата физико-математических наук. —Томск. ТГУ, 2010. — 201 с.

22. Державна служба статистики України [Електронний ресурс]. — Режим доступу: http://database.ukrcensus.gov.ua/MULT/Dialog/statfile_c.asp