**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТЯ СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ**

Ордена Трудового Красного Знамени

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Московский технический университет связи и информатики»

Отчёт по лабораторной работе №1

Выполнил: Студент группы БФИ2203

Дружинин Ю. С.

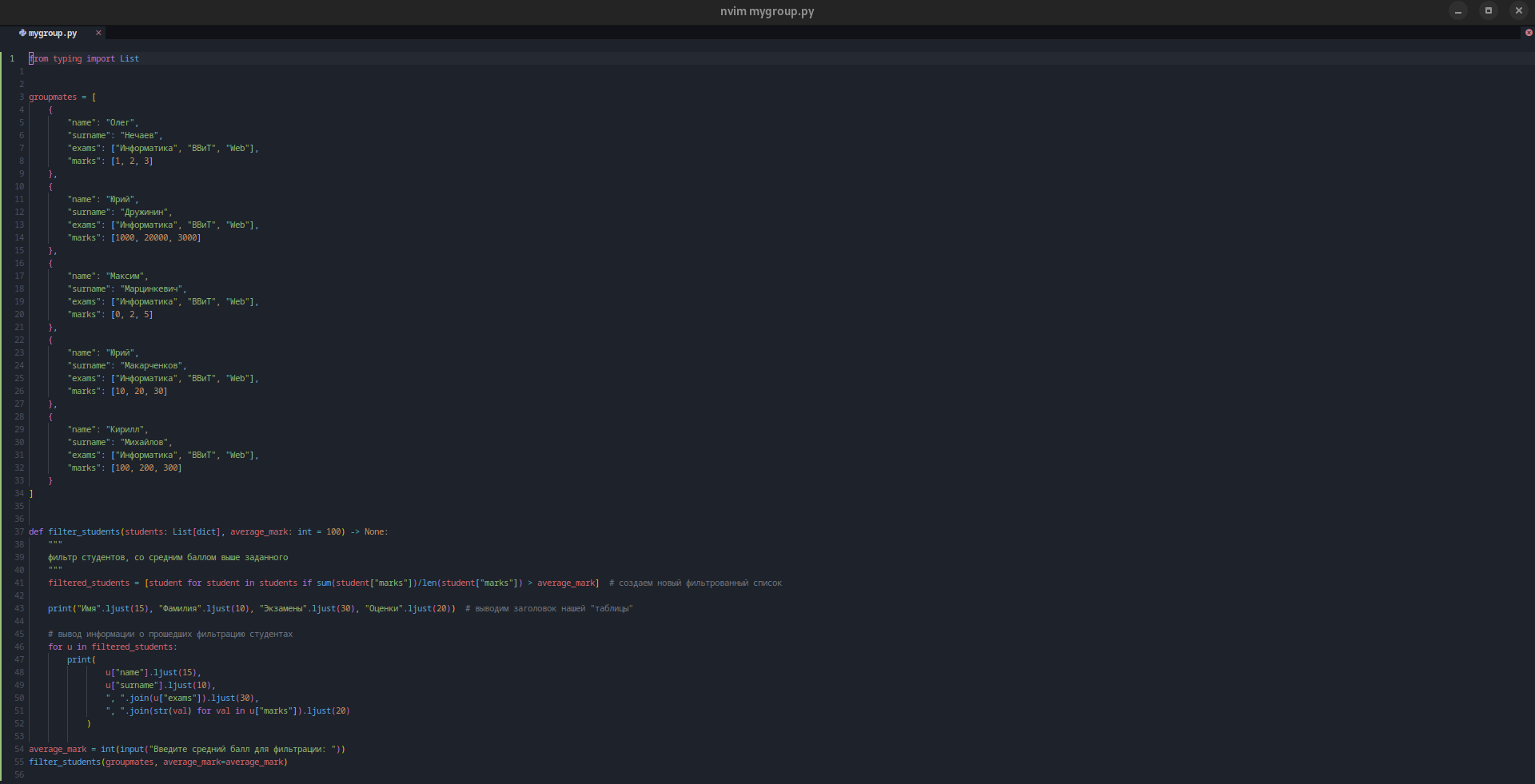
Проверил: Джабраилов Х. А.

