

## Рекомендованная литература и электронные образовательные ресурсы в сети Интернет

1. Армстронг М. Главный учебник HR в мире. М.: Эксмо, 2019.
2. Дафт, Р.Л. Менеджмент: научное издание / Р. Л. Дафт; пер. с англ. В. Кузин. - 10-е изд. - СПб: Питер, 2014. - 656 с.
3. Баранов В.В., Зайцев А.В., Соколов С.Н. Исследование систем управления. М. Альпина Паблишер, 2012.
4. Кибанов А.Я. Управление персоналом организации: Актуальные технологии найма, адаптации и аттестации / А.Я. Кибанов, И.Б. Дуракова. М.: КноРус, 2010.
5. Адизес И. Развитие лидеров: Как понять свой стиль управления и эффективно общаться с носителями иных стилей. М.: Альпина, 2014.
6. Ансофф И. Стратегический менеджмент. Классическое издание. СПб.: Питер, 2009.
7. Армстронг М. Практика управления человеческими ресурсами: учеб. для слушателей, обучающихся по программе "Мастер делового администрирования". СПб. [и др.]: Питер, 2018.
8. Хачатурян А.А. Управление человеческими ресурсами в бизнес-организации: Стратегические основы. М.: Издательство ЛКИ, 2010;
9. Попов, С.А. Стратегический менеджмент: актуальный курс: учебник для бакалавриата и магистратуры / С. А. Попов. - М: Юрайт, 2014. - 463 с.
10. Лэнд П.Э. Менеджмент - искусство управлять. Инфра-М, 1995. – 144 с.
11. Тебекин А.В. Менеджмент. Учебник. Инфра-М, 2017. – 384 с.
12. Виханский О.С., Наумов А.И. Менеджмент. Учебник. М., Магистр, 2019.
13. Дафт Р.Л. Теория организации. М., Юнити -Дана, 2006.
14. Мескон М.Х., Альберт М., Хедоури Ф. Основы менеджмента. М., Вильямс, 2020.
15. Осипов Г.В. Менеджмент: учебник. М., Норма, ИНФРА-М, 2011.
16. COSO «Управление рисками организации. Интеграция со стратегией и эффективностью деятельности» 2017г
17. Учебное пособие «Дипломированный внутренний аудитор» 3 часть (программа подготовки к сдаче экзаменов CIA, подготовлено Академией бизнеса ЕУ)2019г
18. Генри Форд - моя жизнь, мои достижения АСТ издательство
19. Ли Якокка- Карьера менеджера, Попурри издательство

20. Адизес И.К. Идеальный руководитель. Почему им нельзя стать и что из этого следует. – М.: Альпина Паблишер, 2018.

21. Верещагин В.В., Екатеринославский Ю.Ю. Интегративный риск-менеджмент компании. Концепция, процедуры и инструменты проектирования и внедрения. Монография. М.: ИНФРА-М, 2016.

22. Томпсон А.А., Стрикленд А. Дж. Стратегический менеджмент: концепции и ситуации для анализа. - М.: Издательский дом «Вильямс», 2020.

23. <http://www.ecsocman.edu.ru> - Федеральный образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент»;

24. <http://www.marketing.spb.ru> – Энциклопедия маркетинга;

25. <http://www.hrm.ru> - электронная библиотека HR-специалистов.

26. <http://bmanager.ru> – сайт, посвященный, в частности, алгоритмам принятия управленческих решений

27. [www.gks.ru/wps/portal](http://www.gks.ru/wps/portal) - статистические данные по РФ (сайт ФСГС).

28. <https://roskachestvo.gov.ru/award/> Модель и критерии Премии в области качества

29. <http://www.cfin.ru> - «Корпоративный менеджмент»;

- |   |   |   |
|---|---|---|
| 30. <a href="http://nbmgu.ru">http://nbmgu.ru</a>   | Научная библиотека<br>МГУ им. М.В. Ломоносова | Сайт университетской библиотеки с электронными и алфавитными каталогами<br>Крупнейший российский информационно-аналитический портал, содержащий рефераты и полные тексты более 26 млн научных статей и публикаций<br>Здесь собраны ссылки на электронные издания, к которым у студентов и |
| 31. <a href="https://www.elibrary.ru">https://www.elibrary.ru</a>                                       | eLIBRARY.ru                                   | сотрудников МГУ есть доступ, так как университет оформил подписку   |
| 32. <a href="https://www.msu.ru/resources/electron.html">https://www.msu.ru/resources/electron.html</a> | Сайт МГУ им. М.В. Ломоносова                  |   |
| 33. <a href="http://vak.ed.gov.ru/87">http://vak.ed.gov.ru/87</a>                                       | Сайт ВАК РФ                                   | Нормативно-справочная информация  |

- |   |   |   |
|---|---|---|
| 34. <a href="https://www.rsl.ru">https://www.rsl.ru</a>                 | Российская<br>государственная<br>библиотека | Российская<br>государственная<br>библиотека одна из<br>крупнейших в мире<br>национальных<br>библиотек |
| 35. <a href="https://www.dissercat.com/">https://www.dissercat.com/</a> | dissercat                                   | Каталог научных работ<br>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:

<a href="#">База данных «Znanium»</a>	<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><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<a href="#">База данных «Лань»</a>	<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><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<a href="#">База книг IPR-books</a>	<p>Для чтения доступна коллекция книг различной тематики, авторами которых являются сами сотрудники МГУ. Содержит учебники, пособия, монографии.</p> <p><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<a href="#">База полных текстов «Консультант Студента». Медицина</a>	<p>База содержит широкую коллекцию учебных пособий по медицине.</p> <p><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<a href="#">База полных текстов «Консультант Студента». Юриспруденция</a>	<p>База содержит литературу юридической направленности издательства "Статут".</p> <p><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<a href="#">Библиотека «Гумер»</a>	<p>Библиотека открытого доступа. Книги по гуманитарным наукам, широкий тематический охват.</p> <p><b>📖 Открытый доступ</b></p>
<a href="#">Издательство «Юрайт»</a>	<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><b>📖 Только с компьютеров МГУ</b></p>
<a href="#">Национальная Электронная Библиотека</a>	<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><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<a href="#">Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина</a>	<p>Библиотека открытого доступа. Большая коллекция книг по истории и юриспруденции.</p> <p><b>📖 Открытый доступ</b></p>

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

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

Научная периодика представлена следующими полнотекстовыми базами данными:

	<p><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<p><a href="#">The Royal Society Publishing</a> (Великобритания)</p>	<p>Журналы Philosophical Transaction of the Royal Society A: Mathematical, Physical &amp; Engineering Sciences; Philosophical Transaction of the Royal Society B: Biological Sciences; Proceedings of the Royal Society A: Mathematical, Physical &amp; 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><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<p><a href="#">Sage (STM&amp;HSS)</a></p>	<p>Журналы по естественнонаучной и гуманитарной тематике.</p> <p><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<p><a href="#">Science</a></p>	<p>Естественнонаучный журнал.</p> <p><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<p><a href="#">SciFinder</a></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><a href="#">Ссылка для регистрации.</a></p> <p><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<p><a href="#">SPIE Digital Library</a></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 <a href="#">адресу</a>.</p> <p><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>
<p><a href="#">Springer Books</a></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><b>▲ Только с компьютеров МГУ</b></p>