



MENDELEY

Менеджер ссылок Mendeley

Краткое руководство
пользователя

Апрель 2019 г.



ELSEVIER
ELSEVIER

Контролируйте ход ваших исследований

Значительное количество времени и усилий уходит на создание и организацию вашей личной научной библиотеки, поиск материалов, когда они вам необходимы, а также правильное форматирование ссылок. Для того чтобы вы могли сосредоточиться на достижении своих целей и совершении важных открытий, Mendeley предлагает решения, облегчающие эти задачи.

Менеджер ссылок Mendeley (Mendeley Reference Manager) помогает контролировать ход ваших исследований с помощью инструментов, обеспечивающих эффективное управление ссылками и позволяющих экономить значительное количество времени. Используйте Mendeley для того, чтобы:

- Хранить ссылки в единой библиотеке
- Получать доступ к ссылкам из своей библиотеки из любой точки мира
- Поддерживать организацию библиотеки и находить в ней ссылки
- Выделять текст и аннотировать PDF-файлы
- Хранить выделенные фрагменты и комментарии в одном месте
- Вставлять ссылки в ваши документы Microsoft Word

Вы можете загрузить менеджер ссылок Mendeley по адресу:

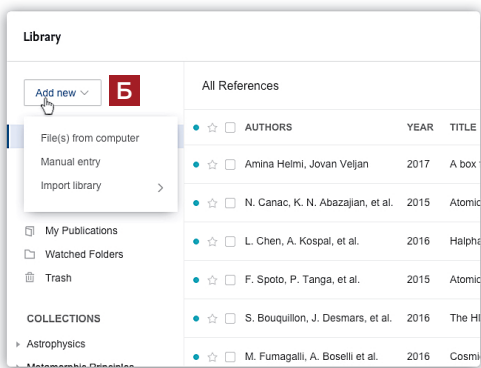
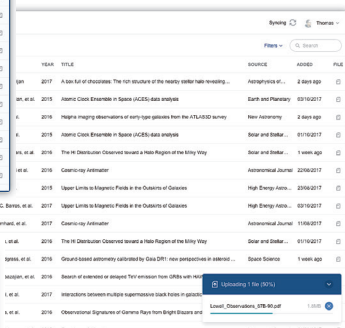
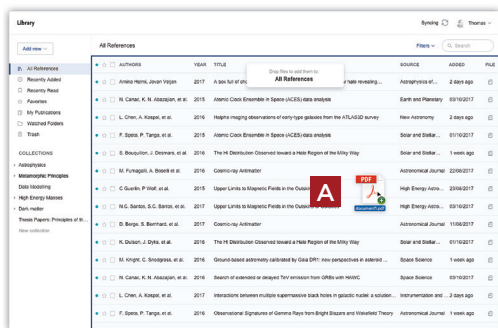
www.mendeley.com/reference-management/reference-manager-beta

Следите за появлением новых функциональных возможностей!

Каждые две недели на основании обратной связи, получаемой от исследователей, мы будем реализовывать новые функциональные возможности менеджера ссылок Mendeley, чтобы наши инструменты оставались эффективными.



Храните ваши ссылки в единой библиотеке



Создайте библиотеку, в которой вы можете хранить все ваши ссылки, организовывать их и проводить по ним поиск.

Чтобы начать работу с библиотекой Mendeley (**Mendeley Library**), импортируйте ссылки любым удобным вам способом.

А. Перетащите файлы мышкой со своего компьютера.

Mendeley автоматически сохранит информацию об авторе, названии и издательстве.

Б. Импортируйте файлы со своего компьютера.

Нажмите на **Add new > File(s) from computer** («Добавить новый(-е) > Файл(-ы) с компьютера») для выбора и импорта PDF-файлов, хранящихся на локальном диске.

Нажмите на **Add new > Manual entry** («Добавить новый(-е) > Новая запись») для создания новой записи. Если вы введете номер DOI в соответствующее поле, Mendeley автоматически найдет имеющуюся информацию.

Нажмите на **Add new > Import library** («Добавить новый(-е) > Импортировать библиотеку») для импорта файлов RIS, BibTex или EndNote XML, хранящихся на локальном диске.



