

Инструмент управления временем и задачами - Joplin

Круглов Иван

25 сентября 2022 г.

Сверстано в X_YL^AT_EX

Содержание

Общий обзор	3
Общий вид	3
Создание первой заметки	4
Основные возможности	6
Продвинутые настройки	8
Настройки тесно связанные с базовым функционалом	8
Синхронизация	9
Настройки текстового редактора и отображения	10
Плагины	11
Веб приложения	11
Хоткеи	12

Общий обзор

Общий вид

Jorlin является скорее средством для заметок, однако именно поэтому его очень удобно использовать как средством управления задачами и временем. Основной функционал Jorlin очень похож на функционал Notion или Trello. Здесь так же есть:

- Возможность создать различные рабочие пространства
- В каждом пространстве можно создать задачу/заметку
- Заметка редактируется в формате markdown и в реальном времени мы можем видеть результат

Общий вид выглядит следующим образом

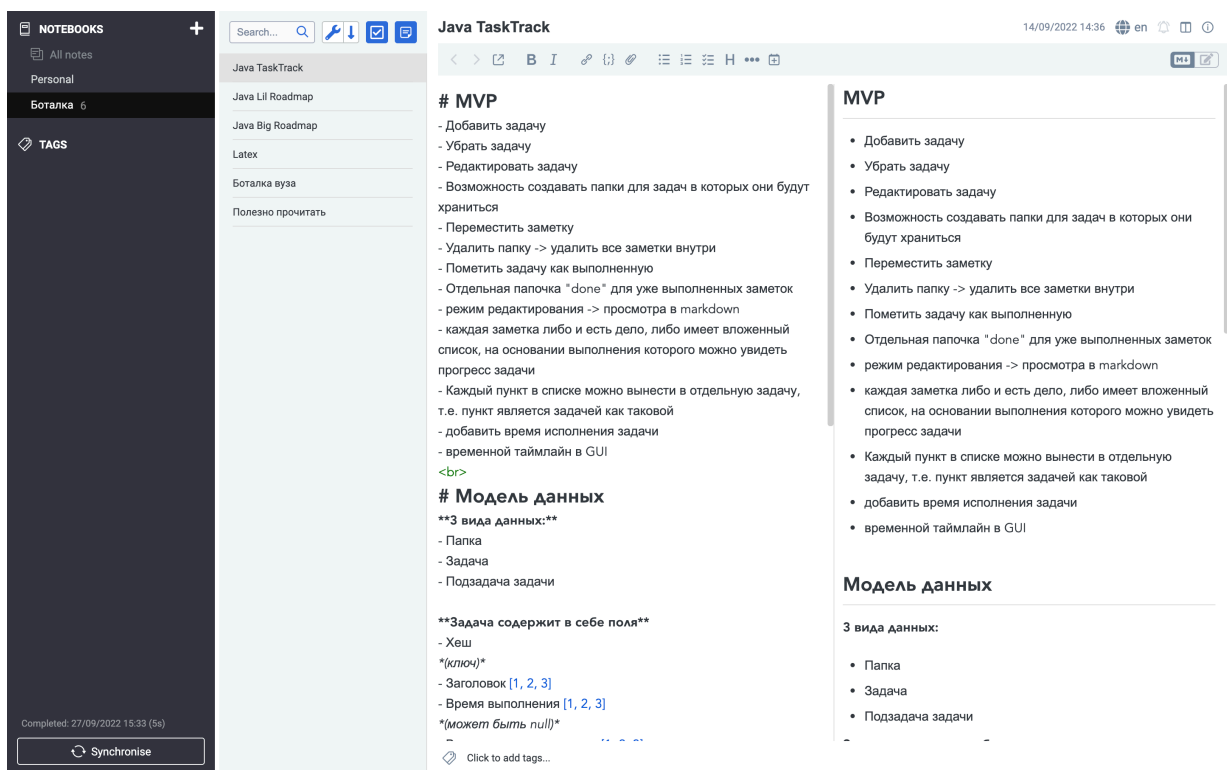


Рис. 1: Общий вид

А все заметки можно сортировать по тегам, а так же располагать их в требуемом порядке

Создание первой заметки

Давайте попробуем создать первую заметку. Для этого создадим наше рабочее пространство *Practice*. Как мы видим, мы можем импортировать workspace из файла, добавить эмоджи для пространства или же создать для нее обычное название.

