

## Второй этап индивидуального проекта.

---

Махорин Иван Сергеевич

2022, 7 мая

RUDN, Москва, Россия

## Выполнение второго этапа индивидуального проекта

---

# Добавление фотографии на сайт

Путь к фотографии: “work”, “blog”, “content”, “authors”, “admin”.

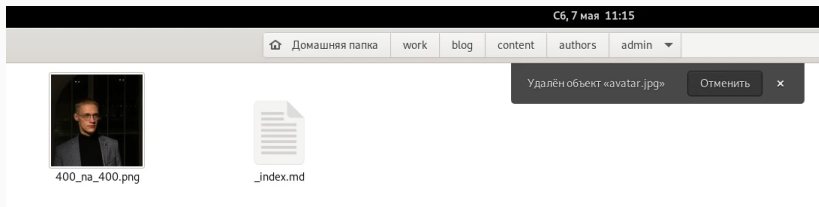
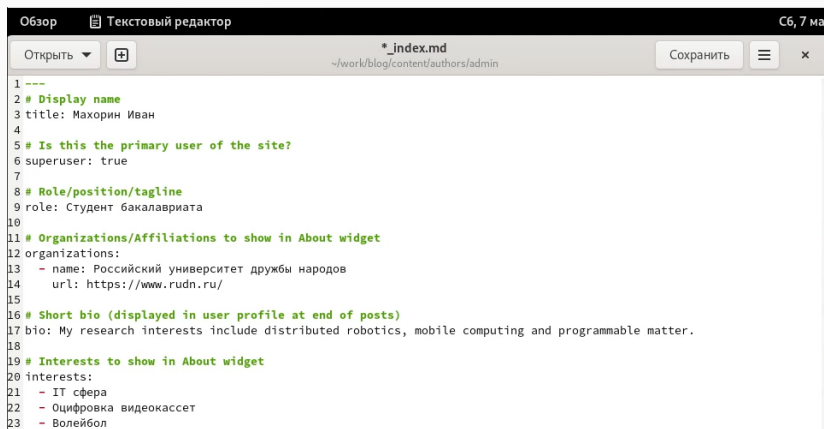


Figure 1: Добавление фотографии

# Добавление информации о себе

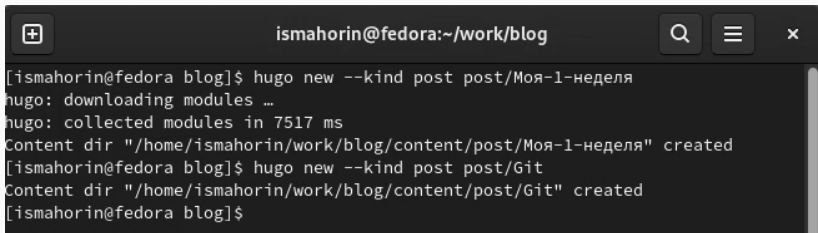


The screenshot shows a text editor window titled "Обзор" (Overview) and "Текстовый редактор" (Text Editor). The file being edited is named "\*\_index.md" and its path is "~/work/blog/content/authors/admin". The editor has a toolbar with "Открыть" (Open), a plus icon, "Сохранить" (Save), a hamburger menu, and a close icon. The content of the file is a markdown document for a user profile, with line numbers 1 through 23 on the left. The text includes fields for display name, title, primary user status, role, organizations, short bio, and interests.

```
1 ---
2 # Display name
3 title: Махорин Иван
4
5 # Is this the primary user of the site?
6 superuser: true
7
8 # Role/position/tagline
9 role: Студент бакалавриата
10
11 # Organizations/Affiliations to show in About widget
12 organizations:
13   - name: Российский университет дружбы народов
14     url: https://www.rudn.ru/
15
16 # Short bio (displayed in user profile at end of posts)
17 bio: My research interests include distributed robotics, mobile computing and programmable matter.
18
19 # Interests to show in About widget
20 interests:
21   - IT сфера
22   - Оцифровка видеокассет
23   - Волейбол
```

Figure 2: Добавление информации о себе

Каталог “blog”. Команда: `hugo new --kind post post/(название поста)`.