Москва

2022

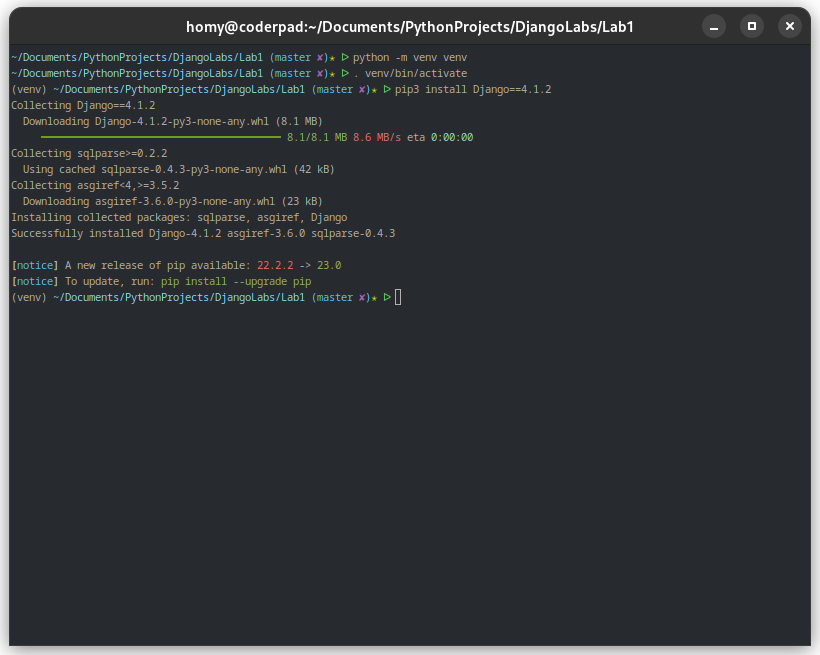
1. Установка и вывод «Hello World!» на Python.

2. Задание - фильтрация студентов.

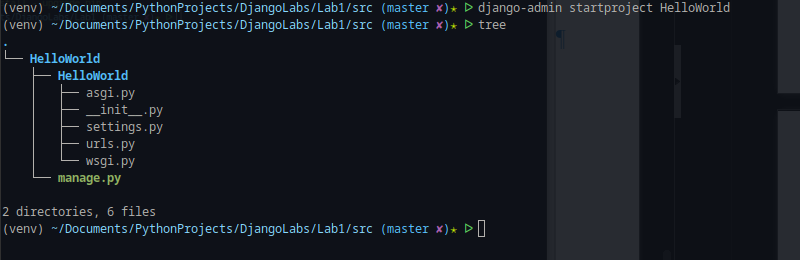


3. Начало работы с Django.

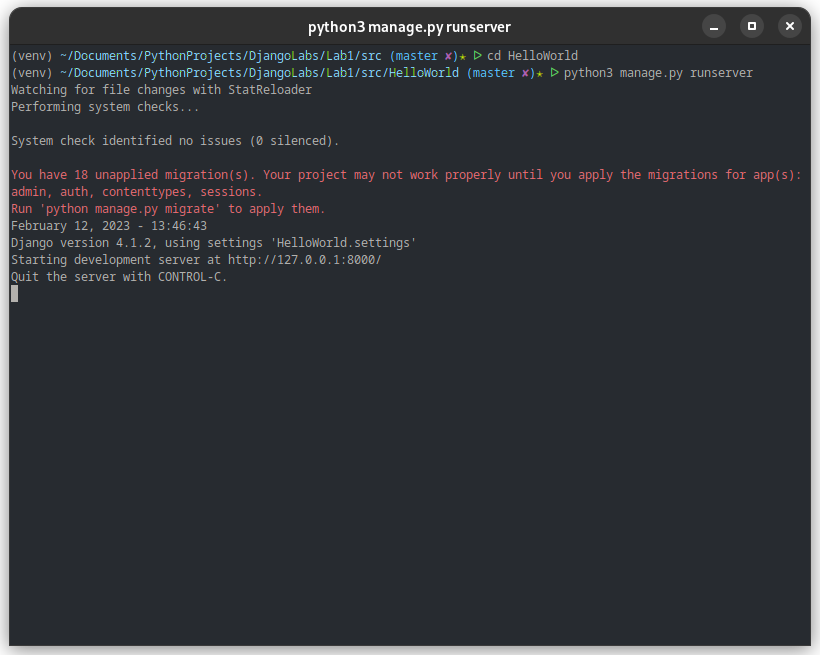
Создаем виртуальное окружение (venv), для того чтобы писать дальнейший проект и устанавливать зависимости в этой окружение.



Создаем при помощи *django-admin* проект.