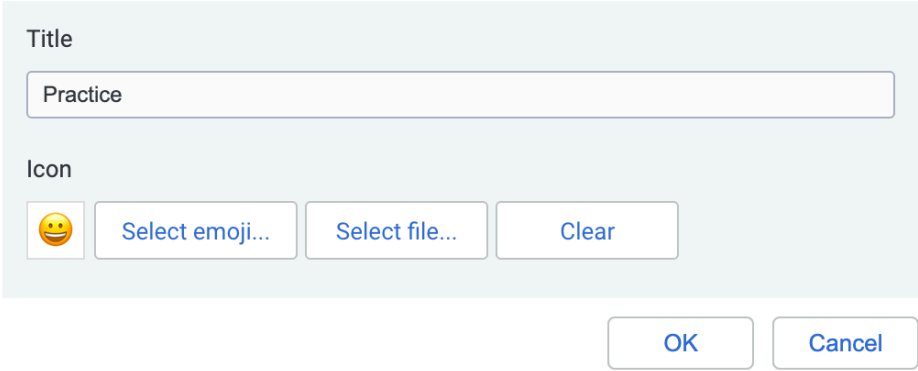


Рис. 2: Создание рабочего пространства

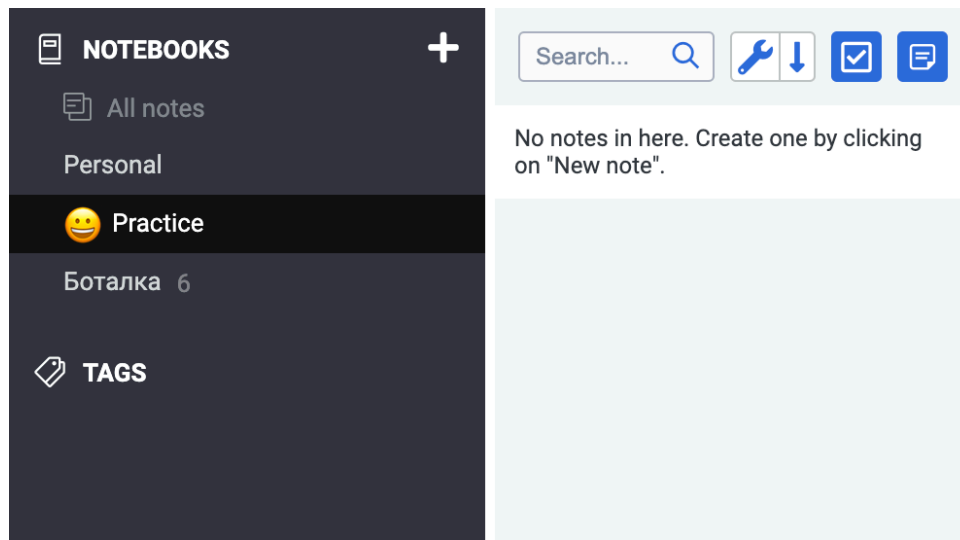


Рис. 3: Результат создания workspace (*notebook*)

Далее мы создадим саму заметку, которая может быть двух видов:



Рис. 4: TODO



Рис. 5: Обычная заметка

Особой разницы между ними нет, помимо того, что в типе заметок TODO их можно пометить как выполненные/невыполненные.