A terminal window with a dark background and light text. The title bar shows the user 'ismahorin@fedora' and the current directory '~/work/blog'. There are icons for a new window (+), search (Q), and a menu (three horizontal lines). The terminal output shows the execution of the 'hugo new' command twice to create two new posts. The first command creates a post named 'Моя-1-неделя', and the second creates a post named 'Git'. Both commands are successful, as indicated by the 'created' status in the output.

```
ismahorin@fedora:~/work/blog
[ismahorin@fedora blog]$ hugo new --kind post post/Моя-1-неделя
hugo: downloading modules ...
hugo: collected modules in 7517 ms
Content dir "/home/ismahorin/work/blog/content/post/Моя-1-неделя" created
[ismahorin@fedora blog]$ hugo new --kind post post/Git
Content dir "/home/ismahorin/work/blog/content/post/Git" created
[ismahorin@fedora blog]$
```

Figure 3: Создание двух постов

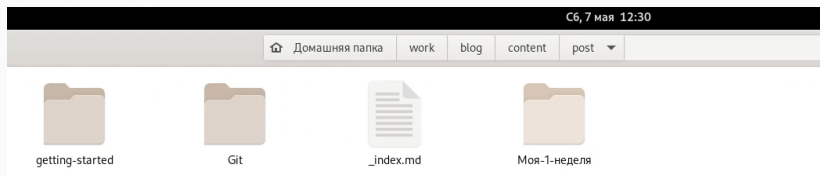


Figure 4: Новые подкаталоги для постов

# Внесение информации для поста

```
6 summary: ""
7 authors: [Махорин Иван]
8 tags: []
9 categories: []
10 date: 2022-05-07T12:30:41+03:00
11 lastmod: 2022-05-07T12:30:41+03:00
12 featured: false
13 draft: false
14
15 # Featured image
16 # To use, add an image named `featured.jpg/png` to your page's folder.
17 # Focal points: Smart, Center, TopLeft, Top, TopRight, Left, Right, BottomLeft, Bottom, BottomRight.
18 image:
19   caption: ""
20   focal_point: ""
21   preview_only: false
22
23 # Projects (optional).
24 # Associate this post with one or more of your projects.
25 # Simply enter your project's folder or file name without extension.
26 # E.g. `projects = ["internal-project"]` references `content/project/deep-learning/index.md`.
27 # Otherwise, set `projects = []`.
28 projects: []
29 ---
30 **GIT – система управления версиями**
31
32 GIT – распределённая система управления версиями, созданная Линусом Торвальдсом для управления разработкой ядра Linux и в настоящее время получившая очень широкое распространение в среде разработчиков программного обеспечения.
33
```

Figure 5: Информация для поста

## Запуск команды hugo

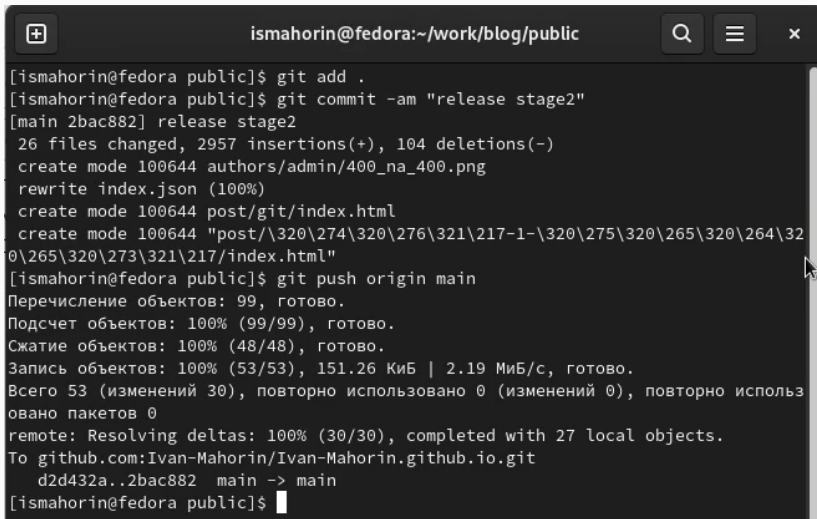
```
[ismahorin@fedora blog]$ hugo
Start building sites ...
hugo v0.98.0-165d299cde251c8b801abadc6d3405a229e449f6+extended linux/amd64 Build
Date=2022-04-28T10:23:30Z VendorInfo=gohugoio
```

	EN
Pages	55
Paginator pages	0
Non-page files	7
Static files	9
Processed images	13
Aliases	11
Sitemaps	1
Cleaned	0

```
Total in 1532 ms
[ismahorin@fedora blog]$
```

