

Рекомендованная литература и электронные образовательные ресурсы в сети Интернет

1. Дафт Р.Л. Менеджмент: научное издание / Р. Л. Дафт; пер. с англ. В. Кузин. - 10-е изд. - СПб: Питер, 2014. - 656 с.
2. Попов С.А. Стратегический менеджмент: актуальный курс: учебник для бакалавриата и магистратуры / С. А. Попов. - М: Юрайт, 2014. - 463 с.
3. Лэнд П.Э. Менеджмент -искусство управлять. Инфра-М, 1995.– 144 с.
4. Тебекин А.В. Менеджмент. Учебник. Инфра-М, 2017.–384 с.
5. Виханский О.С., Наумов А.И. Менеджмент. Учебник. М., Магистр, 2019.
6. Дафт Р.Л. Теория организации. М., Юнити -Дана, 2006.
7. Мескон М.Х., Альберт М., Хедоури Ф. Основы менеджмента. М.,Вильямс, 2020.
8. Осипов Г.В. Менеджмент: учебник. М., Норма, ИНФРА-М, 2011.
9. COSO «Управление рисками организации. Интеграция со стратегией и эффективностью деятельности» 2017г
10. Учебное пособие «Дипломированный внутренний аудитор» 3 часть (программа подготовки к сдаче экзаменов CIA, подготовлено Академией бизнеса ЕУ)2019г
11. Генри Форд - моя жизнь, мои достижения АСТ издательство
12. Ли Якокка- Карьера менеджера, Попурри издательство
13. Адизес И.К. Идеальный руководитель. Почему им нельзя стать и что из этого следует. – М.: Альпина Паблишер, 2018.
14. Верещагин В.В., Екатеринославский Ю.Ю. Интегративный риск-менеджмент компании. Концепция, процедуры и инструменты проектирования и внедрения. Монография. М.: ИНФРА-М, 2016.
15. Томпсон А.А., Стрикленд А. Дж. Стратегический менеджмент: концепции и ситуации для анализа. - М.: Издательский дом «Вильямс», 2020.
16. <http://www.ecsoman.edu.ru> - Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент»;
17. <http://www.marketing.spb.ru> – Энциклопедия маркетинга;
18. <http://www.hrm.ru> - электронная библиотека HR-специалистов.
19. <http://bmanager.ru> – сайт, посвященный, в частности, алгоритмам принятия управленческих решений
20. www.gks.ru/wps/portal - статистические данные по РФ (сайт ФСГС).
21. <http://www.cfin.ru> – «Корпоративный менеджмент»;
22. www.fas.gov.ru - Федеральная антимонопольная служба РФ
23. <http://gaar.ru> – Информационно-деловой журнал о теории и практике финансового и управленческого учета, международных и национальных стандартах.
24. www.gks.ru/wps/portal - статистические данные по РФ (сайт ФСГС).
25. <http://www.ur-pro.ru> – Управление производством, специализированный сайт.
26. <http://nbmgu.ru> Научная библиотека МГУ им. М.В. Ломоносова Сайт университетской библиотеки с электронными и алфавитными каталогами

27. 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
28. https://www.msu.ru/resources/electron.html	Сайт МГУ им. М.В. Ломоносова	сотрудников МГУ есть доступ, так как университет оформил подписку
29. http://vak.ed.gov.ru/87	Сайт ВАК РФ	Нормативно-справочная информация
30. https://www.rsl.ru	Российская государственная библиотека	Российская государственная библиотека одна из крупнейших в мире национальных библиотек
31. 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	<p>Научные монографии и справочники за 2005-2010 гг., на английском, немецком, итальянском, французском, датском.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
Springer. Книжные серии (Book Series)	<p>Книжные серии (Book Series) 1902-1996 гг. около 20 книжных серий; 2005-2010 гг. все серии.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
Elsevier. Книги	<p>Книги издательства Elsevier за 2009-2010 года.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>

Научная периодика представлена следующими полнотекстовыми базами данными:

	<p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
<p>The Royal Society Publishing (Великобритания)</p>	<p>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.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
<p>Sage (STM&HSS)</p>	<p>Журналы по естественнонаучной и гуманитарной тематике.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
<p>Science</p>	<p>Естественнонаучный журнал.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
<p>SciFinder</p>	<p>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.</p> <p>Ссылка для регистрации.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
<p>SPIE Digital Library</p>	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>
<p>Springer Books</p>	<p>Более 70 000 электронных книг Springer: 2005-2017 гг (2005-2010 через РФФИ и 2011-2017 через ГПНТБ), включая монографии, справочники и труды конференций.</p> <p>▲ Только с компьютеров МГУ</p>