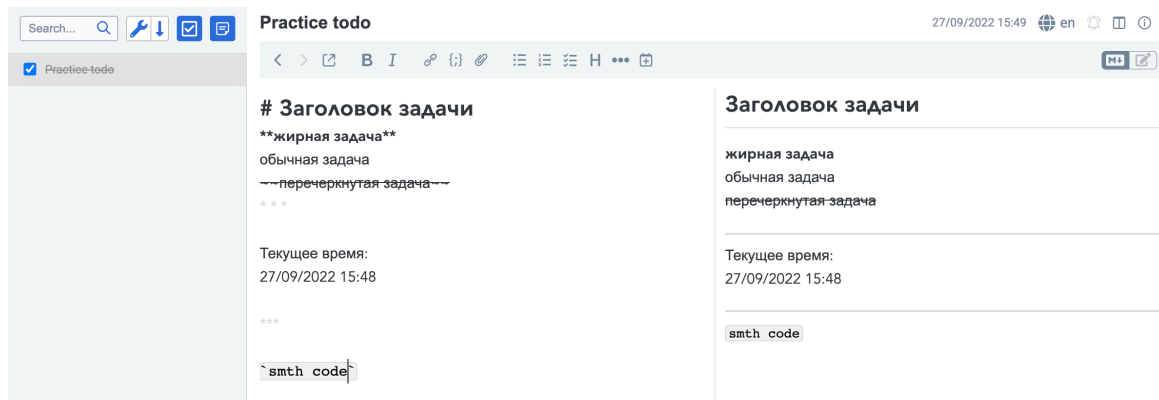


Рис. 6: Созданная TODO заметка

А добавив к задаче тег, мы можем просматривать задачи по разным тегам:



Рис. 7: Создание тега для задачи

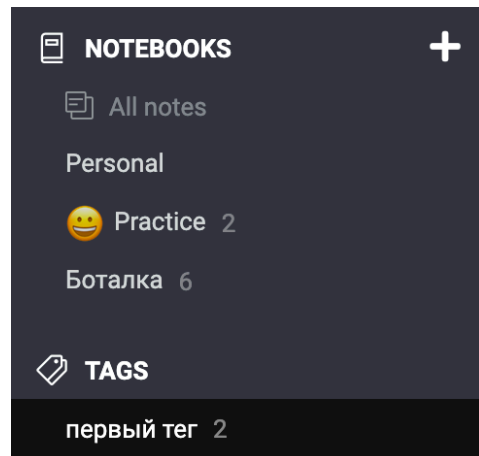


Рис. 8: Просмотр по тегу

Основные возможности

Под основными возможностями мы будем подразумевать различные функции из коробки, которые мы можем использовать в данном инструменте

Отметим также интересные плюсы:

- Вложенность хотя бы в пару уровней
- Простой WYSIWYG-редактор поверх markdown
- Возможность прикреплять файлы
- Автосинхронизация
- Работает под всеми возможными системами (или почти под всеми)
- Оффлайн-режим
- Сохранение веб-страниц

Функционал достаточно минималистичный, но гибкий, благодаря множественным дополнениям, которые мы рассмотрим позже Базовый же функционал позволяет нам:

