Отчёт по лабораторной работе №2

Дисциплина: архитектура компьютера

Сидельников Андрей Владимирович

Содержание

# 1 Цель работы

Целью работы является изучить идеологию и применение средств контроля версий. Приобрести практические навыки по работе с системой git.

# 2 Выполнение лабораторной работы

Создание учетной записи (рис. [1](#fig:001))

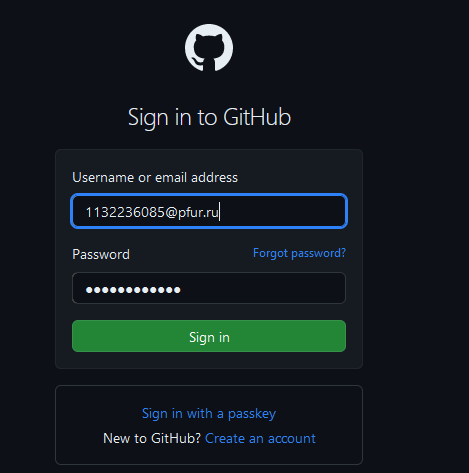


Figure 1: вход в учётную запись.

Открываю терминал и делаю базовую настройку git (рис. [2](#fig:002))

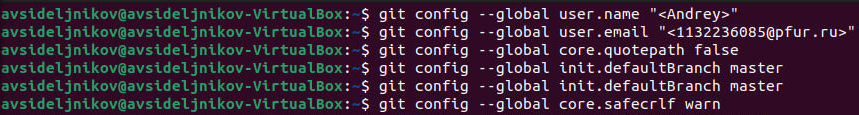


Figure 2: настройка git

Генерирую ключ SSH (рис. [3](#fig:003))

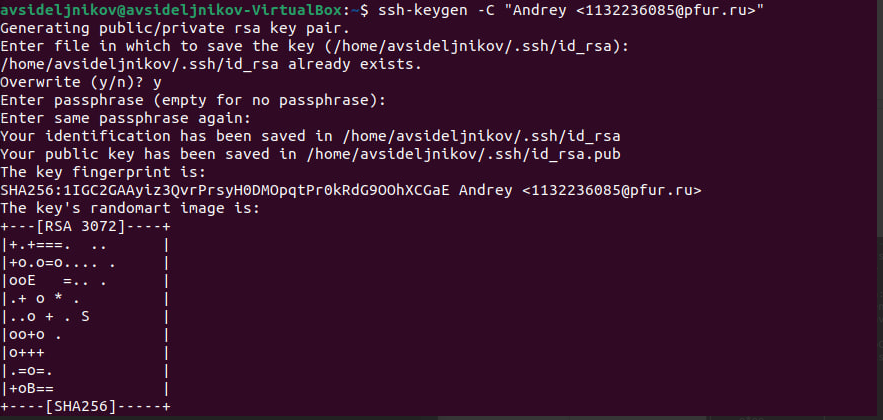


Figure 3: ключ ssh

Добавление ключа в Github (рис. [4](#fig:004))

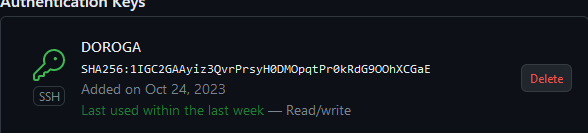


Figure 4: ключ SSH в Github.

Создание каталога для предмета «Архитектура компьютера» (рис. [5](#fig:005))

Figure 5: каталог “Архитектура компьютера”.

Figure 5: каталог “Архитектура компьютера”.

Клонирую созданный репозиторий (рис. [6](#fig:006))