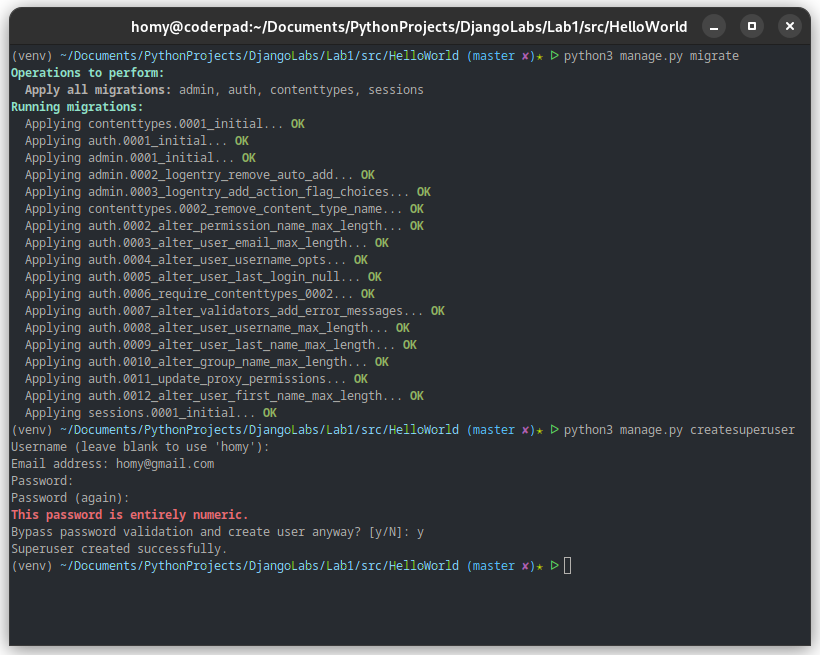


Тестируем (запускаем) локальный сервер при помощи команды: *python manage.py runserver.*

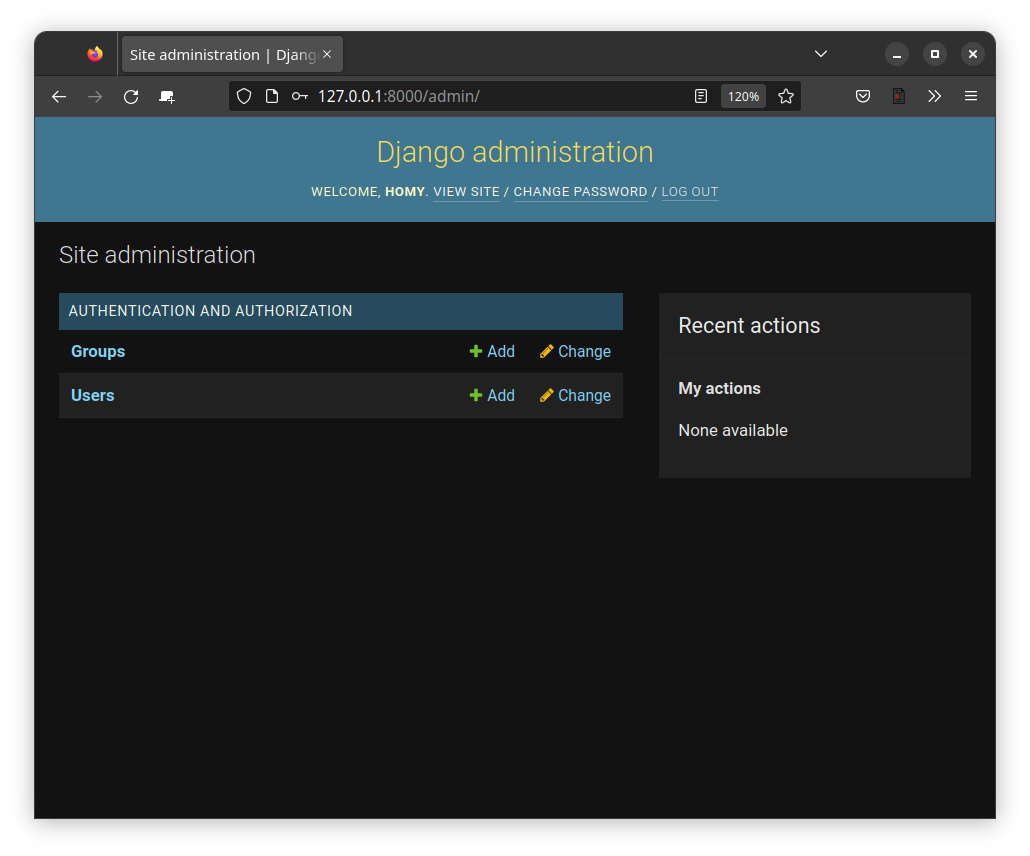


Все отлично заработало!