Прикрепить ссылку

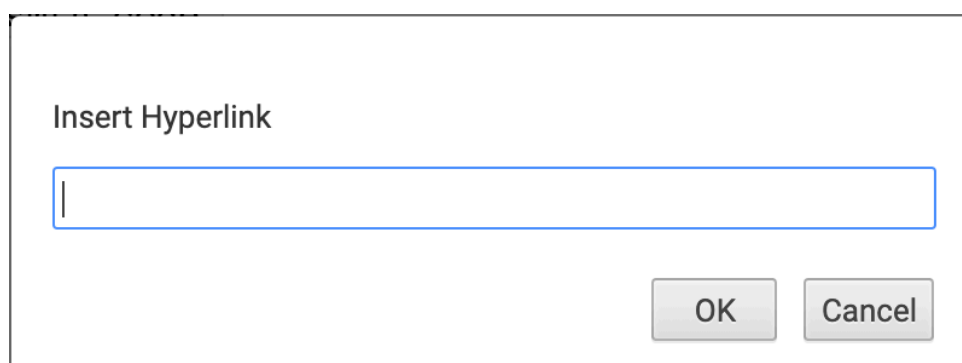


Рис. 9: Ссылка

Выделить некоторый участок текста как код с автоматической подсветкой синтаксиса

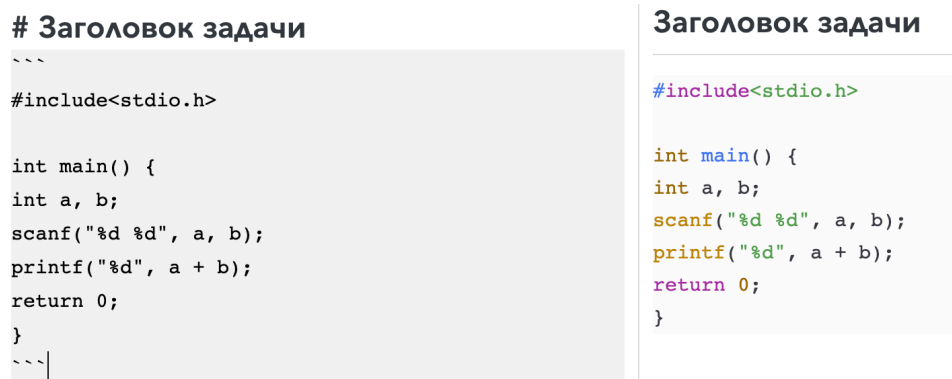


Рис. 10: Выделение кода

Прикрепить к заметке документ

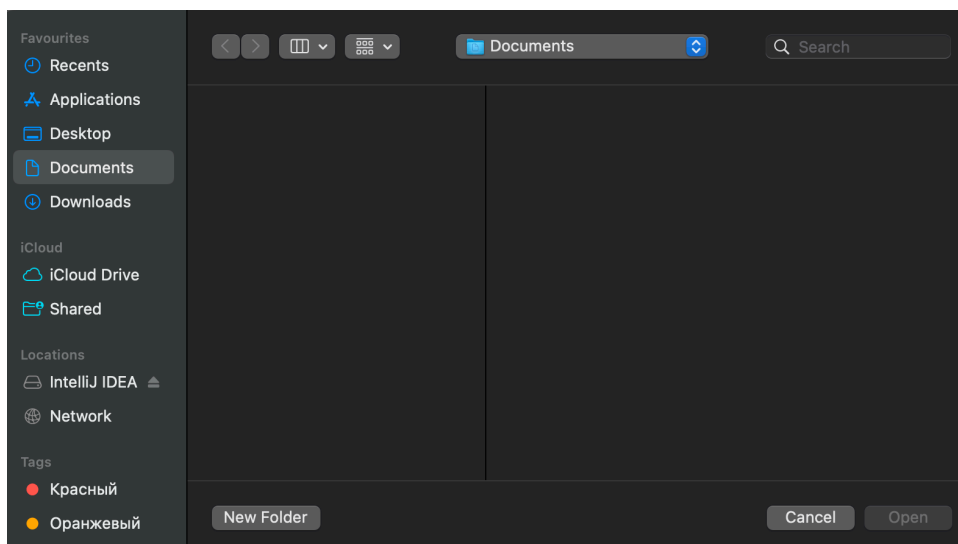


Рис. 11: Документ

Создавать различные списки, в том числе, с подзадачами, которые можно пометить

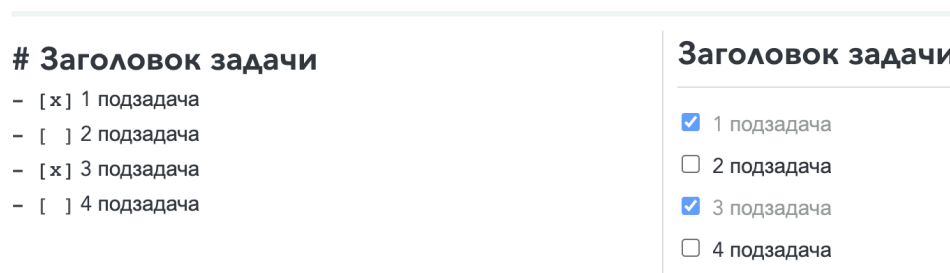


Рис. 12: Список подзадач

Может показаться, что это достаточно мало, но большая часть функционала построена на возможностях markdown, а это немного выходит за рамки данного обзора. Поэтому я привел в пример основные возможности, которыми я пользуюсь в повседневной жизни.