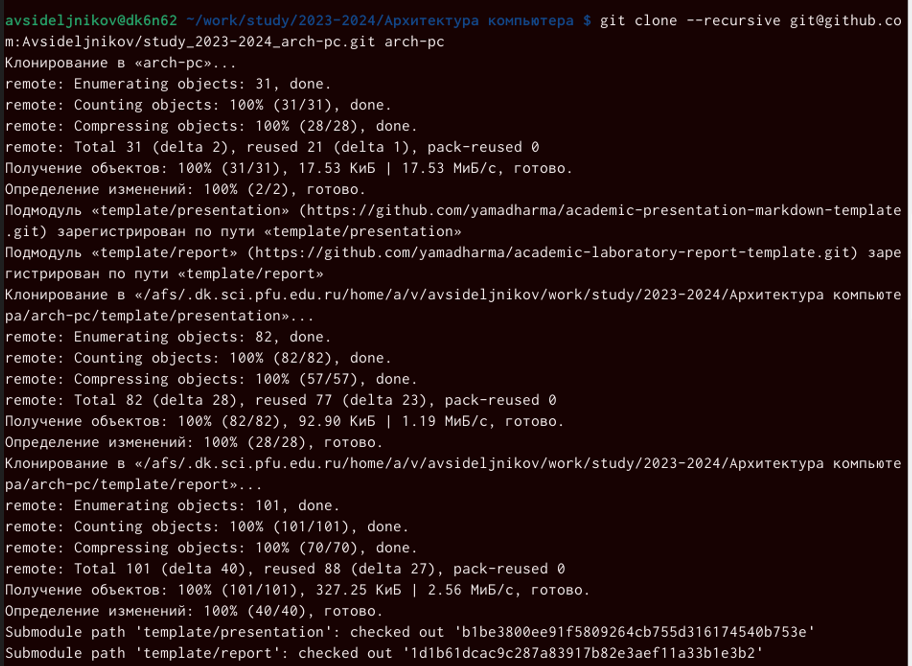


Figure 6: клонирование.

Удаление лишних файлов (рис [7](#fig:007))

Figure 7: удаляю и проверяю удалённый файл

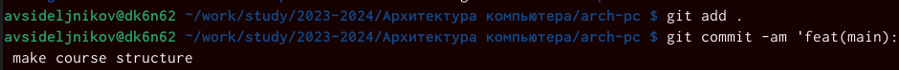
Figure 7: удаляю и проверяю удалённый файл

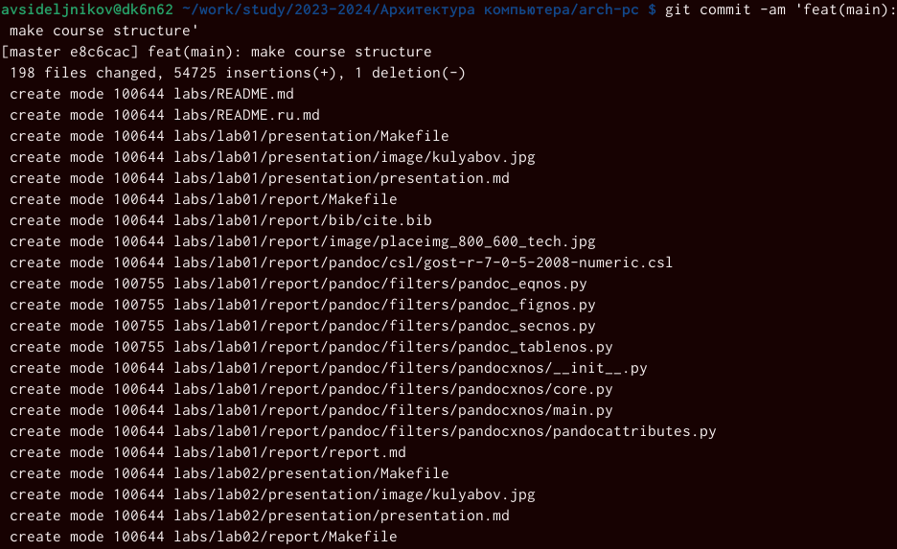
Создаю необходимые каталоги (рис [8](#fig:008))

Figure 8: Создание каталогов.

Figure 8: Создание каталогов.

Отправляю созданные каталоги с локального репозитория на сервер (рис. [9](#fig:009))





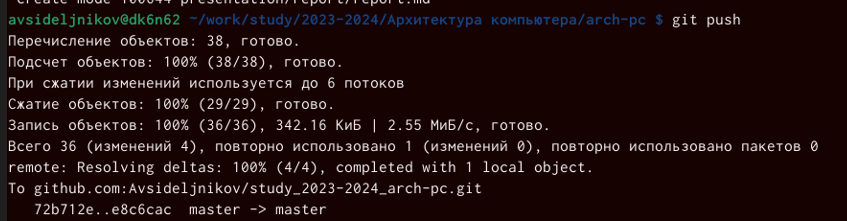


Figure 9: Отправляю каталоги на сервер.

Проверяю правильность выполнения работы на сайте Github (рис. [10](#fig:010))