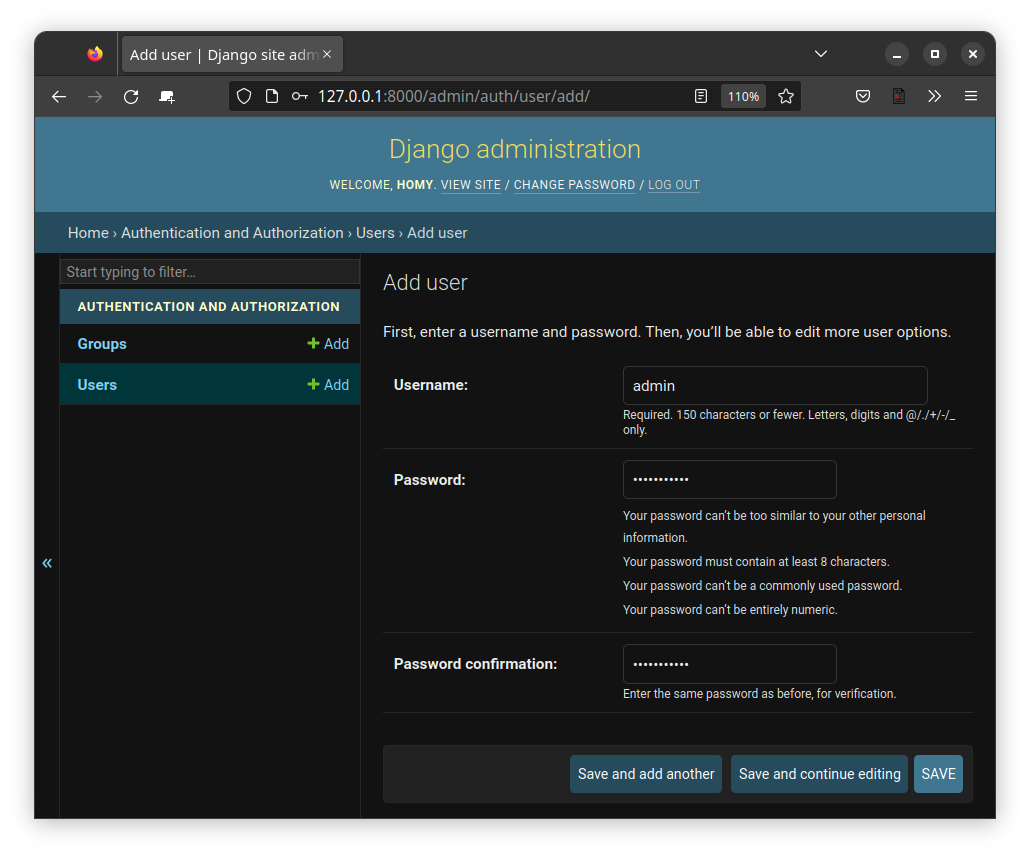
Создаем табицы базы данных и суперпользователя.