Продвинутые настройки

Настройки тесно связанные с базовым функционалом

Здесь мы можем настроить такие вещи как:

- Основной язык системы
- Формат даты и времени
- Путь к текстовому редактору и аргументы его запуска
- Размер документа на выходе
- Ориентация документа
- Версии хоткеев, среди которых можно также выбрать *emacs* или *vim*

Notes and settings are stored in: /Users/dirwul/.config/joplin-desktop

Language
English (United Kingdom) (100%) ▼

Date format
30/01/2017 ▼

Time format
20:30 ▼

Text editor command
Path:
 [Browse...](#)

Arguments:

The editor command (may include arguments) that will be used to open a note. If none is provided it will try to auto-detect the default editor.

☐ **Enable spell checking in Markdown editor? (WARNING BETA feature)**
Spell checker in the Markdown editor was previously unstable (cursor location was not stable, sometimes edits would not be saved or reflected in the viewer, etc.) however it appears to be more reliable now. If you notice any issue, please report it on GitHub or the Joplin Forum (Help -> Joplin Forum)

[▼ Show Advanced Settings](#)

Page size for PDF export
A4 ▼

Page orientation for PDF export
Portrait ▼

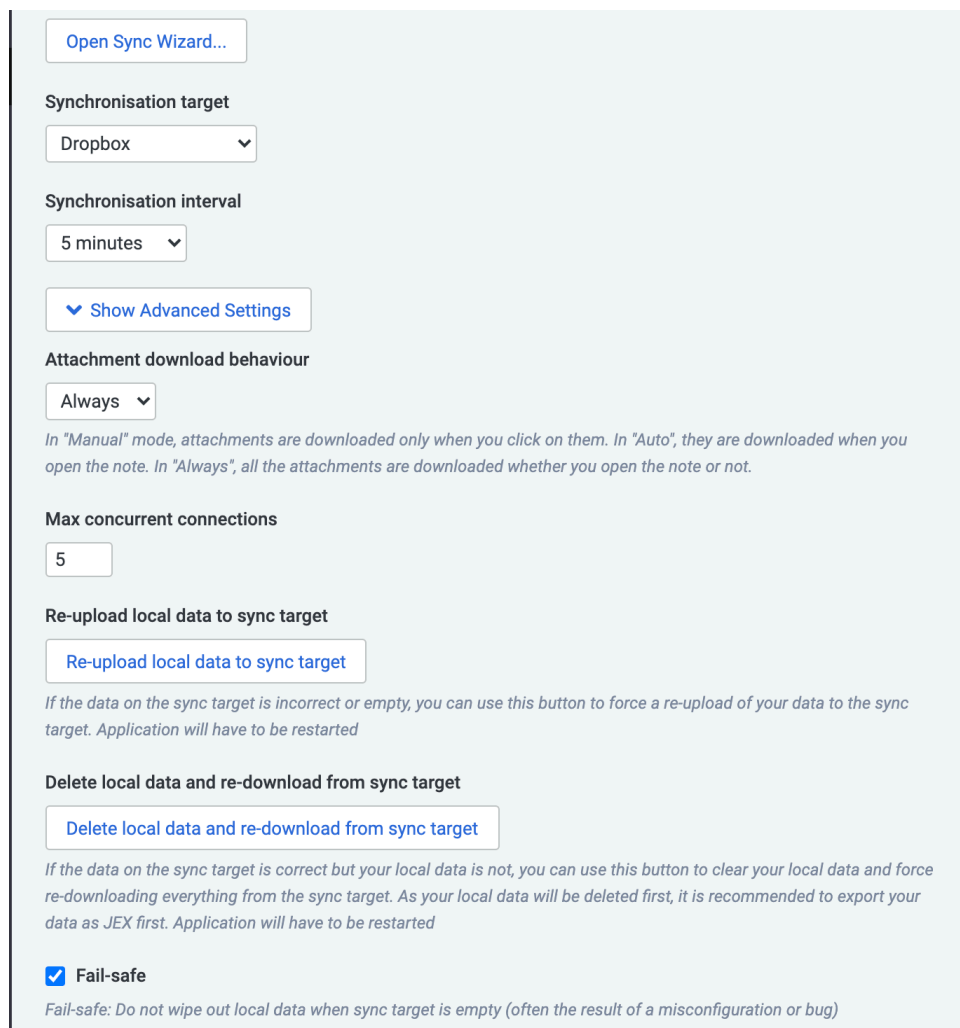
Keyboard Mode
Default ▼

Рис. 13: Общие настройки

Синхронизация

В настройках синхронизации можно поменять также некоторые параметры:

- Место хранения наших заметок, включая сервера самого Joplin (*dropbox/one drive/etc*)
- Промежуток синхронизации
- Прочие нюансы синхронизации