Получайте доступ к ссылкам из своей библиотеки из любой точки мира

Продолжайте вести научно-исследовательскую деятельность в любое время в любом месте.

Воспользуйтесь безопасным доступом к документам в вашей библиотеке Mendeley с помощью компьютерного приложения или любого браузера. Любые изменения в библиотеке сохраняются автоматически благодаря синхронизации в режиме реального времени.

A. Убедитесь, что ваша библиотека в актуальном состоянии.

Ваша библиотека автоматически синхронизируется с облаком в случае добавления документов или внесения изменений, что позволяет поддерживать ее в актуальном состоянии. Это значит, что вы работаете с одной и той же библиотекой на компьютере и в браузере.

The screenshot displays the Mendeley Library interface. On the left, a sidebar lists navigation options: All References, Recently Added, Recently Read, Favorites, My Publications, Watched Folders, and Trash. Below this, a 'COLLECTIONS' section lists various categories like Astrophysics, Metamorphic Principles, Data Modelling, High Energy Masses, and Dark matter. The main area shows a table of references with columns for AUTHOR, YEAR, TITLE, SOURCE, ADDED, and FILE. A sync overlay is visible in the foreground, showing a red 'A' icon, a 'Syncing' status, and a 'Thomas' user profile. The overlay also includes a search bar and a list of references, mirroring the main table.

AUTHORS	YEAR	TITLE	SOURCE	ADDED	FILE
Amina Helmi, Jovan Veijan	2017	A box full of chocolates: The rich structure of the nearby stellar halo revealing ...	Astrophysics of...	2 days ago	
N. Canac, K. N. Abazajian, et al.	2015	Atomic Clock Ensemble in Space (ACES) data analysis	Earth and Planetary	03/10/2017	
L. Chen, A. Kospal, et al.	2016	Half-alpha imaging observations of early-type galaxies from the ATLAS3D survey	New Astronomy	2 days ago	
F. Spoto, P. Tanga, et al.	2015	Atomic Clock Ensemble in Space (ACES) data analysis	Solar and Stellar...	01/10/2017	
S. Bouquillon, J. Desmars, et al.	2016	The HI Distribution Observed toward a Halo Region of the Milky Way	Solar and Stellar...	1 week ago	
M. Fumagalli, A. Boselli et al.	2016	Cosmic-ray Antimatter	Astronomical Journal	22/08/2017	



Организируйте и находите ссылки в своей библиотеке

The screenshot shows the Mendeley library interface. At the top, there is a search bar with the text "Q Search" and a red box containing the letter "Б". Below the search bar is a table of references with columns for "AUTHORS", "YEAR", "TITLE", "SOURCE", "ADDED", and "FILE". The table contains several entries, including "Aminia Helmi, Jovan Veljan" (2017), "N. Canac, K. N. Abazajian, et al." (2015), "L. Chen, A. Kospal, et al." (2016), "F. Spoto, P. Tanga, et al." (2015), "S. Bouquillon, J. Desmars, et al." (2016), and "M. Fumagalli, A. Boselli, et al." (2016). A red box containing the letter "А" is positioned over the "M. Fumagalli, A. Boselli, et al." entry. On the left side, there is a sidebar with a "COLLECTIONS" section containing "Astrophysics", "Metamorphic Principles", "Data Modelling", "High Energy Masses", and "Dark matter". Below the sidebar, there is a "Watched Folders" section with a "Trash" icon. At the bottom, there is a "COLLECTIONS" section with a list of collections including "Astrophysics", "Metamorphic Principles", "Data Modelling", "High Energy Masses", "Dark matter", and "Thesis Papers: Principles of th..." (New collection).

Организируйте вашу библиотеку и без труда находите требуемые ссылки.

Экономьте время при поиске ссылок: организуйте их в «Коллекции» (Collections) и используйте инструмент поиска в вашей библиотеке Mendeley.

А. Организуйте ваши ссылки

Создавайте «коллекции» документов в библиотеке Mendeley, чтобы отдельно хранить документы по разным направлениям научно-исследовательской деятельности.