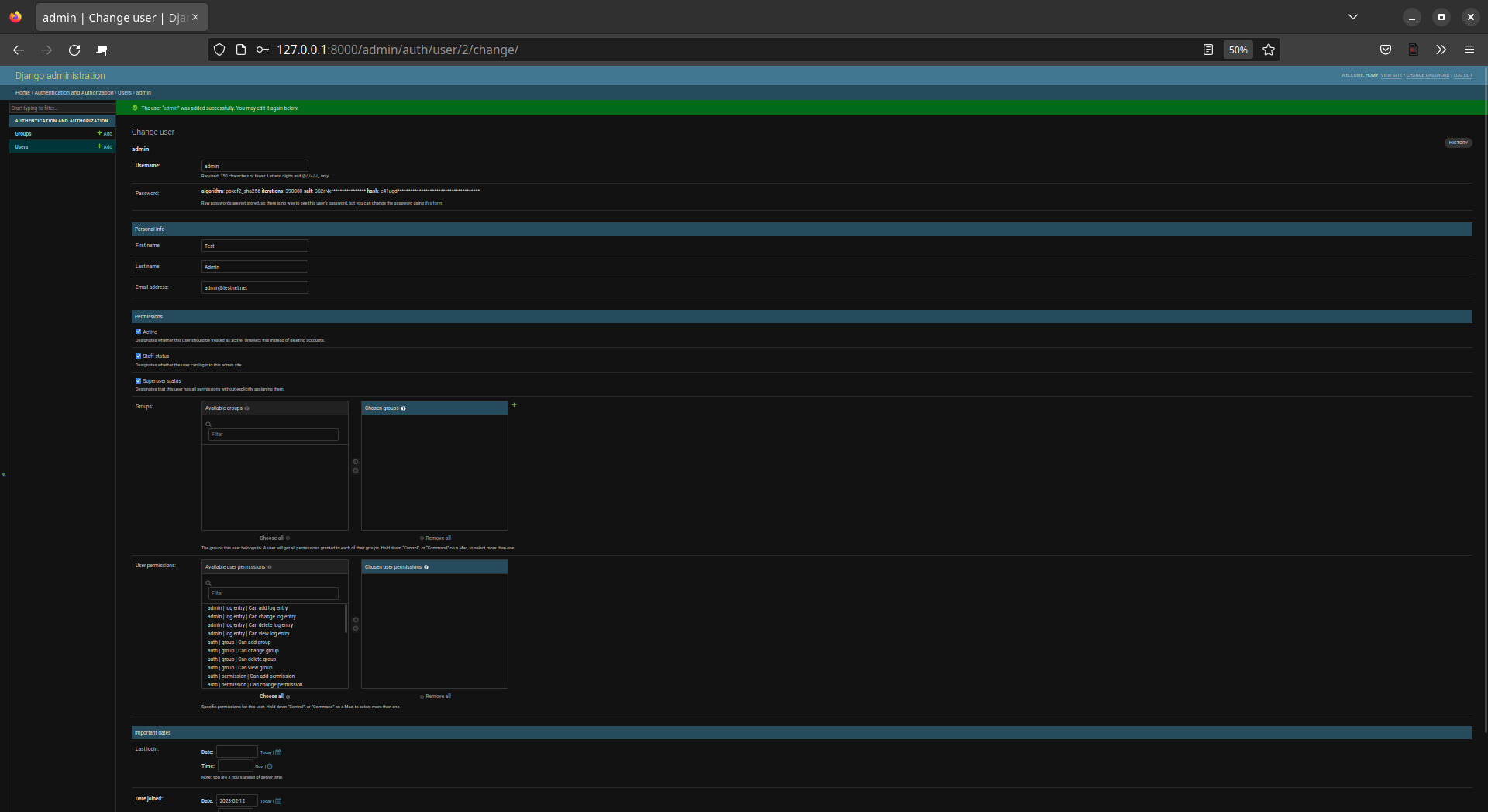


Интерфейс административного приложения Django.

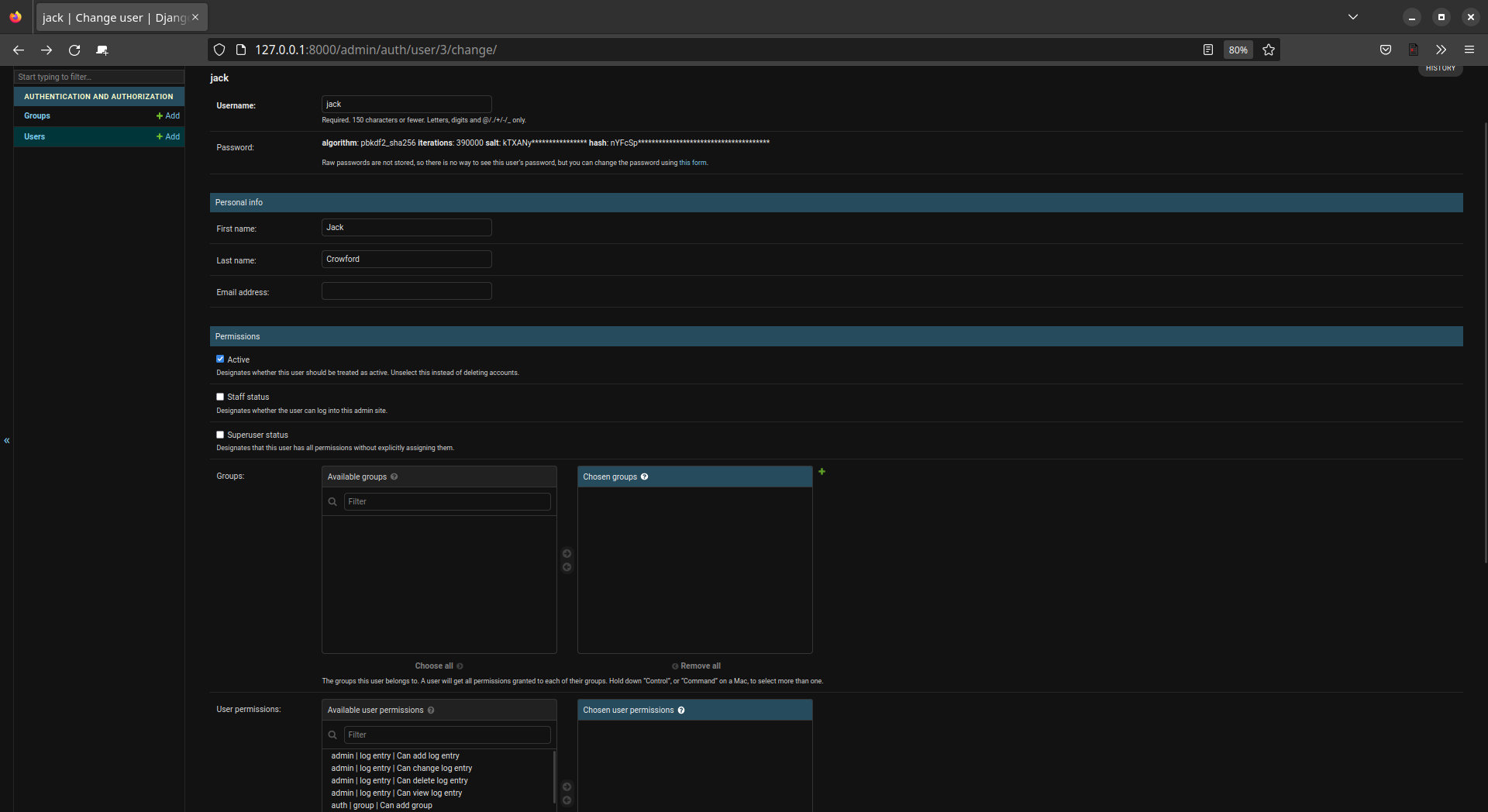


* Создаем нового суперпользователя через админку.

