Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»

Нижегородский институт управления

Кафедра Информатики и информационных технологий

ОТЧЕТ

Лабораторная работа №0

Программная инженерия

Освоение технологии работы с репозиторием

Выполнил: студент группы:

ИБ-321

Епанешников Никита

Нижний Новгород

2023 г.

Оглавление

Регистрация……………………………………………………………………………………………………………………….3-5

Создание репозитория и её настройка…………………………………………………………………………….6-7

# **Цели и задачи работы:**

1)Зарегистрироваться на сайте github.com

2)Научиться создавать репозиторий

# **Немного о github**

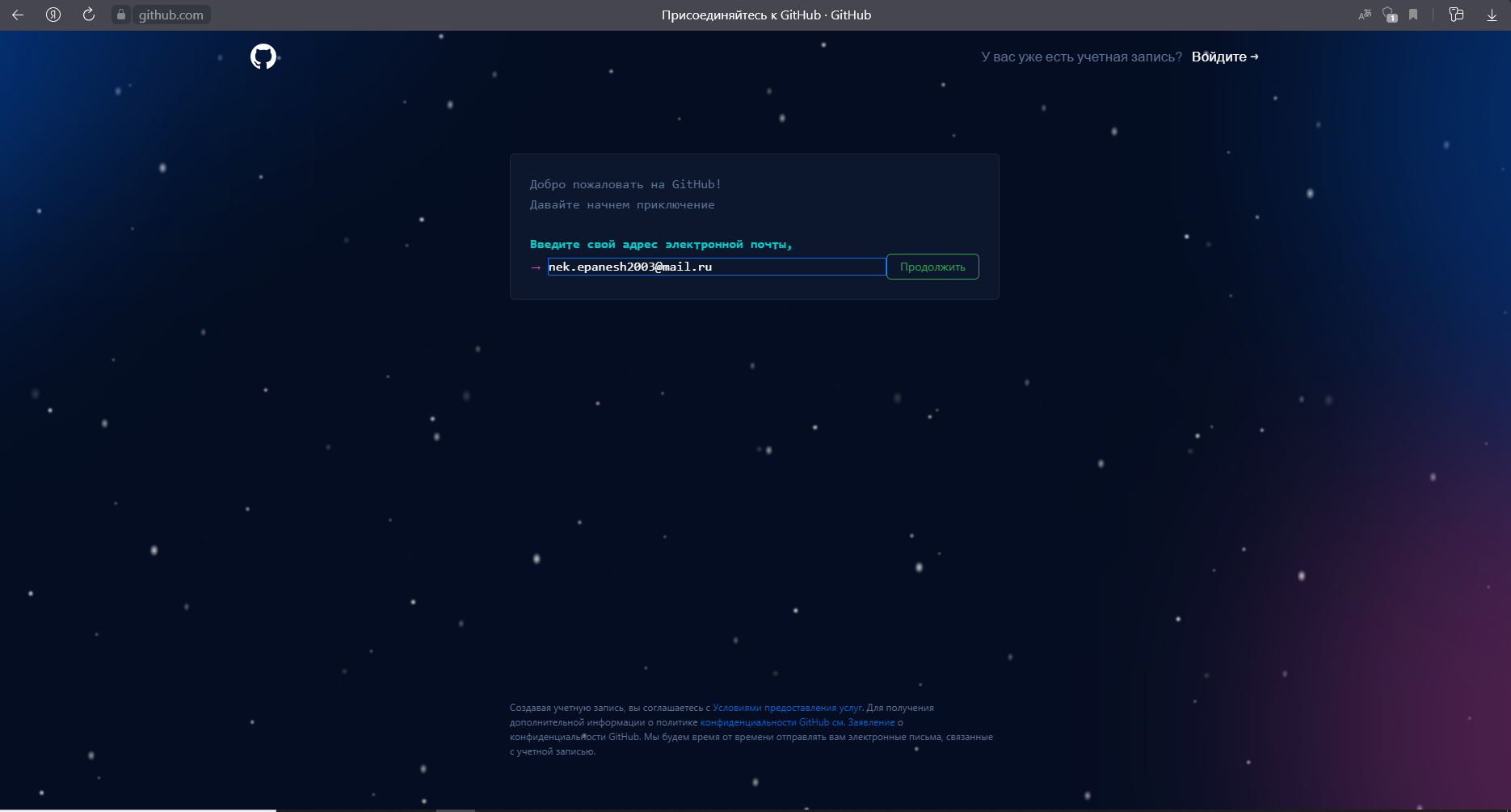
GitHub — это служба размещения в Интернете репозиториев Git, которые используются для хранения содержимого docs.microsoft.com. В GitHub размещается основной репозиторий всех проектов. Из этого репозитория участники копируют свою работу.