Б. Поиск ссылок

Укажите ключевое слово в поле для поиска, и Mendeley предложит подходящие результаты. Mendeley проводит поиск по автору, названию работы, году публикации и источнику.



Выделяйте текст и аннотируйте PDF-файлы

Фиксируйте ваши мысли в PDF-файлах, которые вы читаете.

Быстро и с легкостью выделяйте текст и добавляйте аннотации в PDF-файлах с помощью инструментов для аннотации Mendeley.

A. Делайте аннотации к PDF-файлам

Записывайте ваши мысли прямо во время чтения документов с помощью стикеров. Нажмите правой кнопкой мыши в любой части PDF-документа, чтобы добавить стикер.

B. Выделяйте текст

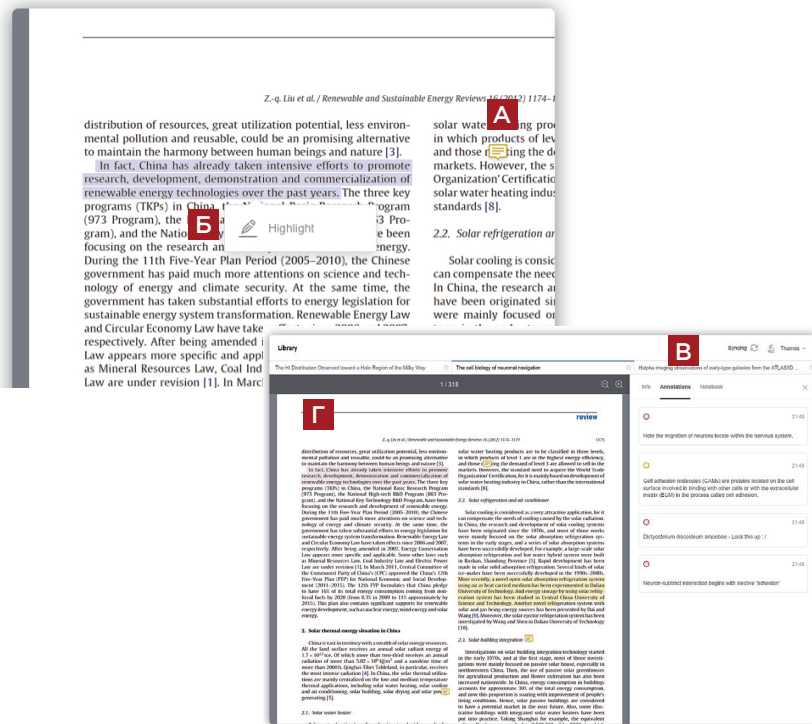
Выделяйте ключевые фрагменты текста для того, чтобы вы могли впоследствии их найти. Используйте разную цветовую гамму при выделении текста – после выделения текста щелкните левой кнопкой мыши на выделение и выберите его цвет в соответствующем меню.

B. Работайте с несколькими PDF-файлами одновременно

Откройте несколько PDF-файлов и переходите от одного из них к другому благодаря многооконному формату Mendeley Reader.

G. Продолжите работу с того места, где вы закончили

Mendeley запоминает, до какой части документа вы дошли, и открывает PDF-файлы именно в тех местах на всех устройствах.



Храните выделенные фрагменты и комментарии в одном месте

The screenshot displays the Mendeley Notebook application. On the left, a PDF document titled 'Renewable and Sustainable Energy Reviews 46 (2012) 1154–1179' is open. The document text is visible, with several sections highlighted in yellow. A red letter 'A' is placed in the left margin next to a highlighted paragraph. A red letter 'B' is placed in the right margin next to a highlighted sentence. A red letter 'C' is placed in the right margin next to another highlighted sentence. The Mendeley Notebook interface includes a top bar with 'Library' and 'Thomas' buttons, and a bottom bar with 'Info', 'Annotations', and 'Notebook' tabs. The notebook page shows a list of annotations, with the first one starting with 'A' and the second with 'B'.

Храните выделенные фрагменты и комментарии из большого количества PDF-файлов.