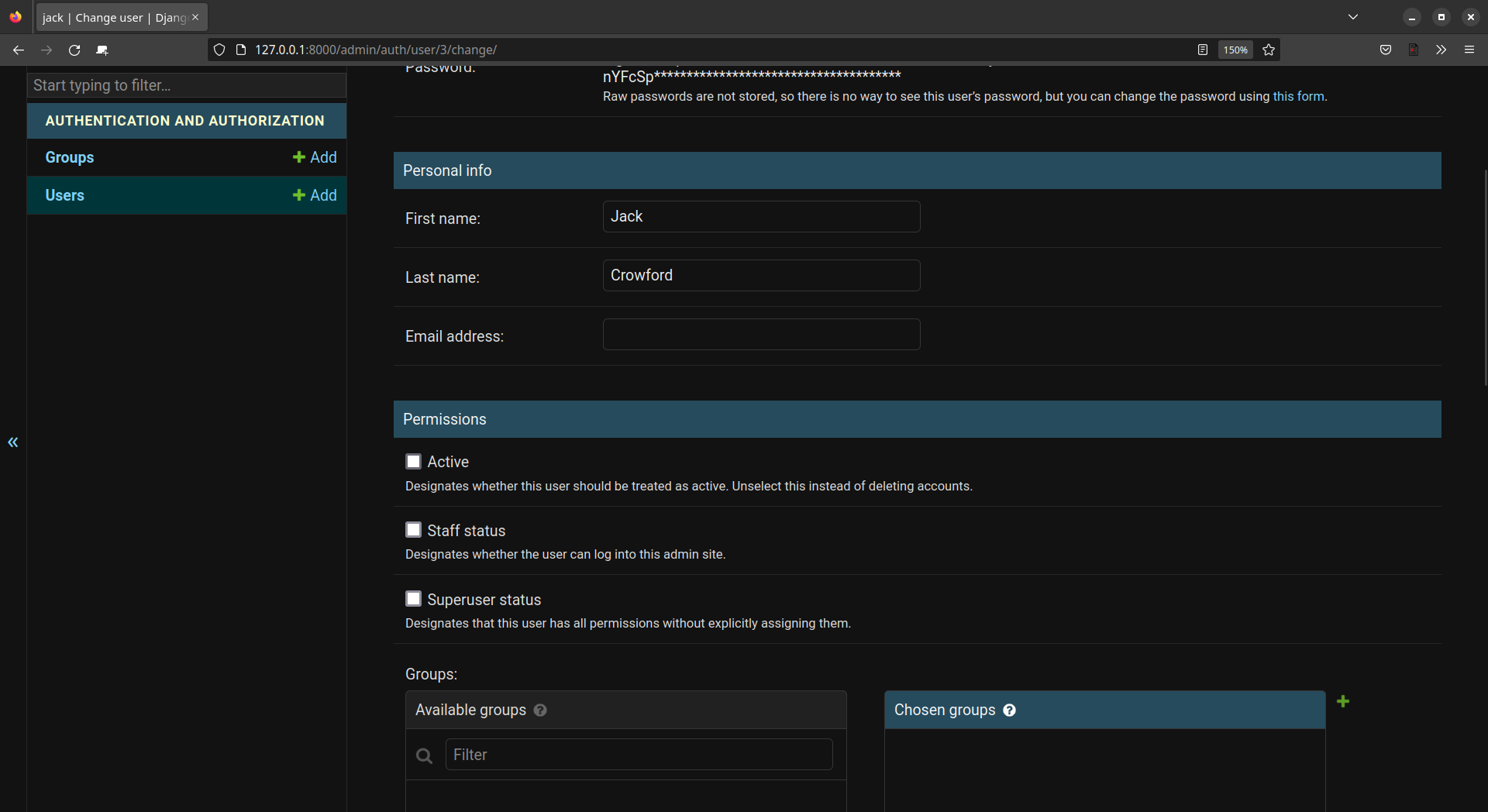




* Создать нового пользователя без прав суперпользователя через админку.

