

Рекомендованная литература и электронные образовательные ресурсы в сети Интернет

1. Ананьева Г.Е. Современная система источников данных о населении, ИСПИ РАН, 2017 (учебное пособие на сайте кафедры демографии <https://www.demography-msu.ru>)
2. Антонов А.И., Медков В.М. Социология семьи. М., изд-во Московского университета, 1996.
3. Борисов В.А. Демография, изд-во «NOTA BENE», 2001.
4. Введение в демографию. под ред. В.А. Ионцева, А.А. Саградова, изд-во ТЕИС, 2003 (учебник на сайте кафедры демографии <https://www.demography-msu.ru>)
5. Вишневский А.Г. Демографическая история и демографическая теория. Курс лекций, изд. дом Высшей школы экономики, 2019.
6. Воробьева О.Д., Топилин А.В. Миграция населения: теория и политика: Учебное пособие //под редакцией д.э.н., проф. О.Д. Воробьевой, д.э.н., проф. А.В. Топилина М.: Экономическое образование, 2012 (учебное пособие на сайте кафедры демографии <https://www.demography-msu.ru>).
7. Граунт Дж. Естественные и политические наблюдения над бюллетенями смертности...» Берлин, 2006.
8. Клупт М.А. «Демография на политической арене XX и XXI столетий», изд-во СПбГЭУ, 2020 (монография на сайте кафедры демографии <https://www.demography-msu.ru>)
9. Коллиер П. Исход: как миграция меняет наш мир / пер. с англ. Н. Эдельмана. М.: Изд-во Института Гайдара, 2016.
10. Корнилов И.А. Таблицы смертности. Модели дожития. М.: Моск. гос. ун-т экономики, статистики и информатики. 2011.
11. Курс лекций по демографии под ред. профессора В.А. Ионцева, изд-во Анкил, 2014 (учебное пособие на сайте кафедры демографии <https://www.demography-msu.ru>)
12. Ломоносов М.В. О размножении и сохранении российского народа. Письмо к Шувалову И.И. / Ж-л «Беседы в обществе любителей русской словесности», Москва, выпуск No3, 1871.
13. Медков В.М. Демография: учебное пособие. Серия «Учебники и учебные пособия», Ростов-на-Дону: изд-во «Феникс», 2002.
14. Научная серия «Международная миграция населения: Россия и современный мир», 29 выпусков / Гл. ред. д.э.н., проф. В.А.Ионцев (все выпуски серии на сайте кафедры демографии <https://www.demography-msu.ru>)

15. Пантин В.И. Лапкин В.В. Историческое прогнозирование в XXI веке: Циклы Кондратьева, эволюционные циклы и перспективы мирового развития. Дубна: Феникс+, 2014.
16. Реер Д. О долговременном снижении численности населения... Новое в зарубежной демографии. Вып.24. М., 2015.
17. Рыбаковский Л.Л. Миграция населения М., из-во Юрайт, 2020.
18. Семейно-детный образ жизни: результаты социолого-демографического исследования / под. ред. А.И. Антонова. М.: Инфра-М, 2018.
19. Синельников А.Б. Трансформация семьи и развитие общества, изд-во «Книжный дом «Университет»», 2008.
20. Сови А. Общая теория населения в 2-х томах. М., изд-во «Прогресс», 1977.
21. Социология миграции: история становления и перспективы развития: учебное пособие / Блинова М.С. М.: КДУ, 2009.
22. Топилин А.В., Воробьева О.Д., Гребенюк А.А., Лебедева Т.В. Территориальные сдвиги в размещении населения РФ и социально-экономическое развитие регионов. М.: Креативная экономика, 2018.
23. Федеральный образовательный портал по экономике, социологии и менеджменту: [http:// www.ecsocman.edu.ru/](http://www.ecsocman.edu.ru/);
24. Портал по социально-гуманитарному и политологическому образованию: <http://www.humanities.edu.ru/>;
25. Библиотека Фонда «Общественное мнение» (<http://club.fom.ru/182/library.html>).
26. Справочно-информационный портал Sociosite: <http://www.sociosite.net/>
27. Science Information Gateway (SOCIG): www.sosig.ac.uk
28. Информационный и поисковый портал по социальным наукам Social Science Hub: www.sshub.com
29. Liens Socio: <http://www.liens-socio.org/>
30. Socioland: www.sozioland.de;
31. Каталог программного обеспечения и баз данных для социологов: http://www.stat.washington.edu/raftery/Research/Soc/soc_software.html ;
32. Международная база данных ЮНЕСКО по социальным наукам DARE (институции, персоналии): www.databases.unesco.org/dare/form.shtml;
33. Базы данных научной периодики и книг (НЭБ/Elibrary.ru, JSTORE (www.jstor.org), ProQuest (www.proquestdirect.com), EBSCO (www.ebsco.com));