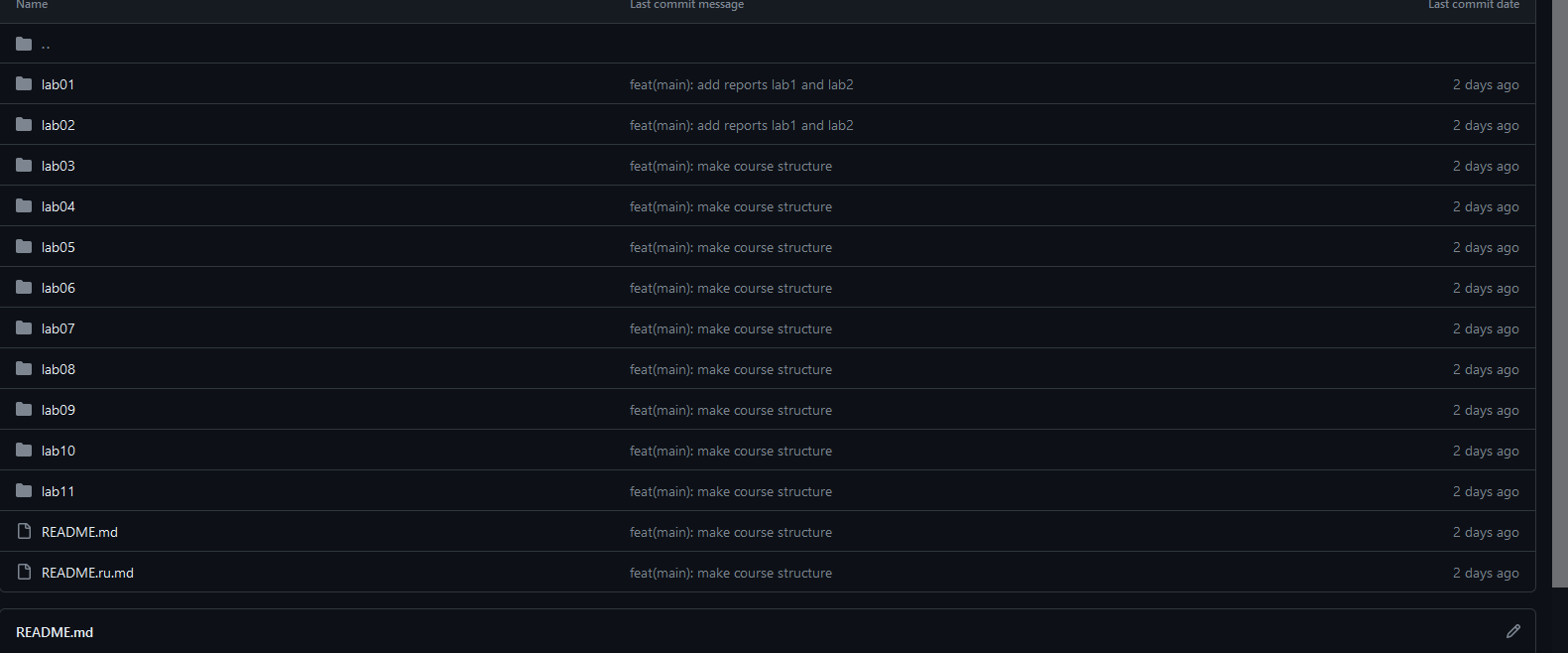
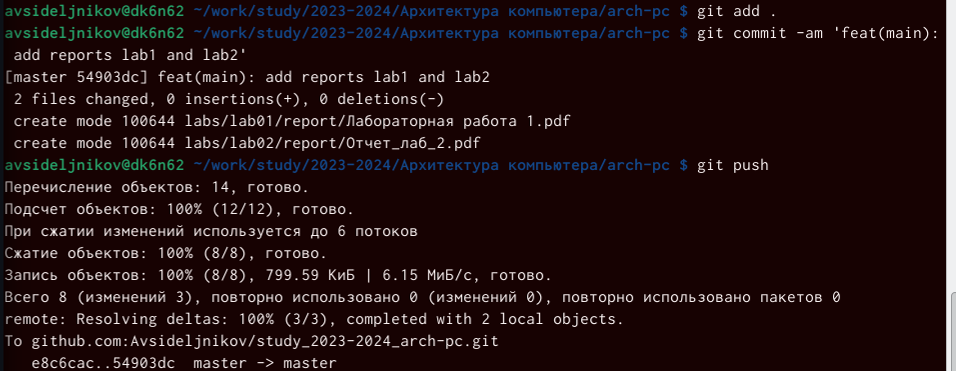


Figure 10: Страница репозитория

# 3 Задание для самостоятельной работы

Отправляю отчёты по лабораторным работам на Github (рис. [11](#fig:011))