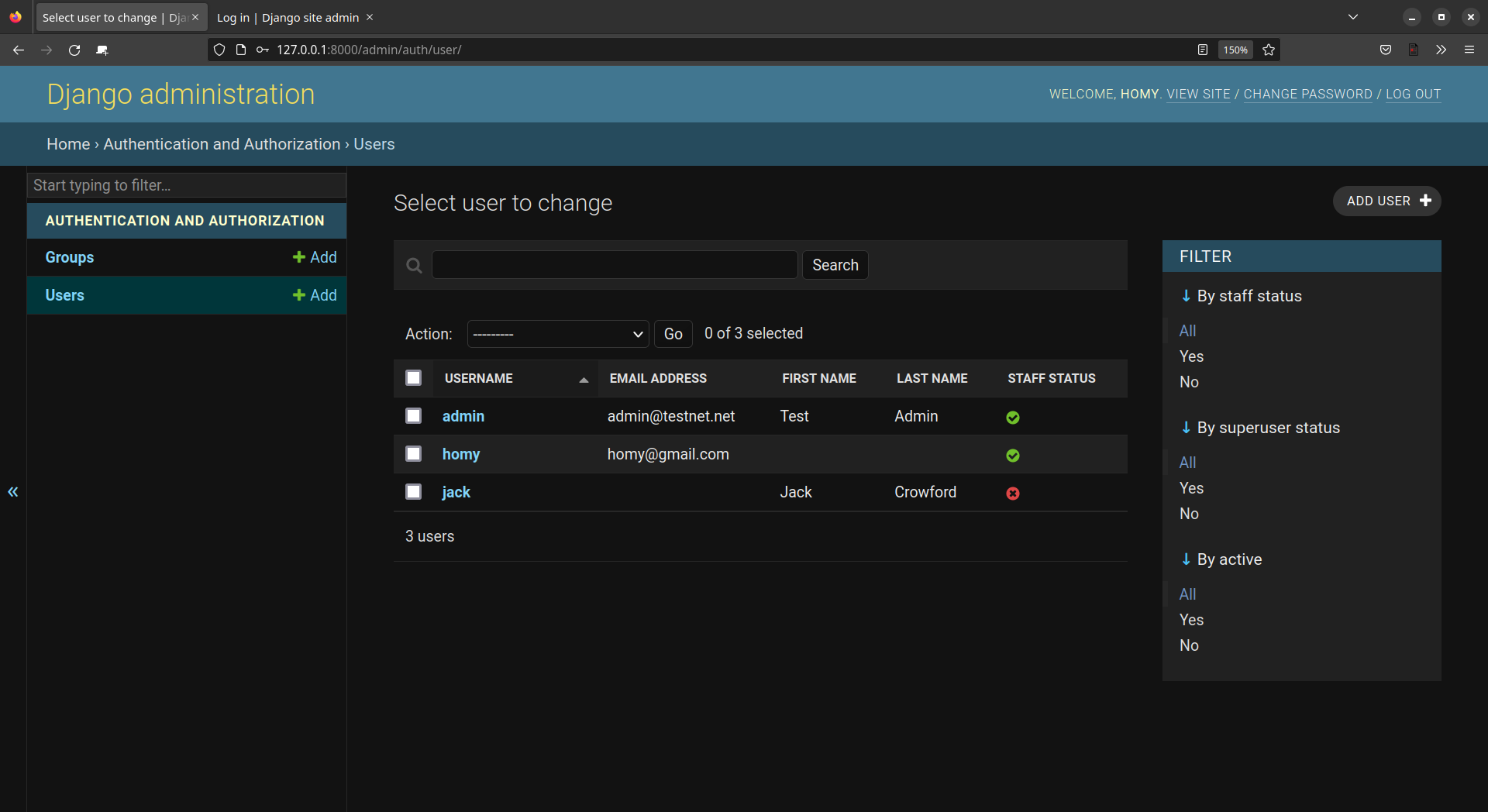


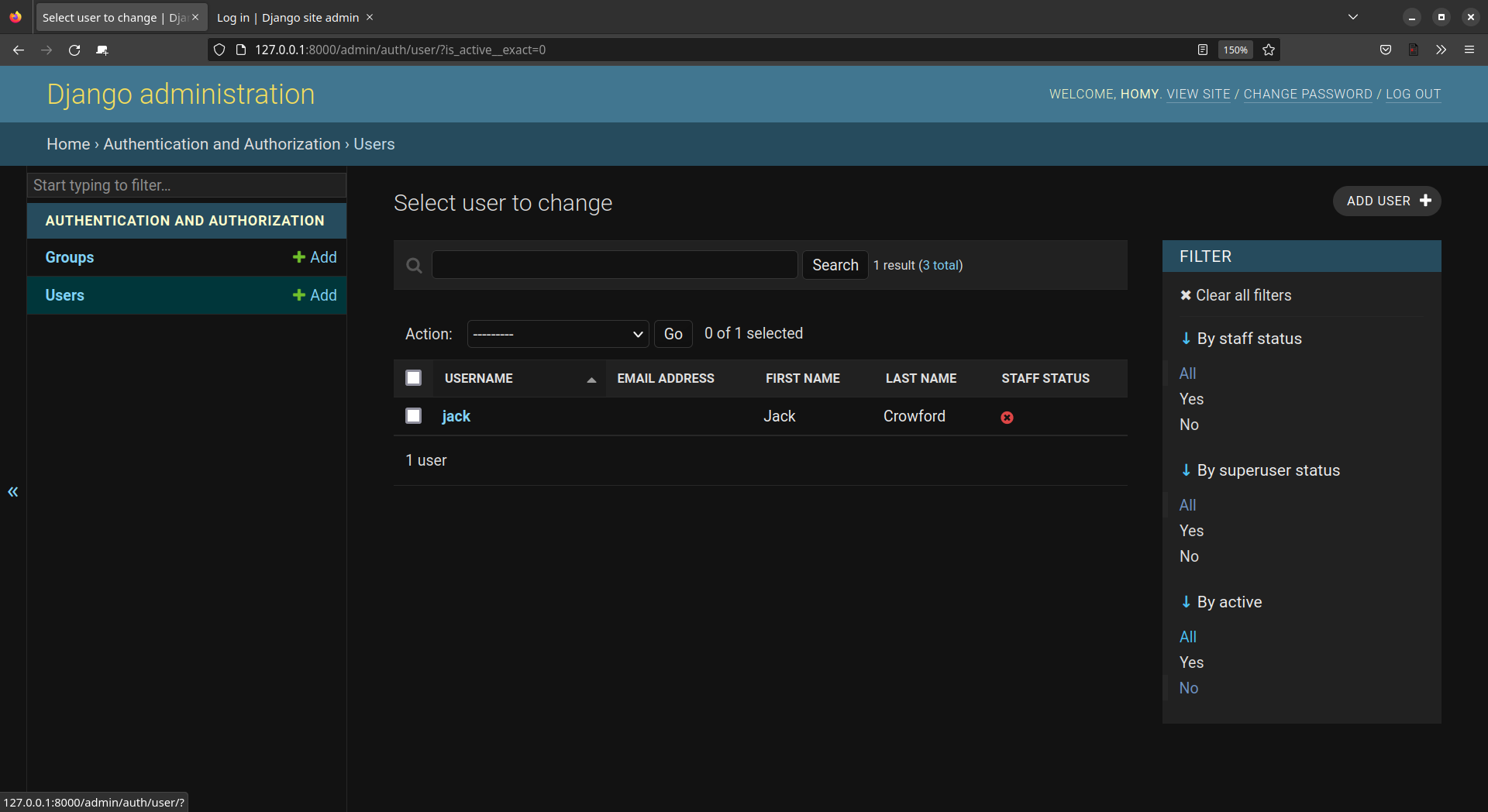
* Забанить пользователя через админку.



Снимаем галочку с Active — делаем неактивным