34. Высшая школа современных социальных наук Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова- <http://vshssn.msu.ru/>;
35. Институт социально-политических исследований РАН (ИСПИ РАН) - <http://isprras.ru>;
36. Институт социологии РАН (ИС РАН) - <http://www.isras.ru/> ;
37. Всероссийский центр изучения общественного мнения - <http://wciom.ru/> ;
38. Фонд Общественного Мнения - <http://fom.ru/>.

39. http://nbmgu.ru	Научная библиотека МГУ им. М.В. Ломоносова	Сайт университетской библиотеки с электронными и алфавитными каталогами
40. https://www.elibrary.ru	eLIBRARY.ru	Крупнейший российский информационно-аналитический портал, содержащий рефераты и полные тексты более 26 млн научных статей и публикаций Здесь собраны ссылки на электронные издания, к которым у студентов и
41. https://www.msu.ru/resources/electron.html	Сайт МГУ им. М.В. Ломоносова	сотрудников МГУ есть доступ, так как университет оформил подписку
42. http://vak.ed.gov.ru/87	Сайт ВАК РФ	Нормативно-справочная информация
43. https://www.rsl.ru	Российская государственная библиотека	Российская государственная библиотека одна из крупнейших в мире национальных библиотек
44. https://www.dissercat.com/	dissercat	Каталог научных работ в Российском интернете

Для учащихся и сотрудников МГУ открыт доступ к литературе в электронном виде, где представлены: научная периодика, книги, учебники, монографии на русском и иностранных языках. В большинстве случаев журналы, книги и учебники подписываются для всей сети МГУ на весь год. В зависимости от принятого решения факультеты могут предоставить своим сотрудникам и студентам возможность пользоваться литературой не только из сети МГУ, но и через прокси-серверы факультетов с обязательной аутентификацией пользователей. Список доступной литературы можно найти в разделе «Электронные издания».

Раздел учебной литературы представлен следующими полнотекстовыми базами данными:

База данных «Znanium»	<p>Полнотекстовая база книг издательства "Инфра-М". В настоящий момент для чтения доступны: основная коллекция ЭБС Знаниум, книги издательства "Новое литературное обозрение", книги издательства "Дело", коллекция издательства Института психологии РАН, коллекция "Психология" издательства Питер, книги РФЯЦ ВНИИЭФ.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
База данных «Лань»	<p>На платформе открыт доступ более чем к 30 000 книг различных издательств: «Лань», «ФИЗМАТЛИТ», «Бином». Тематические коллекции по математике, физике, теоретической механике, нанотехнологиям, информатике, химии, биологии, географии, экономике, и т.д. При создании с компьютеров университета собственной учетной записи с получением логина и пароля в дальнейшем база доступна с любого устройства и адреса. Срок действия регистрации - один год.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
База книг IPR-books	<p>Для чтения доступна коллекция книг различной тематики, авторами которых являются сами сотрудники МГУ. Содержит учебники, пособия, монографии.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
База полных текстов «Консультант Студента». Медицина	<p>База содержит широкую коллекцию учебных пособий по медицине.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
База полных текстов «Консультант Студента». Юриспруденция	<p>База содержит литературу юридической направленности издательства "Статут".</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
Библиотека «Гумер»	<p>Библиотека открытого доступа. Книги по гуманитарным наукам, широкий тематический охват.</p> <p>📖 Открытый доступ</p>
Издательство «Юрайт»	<p>На платформе организован доступ к самым спрашиваемым книгам издательства, а так же к коллекции "Легендарные книги". Последняя содержит в себе различные классические учебники и монографии, переводные издания. Здесь же в серии «Читаем в оригинале» представлены на нескольких языках неадаптированные оригинальные тексты классиков науки, мировой литературы, а также английские оригиналы таких документов, как Лиссабонский договор, Устав ООН и т.д.</p> <p>📖 Только с компьютеров МГУ</p>
Национальная Электронная Библиотека	<p>Национальная электронная библиотека содержит книги в электронном виде и объединяет фонды публичных библиотек России федерального, регионального, муниципального уровня, библиотек научных и образовательных учреждений, а также правообладателей. Доступ к литературе защищенной авторским правом возможен только с компьютеров в помещениях НБ МГУ. Требуется самостоятельная регистрация.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина	<p>Библиотека открытого доступа. Большая коллекция книг по истории и юриспруденции.</p> <p>📖 Открытый доступ</p>

