

Рекомендованная литература и электронные образовательные ресурсы в сети Интернет

1. Аверин Ю.П. Теоретическое построение количественного социологического исследования. М.: Академический проект, 2014.
2. Ашманов И.С., Шульц В.Л., Гребенюк А.А. Теоретико-методологические проблемы цифровой социологии // Вестник Московского университета. Серия 18: Социология и политология. — 2022. — Т. 28, № 1. — С. 126–144.
3. Бурдые П. Homo academicus. - М., 2018.
4. Деар П., Шейпин С. Научная революция как событие. - М., 2015.
5. Знание в социокультурном пространстве / [Степин В. С. и др.]; Рос. акад. наук, Науч. совет по Программе фундам. исслед. президиума Рос. акад. наук "Экономика и социология знания", Ин-т философии РАН, Ин-т соц.-полит. исслед. РАН. - М.: Экон. образование, 2011.
6. История социологии: учебник / отв. ред. Г.В Осипов, В.П. Култыгин. М.: Норма, 2009.
7. Климовицкий С.В. Решение проблемы когерентности в современных западных социологических теориях. - М., ИСПИ РАН, 2007.
8. Козер Л. Мастера социологической мысли. Идеи в историческом и социальном контексте. Пер. с англ. Т.И. Шумиловой, научная редакция и предисловие И.Б. Орловой, 2-е дополненное издание, СП-б, «Нестор-История», 2013.
9. Концепция общества знания в современной социальной теории // Сборник научных трудов. Серия: Теория и история социологии - М.: РАН ИНИОН, 2010.
10. Лебедев С.А. Методология научного познания: учеб. пособие для бакалавриата и магистратуры. / С.А. Лебедев; Филос. фак. МГУ им. М. В. Ломоносова. - М.: Юрайт, 2018.
11. Лебедев С.А. Методы научного познания: учеб. пособие. / С. А. Лебедев. - М.: Альфа-М, ИНФРА-М, 2014.
12. Масленников Е.В. Инструментальная концептуализация предметных областей социологии: некоторые возможные решения // Вестн. Моск. ун-та. Сер. 18. Социология и политология, 2016, No 3.
13. Орлова И.Б., Шумилина Т.И. Современные социологические теории: Э. Гидденс, П. Бурдые, Ю. Хабермас, часть 1, 2, 3 // Журнал «Наука. Культура. Общество», 2010, No2, No3, No4.
14. Осипов Г.В. Введение в социологическую науку. М., Наука. Вече, 2010.

15. Осипов Г.В. Рабочая книга социолога. М.: Либроком, 2009.
16. Полякова Н.Л. XX век в социологических теориях общества. - М., Логос 2004.
17. Социологический словарь Отв. ред. Осипов Г.В., Москвичев Л.Н. М.: Издательство Норма, 2008.
18. Социология. Основы общей теории: учебник/ отв. ред. Г.В Осипов, Л.Н. Москвичев. М.: Норма, 2009.
19. Степин В.С. История и философия науки: учеб. для системы послевуз. проф. образования. / В.С. Степин; Рос. акад. наук, Ин-т философии, Гос. акад. ун -т гуманитар. наук. - М: Трикта: Акад. проект, 2014.
20. Степин В.С. Философия и методология науки: избранное. / В.С. Степин; Рос. акад. наук, Ин-т философии. - М: Акад. проект: Альма Матер, 2015.
21. Фуллер С. Социология интеллектуальной жизни: карьера ума внутри и вне академии. - М., 2018.
22. Шляпентох В.Э. Проблемы качества социологической информации: (достоверность, репрезентативность, прогностический потенциал) М., 2006.
23. Шульц В.Л. Философия Ю. Хабермаса. - М., 2005.
24. Федеральный образовательный портал по экономике, социологии и менеджменту: <http://www.ecsocman.edu.ru>.
25. Портал по социально-гуманитарному и политологическому образованию: <http://www.humanities.edu.ru/>
26. Библиотека Фонда «Общественное мнение» (<http://club.fom.ru/182/library.html>).
27. Справочно-информационный портал Sociosite: <http://www.sociosite.net/>
28. Science Information Gateway (SOCIG): www.sosig.ac.uk
29. Информационный и поисковый портал по социальным наукам Social Science Hub: www.sshub.com
30. Liens Socio: <http://www.liens-socio.org/>
31. Socioland: www.sozioland.de;
32. Каталог программного обеспечения и баз данных для социологов: http://www.stat.washington.edu/raftery/Research/Soc/soc_software.html;
33. Международная база данных ЮНЕСКО по социальным наукам DARE (институции, персоналии): www.databases.unesco.org/dare/form.shtml;
34. Базы данных научной периодики и книг (НЭБ/Elibrary.ru, JSTORE (www.jstor.org), ProQuest (www.proquestdirect.com), EBSCO (www.ebsco.com));

35. Высшая школа современных социальных наук Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова - <http://vshssn.msu.ru/>;

36. Институт социально-политических исследований РАН (ИСПИ РАН) - <http://isprras.ru>;

37. Институт социологии РАН (ИС РАН) - <http://www.isras.ru/>;

38. Всероссийский центр изучения общественного мнения - <http://wciom.ru/>;

39. Фонд Общественного Мнения - <http://fom.ru/>.

- | | | |
|---|---|---|
| 40. http://nbmgu.ru | Научная библиотека
МГУ им. М.В. Ломоносова | Сайт университетской библиотеки с электронными и алфавитными каталогами
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.elibrary.ru | eLIBRARY.ru | сотрудников МГУ есть доступ, так как университет оформил подписку |
| 42. https://www.msu.ru/resources/electron.html | Сайт МГУ им. М.В. Ломоносова | |
| 43. http://vak.ed.gov.ru/87 | Сайт ВАК РФ | Нормативно-справочная информация |
| 44. https://www.rsl.ru | Российская государственная библиотека | Российская государственная библиотека одна из крупнейших в мире национальных библиотек |
| 45. 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 здесь . ▲ 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