

---

# Metapractice Documentation

*Выпуск 2.0*

Metapractice Community

18 May 2016



<b>1</b>	<b>Содержание</b>	<b>1</b>
1.1	О данном сайте . . . . .	1
1.1.1	Что это за сайт . . . . .	1
1.1.2	Быстрый старт . . . . .	1
<b>2</b>	<b>Служебные страницы</b>	<b>3</b>



---

## Содержание

---

### 1.1 О данном сайте

#### 1.1.1 Что это за сайт

Здесь мы (сообщество Metapractice — <http://metapractice.livejournal.com>) будем выкладывать в «чистой» форме статьи, руководства, технические описания и прочую документацию по вопросам моделирования человеческой активности. Сообщество в ЖЖ продолжит функционировать в том виде, в котором функционировало и ранее — итерационное обсуждение и последовательная ротация тем.

Данный сайт призван стать интерфейсом отображения *результатов* работы, а не промежуточных итогов.

Целевая аудитория — все интересующиеся моделированием человеческой активности, вопросами развития коммуникации, поддержания психического (следовательно, и физического) здоровья.

#### 1.1.2 Быстрый старт

Кратко:

- Пишем текст, чтобы он красиво отображался (вот [исходный код](#) данной страницы)
- Регистрируемся на ГитХабе
- Устанавливаем графический git-клиент

#### Пишем текст

Документация пишется на простом языке разметки reStructuredText.

Для примера, вот [исходный код](#) данной страницы. Как видите, по большей части обычный текст, с небольшим вкраплением специальных инструкций. Как видите, по большей части обычный текст, с небольшим вкраплением специальных инструкций.

Подробное описание языка разметки можно найти в соответствующем разделе документации:

<http://sphinx-ru.readthedocs.io/ru/latest/rst-markup.html#id4>

Для начала работы не требуется каких-либо специальных знаний: вы просто пишете текст, который следует изложить.

### Сохраняем изменение в облаке

То место, где хранятся все тексты и полная история их изменений (кто, когда, что дополнил, убрал или изменил), называется репозиторием. В качестве облачного сервиса для хранения репозитория мы используем ГитХаб.

Не откладывая в дальний ящик, предлагаю пройти простую процедуру регистрации (потребуется указать никнейм, электронную почту и пароль):

<https://github.com/join>

С тем, как у вас появился аккаунт (и администратор репозитория Metapractice дал ему доступ на запись), вы можете прямо из интерфейса самого ГитХаба отредактировать страницы данного сайта — обратите внимание на ссылки в левом меню.

Изменения в репозитории на ГитХабе автоматически (спустя пару минут) будут подхвачены данным сайтом.

### Работаем локально

Для локального хранения репозитория требуется установить Git-клиент. Имеется множество разных клиентов под разные операционные системы.

Для быстрого начала работы рекомендуем воспользоваться официальным клиентом ГитХаба:

<https://github-windows.s3.amazonaws.com/GitHubSetup.exe>

Зачем нужна локальная работа с репозиторием?

Веб-интерфейс ГитХаба ограничен в возможностях.

Локальная работа позволит отправлять изменения в центральный репозиторий завершёнными кусками, в которых добавлено или изменено любое количество файлов. В случае возникновения конфликтовых правок (например, два соавтора изменили один и тот же абзац) локальный клиент позволит разрешить его, совместив изменения.

При необходимости данный раздел будет дополнен краткими руководствами по работе с гит-клиентом.

---

## Служебные страницы

---

- [genindex](#)
- [search](#)