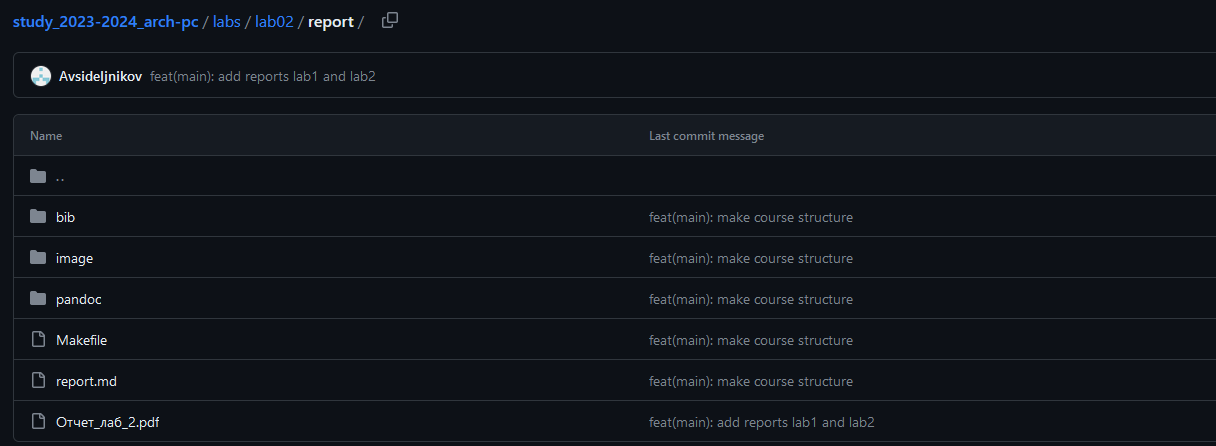
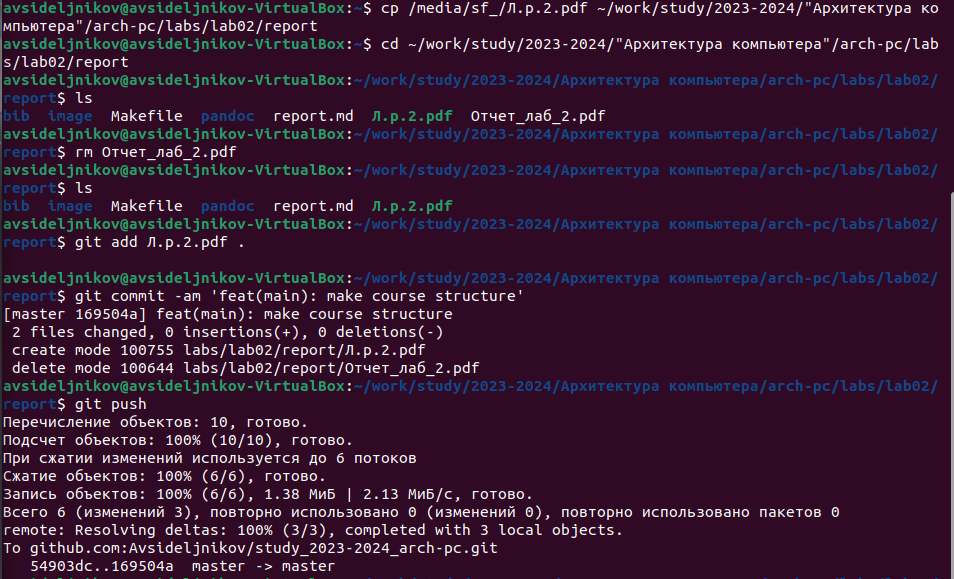


Figure 11: отправка работ.

Заменяю старый отчёт новым (рис. [12](#fig:012))



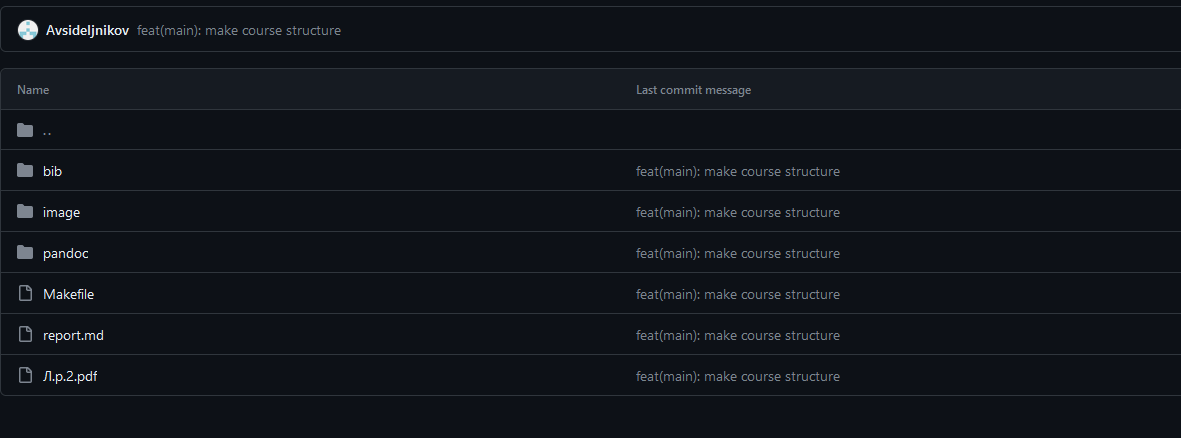


Figure 12: Замена старого отчёт с помощью команд.

# 4 Выводы

Я изучил идеологию и применение средств контроля версий. Я приобрел практические навыки по работе с системой git.