The screenshot displays the 'Open Sync Wizard...' settings window in Joplin. It features several configuration sections: 'Synchronisation target' with a dropdown menu set to 'Dropbox'; 'Synchronisation interval' with a dropdown menu set to '5 minutes'; a 'Show Advanced Settings' button; 'Attachment download behaviour' with a dropdown menu set to 'Always' and a descriptive paragraph; 'Max concurrent connections' with a text input field containing the number '5'; 'Re-upload local data to sync target' with a button and a descriptive paragraph; 'Delete local data and re-download from sync target' with a button and a descriptive paragraph; and a 'Fail-safe' section with a checked checkbox and a descriptive paragraph.

Open Sync Wizard...

Synchronisation target

Dropbox ▼

Synchronisation interval

5 minutes ▼

▼ Show Advanced Settings

Attachment download behaviour

Always ▼

In "Manual" mode, attachments are downloaded only when you click on them. In "Auto", they are downloaded when you open the note. In "Always", all the attachments are downloaded whether you open the note or not.

Max concurrent connections

5

Re-upload local data to sync target

Re-upload local data to sync target

If the data on the sync target is incorrect or empty, you can use this button to force a re-upload of your data to the sync target. Application will have to be restarted

Delete local data and re-download from sync target

Delete local data and re-download from sync target

If the data on the sync target is correct but your local data is not, you can use this button to clear your local data and force re-downloading everything from the sync target. As your local data will be deleted first, it is recommended to export your data as JEX first. Application will have to be restarted