Вы можете безопасно хранить все ваши заметки в одном месте с помощью Mendeley Notebook («Рабочая тетрадь Mendeley»).

A. Храните все выделенные фрагменты в одном месте

Добавляйте любой выделенный текст из PDF-файлов в вашу рабочую тетрадь Mendeley одним нажатием мыши.

B. Перейдите к оригинальному PDF-файлу

Перейдите к оригинальному источнику любого выделенного текста с помощью нажатия на него в Notebook.

B. Работайте с несколькими статьями

Держите страницу рабочей тетради Mendeley на виду во время перехода от одного PDF-файла к другому.

Г. Создавайте несколько страниц рабочей тетради

Создавайте любое количество страниц рабочей тетради Mendeley. При этом открытая страница будет находиться на виду при переключении между PDF-файлами.



Вставляйте ссылки в ваши документы Microsoft Word

Добавляйте цитирования и библиографическую информацию в документы Word, с которыми вы работаете.

Используйте надстройку **Mendeley Cite** («Цитирования Mendeley») для Word, позволяющую с легкостью генерировать цитирования и списки использованной литературы с помощью нескольких нажатий на кнопку мыши.

A. Найдите одну или несколько ссылок и укажите их в вашей работе.

Находите одну или несколько ссылок в вашей библиотеке Mendeley и вставляйте их в ваши работы одним нажатием кнопки мыши.

B. Сгенерируйте список использованной литературы

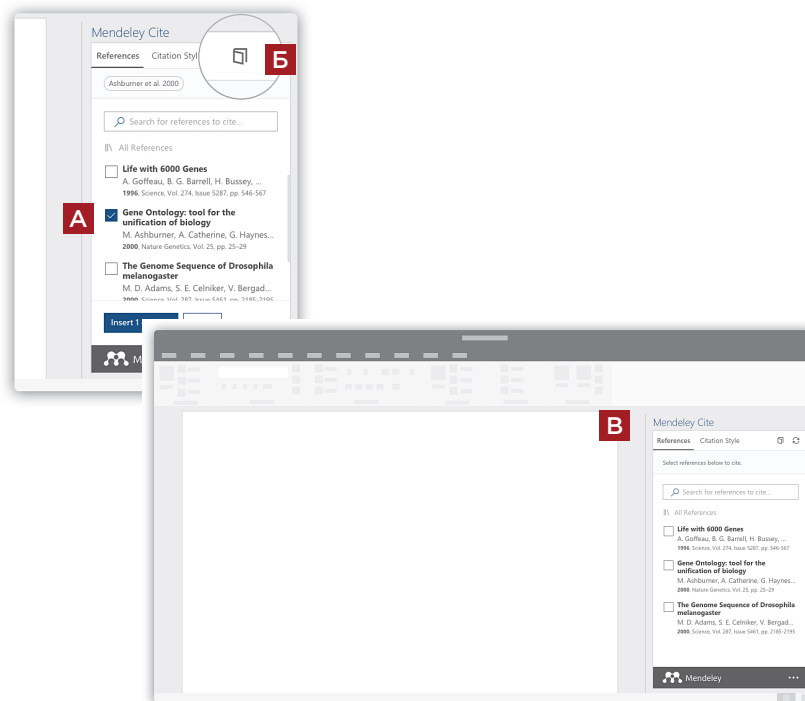
Сгенерируйте список использованной литературы на основании ссылок, использованных в вашей работе.

B. С легкостью цитируйте документы

Расположите окно библиотеки Mendeley и документ Word рядом друг с другом. Благодаря тому, что Mendeley Cite представляет собой отдельную боковую панель, ваш документ остается у вас перед глазами во время указания ссылок.

Mendeley Cite совместим с Microsoft Word 2016 и более новыми версиями, а также с Microsoft Word 365. Данную надстройку можно загрузить из Microsoft AppSource.

Загрузите Mendeley Cite по ссылке: www.mendeley.com/cite/word/install





Загрузите менеджер ссылок Mendeley по адресу:
www.mendeley.com/reference-management/reference-manager-beta