Раздел научных монографий представлен следующими зарубежными и отечественными полнотекстовыми базами данными:

Название ресурса	Описание ресурса
Springer. Научные монографии	Научные монографии и справочники за 2005-2010 гг., на английском, немецком, итальянском, французском, датском. ▲ Только с компьютеров МГУ
Springer. Книжные серии. (Book Series)	Книжные серии (Book Series) 1902-1996 гг. около 20 книжных серий; 2005-2010 гг. все серии. ▲ Только с компьютеров МГУ
Elsevier. Книги	Книги издательства Elsevier за 2009-2010 года. ▲ Только с компьютеров МГУ

Научная периодика представлена следующими полнотекстовыми базами данными:

	▲ Только с компьютеров МГУ
The Royal Society Publishing (Великобритания)	Журналы Philosophical Transaction of the Royal Society A: Mathematical, Physical & Engineering Sciences; Philosophical Transaction of the Royal Society B: Biological Sciences; Proceedings of the Royal Society A: Mathematical, Physical & Engineering Sciences; Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences; Biology Letters; Notes and Records of the Royal Society; Journal of the Royal Society Interface. ▲ Только с компьютеров МГУ
Sage (STM&HSS)	Журналы по естественнонаучной и гуманитарной тематике. ▲ Только с компьютеров МГУ
Science	Естественнонаучный журнал. ▲ Только с компьютеров МГУ
SciFinder	Мощный современный поисковый сервис, обеспечивающий многоаспектный поиск как библиографической информации, так и информации по химическим реакциям, структурным соединениям и патентам. Основная тематика обширного поискового массива — химия, а также ряд смежных дисциплин, таких как материаловедение, биохимия и биомедицина, химическая технология, физика, геология, металлургия и другие. Библиографический поиск в SciFinder обеспечивает не только поиск по традиционным элементам библиографического описания (автор, заглавие и другие), но и поиск по цитированию. От найденных библиографических записей возможен переход по ссылкам к полным текстам на других платформах. Ссылка для регистрации. ▲ Только с компьютеров МГУ
SPIE Digital Library	Электронная библиотека включает следующие журналы: Optical Engineering, Journal of Biomedical Optics, Journal of Electronic Imaging, Journal of Micro/Nanolithography, MEMS and MOEMS, Journal of Applied Remote Sensing, Journal of Nanophotonics, Journal of Photonics for Energy, SPIE Letters Virtual Journal и материалы конференций Proceedings of SPIE. Тематика - оптика, фотоника и смежные дисциплины, в том числе: астрономия, астрономическая оптика, биомедицинская оптика, информационные технологии, микро- и нанотехнологии. Список доступных журналов и трудов конференций, а также глубину доступа для них можно найти адресу . ▲ Только с компьютеров МГУ
Springer Books	Более 70 000 электронных книг Springer: 2005-2017 гг (2005-2010 через РФФИ и 2011-2017 через ГПНТБ), включая монографии, справочники и труды конференций. ▲ Только с компьютеров МГУ