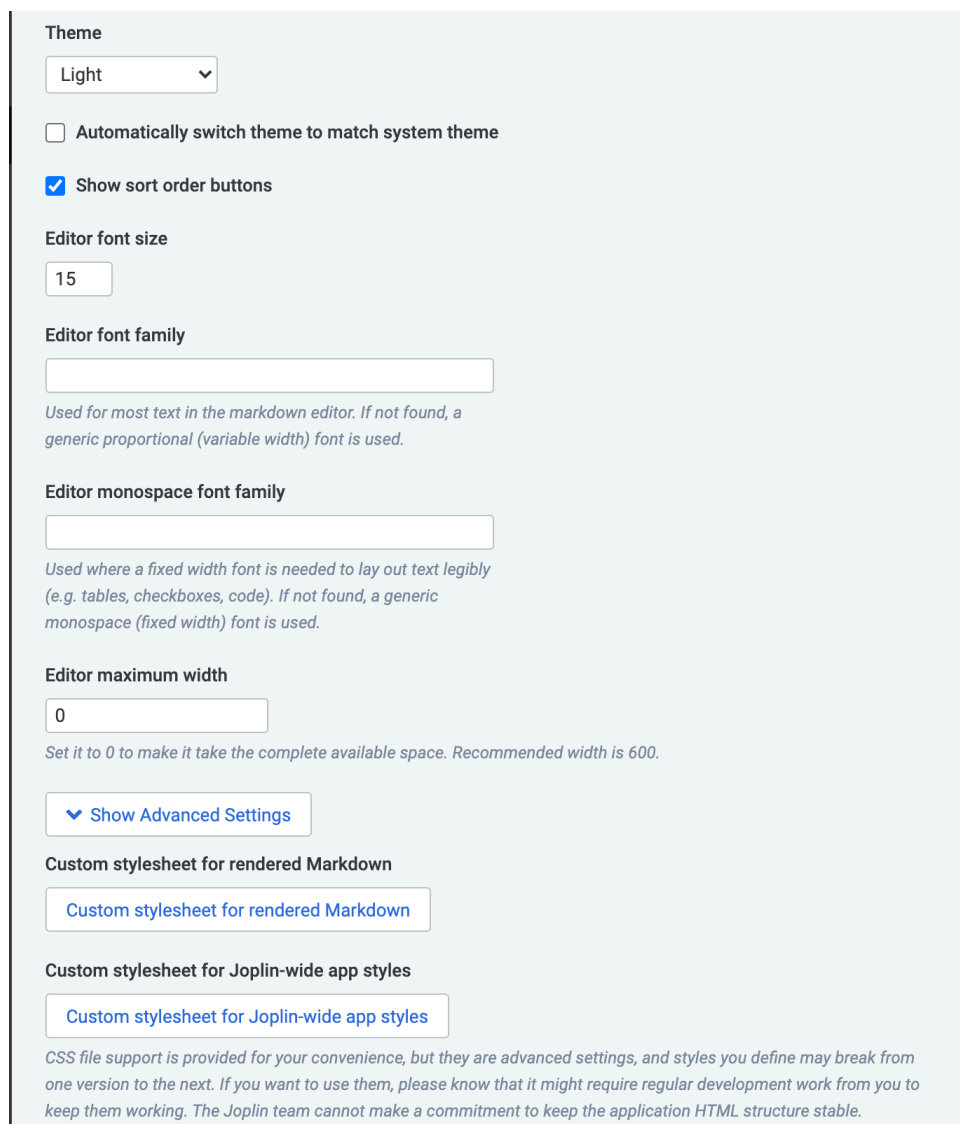
☒ **Fail-safe**

Fail-safe: Do not wipe out local data when sync target is empty (often the result of a misconfiguration or bug)

Рис. 14: Настройки синхронизации

Настройки текстового редактора и отображения

- Светлая/темная тема приложения
- Размер текста в редакторе
- Шрифт для различных видов текста
- Стили для markdown и html (да, Joplin так же поддерживает html нотации)



The image shows a settings panel for Joplin with a light blue background. It contains several sections for configuring the text editor and application appearance. The 'Theme' section has a dropdown menu set to 'Light' and an unchecked checkbox for 'Automatically switch theme to match system theme'. The 'Editor font size' section has a text input set to '15'. The 'Editor font family' section has an empty text input, with a note below stating it is used for most text in the markdown editor. The 'Editor monospace font family' section also has an empty text input, with a note stating it is used for fixed width text like tables and code. The 'Editor maximum width' section has a text input set to '0', with a note recommending a width of 600. A 'Show Advanced Settings' button is visible. The bottom section contains two links for custom stylesheets: 'Custom stylesheet for rendered Markdown' and 'Custom stylesheet for Joplin-wide app styles'. A disclaimer at the bottom explains that CSS file support is provided for convenience but is not guaranteed to remain stable across versions.

Theme

Light

☐ Automatically switch theme to match system theme

☒ Show sort order buttons

Editor font size

15

Editor font family

Used for most text in the markdown editor. If not found, a generic proportional (variable width) font is used.

Editor monospace font family

Used where a fixed width font is needed to lay out text legibly (e.g. tables, checkboxes, code). If not found, a generic monospace (fixed width) font is used.