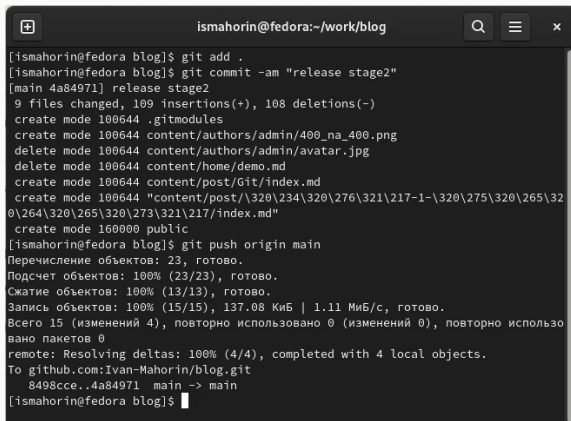
Figure 6: Запуск команды hugo






```
ismahorin@fedora:~/work/blog/public
[ismahorin@fedora public]$ git add .
[ismahorin@fedora public]$ git commit -am "release stage2"
[main 2bac882] release stage2
 26 files changed, 2957 insertions(+), 104 deletions(-)
 create mode 100644 authors/admin/400_na_400.png
 rewrite index.json (100%)
 create mode 100644 post/git/index.html
 create mode 100644 "post/\320\274\320\276\321\217-1-\320\275\320\265\320\264\320\265\320\273\321\217/index.html"
[ismahorin@fedora public]$ git push origin main
Перечисление объектов: 99, готово.
Подсчет объектов: 100% (99/99), готово.
Сжатие объектов: 100% (48/48), готово.
Запись объектов: 100% (53/53), 151.26 КиБ | 2.19 МиБ/с, готово.
Всего 53 (изменений 30), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использо
вано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (30/30), completed with 27 local objects.
To github.com:Ivan-Mahorin/Ivan-Mahorin.github.io.git
   d2d432a..2bac882  main -> main
[ismahorin@fedora public]$
```

Figure 7: Выгрузка из подкаталога “public”








```
ismahorin@fedora:~/work/blog
[ismahorin@fedora blog]$ git add .
[ismahorin@fedora blog]$ git commit -am "release stage2"
[main 4a84971] release stage2
 9 files changed, 109 insertions(+), 108 deletions(-)
 create mode 100644 .gitmodules
 create mode 100644 content/authors/admin/400_na_400.png
 delete mode 100644 content/authors/admin/avatar.jpg
 delete mode 100644 content/home/demo.md
 create mode 100644 content/post/Git/index.md
 create mode 100644 "content/post/\320\234\320\276\321\217-1-\320\275\320\265\320\264\320\265\320\273\321\217/index.md"
 create mode 160000 public
[ismahorin@fedora blog]$ git push origin main
Перечисление объектов: 23, готово.
Подсчет объектов: 100% (23/23), готово.
Сжатие объектов: 100% (13/13), готово.
Запись объектов: 100% (15/15), 137.08 КиБ | 1.11 МиБ/с, готово.
Всего 15 (изменений 4), повторно использовано 0 (изменений 0), повторно использо
вано пакетов 0
remote: Resolving deltas: 100% (4/4), completed with 4 local objects.
To github.com:Ivan-Mahorin/blog.git
 8498cce..4a84971 main -> main
[ismahorin@fedora blog]$
```

Figure 8: Выгрузка из каталога “blog”

**Academic** [Home](#) [Posts](#) [Projects](#) [Talks](#) [Publications](#) [Contact](#)  



**Махорин Иван**  
Студент бакалавриата  
Российский университет дружбы  
народов

## Biography

Махорин Иван - родился 11.04.2003г в республике Казахстан, Западно-Казахстанская область, гор. Уральск. Гражданин РФ. Студент бакалавриата Российского университета дружбы народов. Учусь на направлении прикладная информатика. До поступления в институт закончил московскую кадетскую школу в звании вице-ефрейтор с красным дипломом. Многочисленный участник инновационных турниров от JA Russia, MetLife, BOEING и JUNIOR ACHIEVEMENT. Участник WEC Global 3D-Makerthon. Получил квалификацию исполнитель художественно-оформительских работ (графический дизайн и web дизайн).

 [Download my resumé.](#)

### Interests

- IT сфера
- Оцифровка видеокассет
- Волейбол

### Education

-  Среднее общее образование., 2021  
ГБОУ города Москвы "Школа № 1212"
-  Бакалавриат. Прикладная информатика., 2026

Figure 9: Информация о себе на сайте

## Recent Posts

### Управление версиями. Git.

Git — система управления версиями. Git — распределённая система управления версиями, созданная Линусом Торвалдсом для управления разработкой ядра Linux и в настоящее время получившая очень широкое распространение в среде разработчиков программного обеспечения.

Махорин Иван

May 7, 2022 · 1 min read

### Моя первая неделя.

Моя прошедшая неделя была очень насыщенной и продуктивной в плане получения новых знаний по операционным системам. Также было проделано много работы для выполнения лабораторных работ № 5 и № 6. Про каждую из них я расскажу более подробно.

Махорин Иван

May 7, 2022 · 1 min read

Figure 10: Новые посты на сайте

## Выводы

---

В ходе выполнения второго этапа индивидуального проекта мы научились добавлять к сайту информацию о себе, а также создавать новые посты.

Спасибо за внимание!