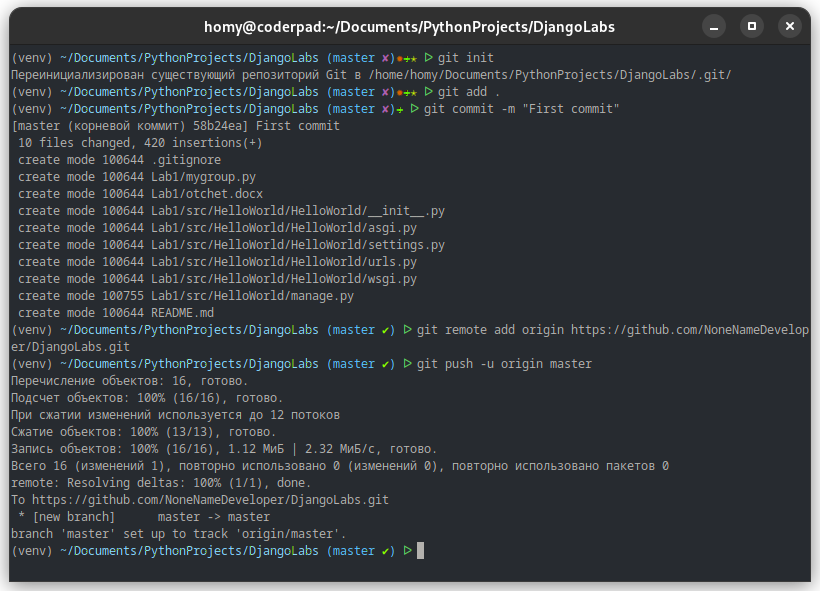
* Результат манипуляций.

Все пользователи



Неактивные пользователи

* Заливаем проект на github.

Результат