Editor maximum width

0

Set it to 0 to make it take the complete available space. Recommended width is 600.

▼ Show Advanced Settings

Custom stylesheet for rendered Markdown

Custom stylesheet for rendered Markdown

Custom stylesheet for Joplin-wide app styles

Custom stylesheet for Joplin-wide app styles

CSS file support is provided for your convenience, but they are advanced settings, and styles you define may break from one version to the next. If you want to use them, please know that it might require regular development work from you to keep them working. The Joplin team cannot make a commitment to keep the application HTML structure stable.

Рис. 15: Настройки текста

Плагины

Одна из сильных сторон Joplin - возможность разрабатывать свои плагины или скачивать уже имеющиеся. Секция настроек перебрасывает нас на репозиторий в гитхабе, в котором мы можем ознакомиться со всеми имеющимися на данный момент плагинами.

Joplin Plugin Repository

This is the official Joplin Plugin Repository. It is updated every 30 minutes on the hour and half-hour.

Installation

To install any of these plugins, open the desktop application, then go to the "Plugins" section in the Configuration screen. You can then search for any plugin and install it from there.

Plugins

This repository contains the following plugins:









		Name	Version	Description	Author
		ABC Sheet Music Plugin	1.0.2	Turns ABC text notation into sheet music	Laurent Cozic
		Admonition markdown extension	1.1.0	Enables markdown admonition plugin, which enables formatting notes	Massimiliano Masserelli
		Agenda	3.7.1	An agenda/calendar/schedule panel for joplin that shows all uncompleted to-dos with a due date.	BeatLink
		Athena	1.9.2	Import files from import a folder into joplin notebook as notes mit metadata (PDF text in note comment, no OCR)	makaanneo

Рис. 16: Плагины на github

Веб приложения

Так же у Joplin есть синхронизация с вебом, что позволяет нам довольно быстро сохранять какие-либо заметки из веба, или наоборот, добавлять их в статью.

Joplin Web Clipper allows saving web pages and screenshots from your browser to Joplin.

In order to use the web clipper, you need to do the following:

Step 1: Enable the clipper service


This service allows the browser extension to communicate with Joplin. When enabling it your firewall may ask you to give permission to Joplin to listen to a particular port.


The web clipper service is not enabled.

[Enable Web Clipper Service](#)

Step 2: Install the extension

Download and install the relevant extension for your browser:

 Get it now: **Firefox Extension**

 Get it now: **Chrome Web Store**

Advanced options

Authorisation token:

a7b5a275a6625f322a8b0e5159dd6fa211ddb6e17102add51d6bf97e7c4f637fc63e175b55ce4600ad0e93adf95670ef363f1a8df3f7e879f2e41ff2c1f3216 [Copy token](#)

This authorisation token is only needed to allow third-party applications to access Joplin.

[Renew token](#)

Рис. 17: Веб интеграция

Хоткеи

Данная вкладка позволяет нам легко просмотреть все доступные в редакторе хоткеи и сценарии их использования с возможностью переназначить любой из них

Search...	
Command	Keyboard Shortcut
Actual Size	Cmd + 0
Attach file	Disabled
Back	Disabled
Bold	Cmd + B
Bulleted List	Option + Cmd + -
Change application layout	Disabled
Close Window	Cmd + W
Code	Cmd + `
Command palette...	Shift + Cmd + P
Copy	Cmd + C
Copy dev mode command to clipboard	Disabled
Create new profile...	Disabled
Cut	Cmd + X
Delete line	Cmd + D
Duplicate line	Shift + Cmd + D
Edit profile configuration...	Disabled
Editor: Redo	Cmd + Y
Editor: Undo	Cmd + Z
Focus: Note body	Shift + Cmd + B
Focus: Note list	Shift + Cmd + L
Focus: Note title	Shift + Cmd + N
Focus: Sidebar	Shift + Cmd + S
Forward	Disabled

Рис. 18: Хоткеи