*Другое определение из источника интернет:*

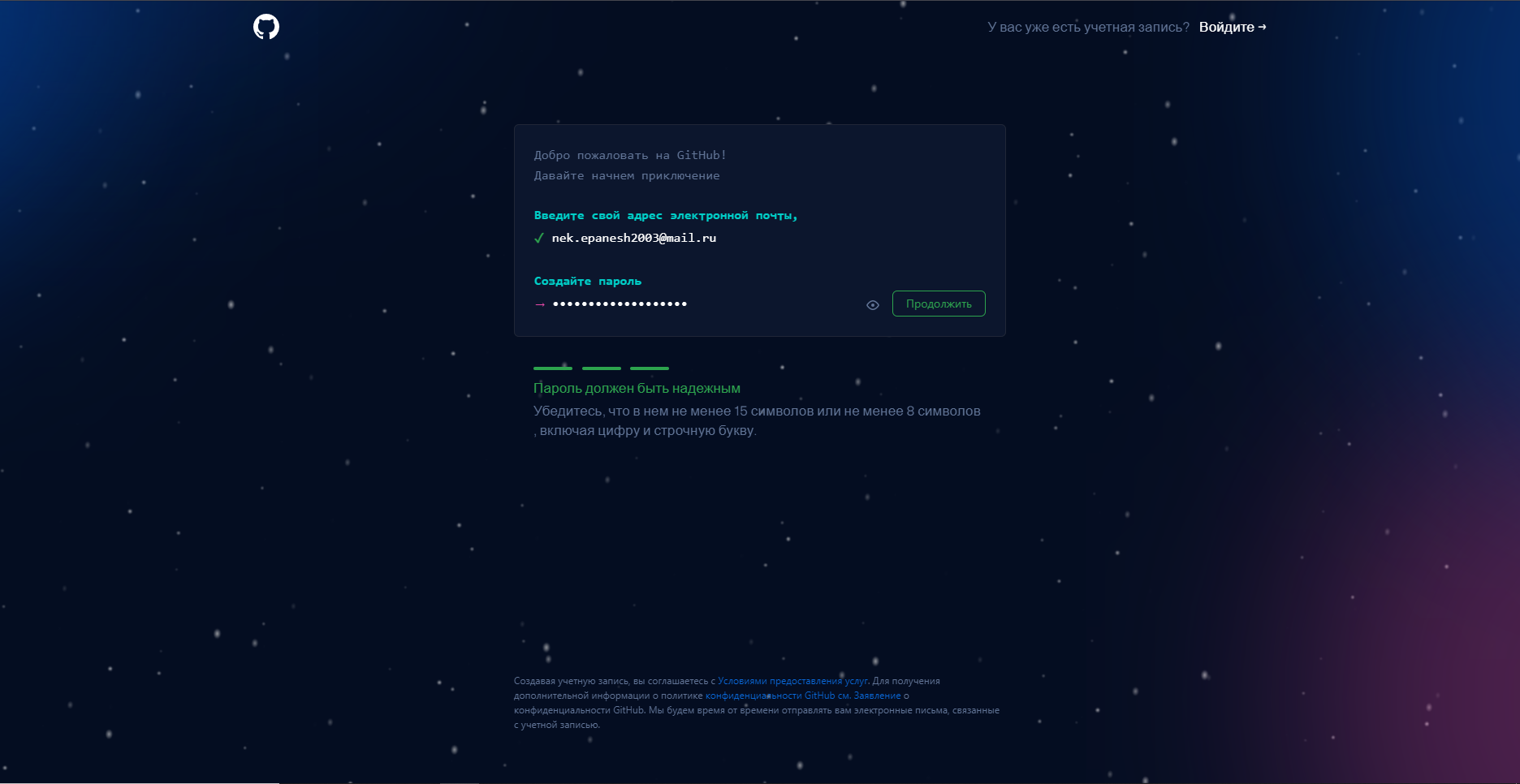
GitHub — это облачная платформа для хостинга IT-проектов и совместной разработки, под капотом которой находится популярная система контроля версий Git, а также полноценная социальная сеть для разработчиков.

1. Как происходит регистрация на сайте GitHub:

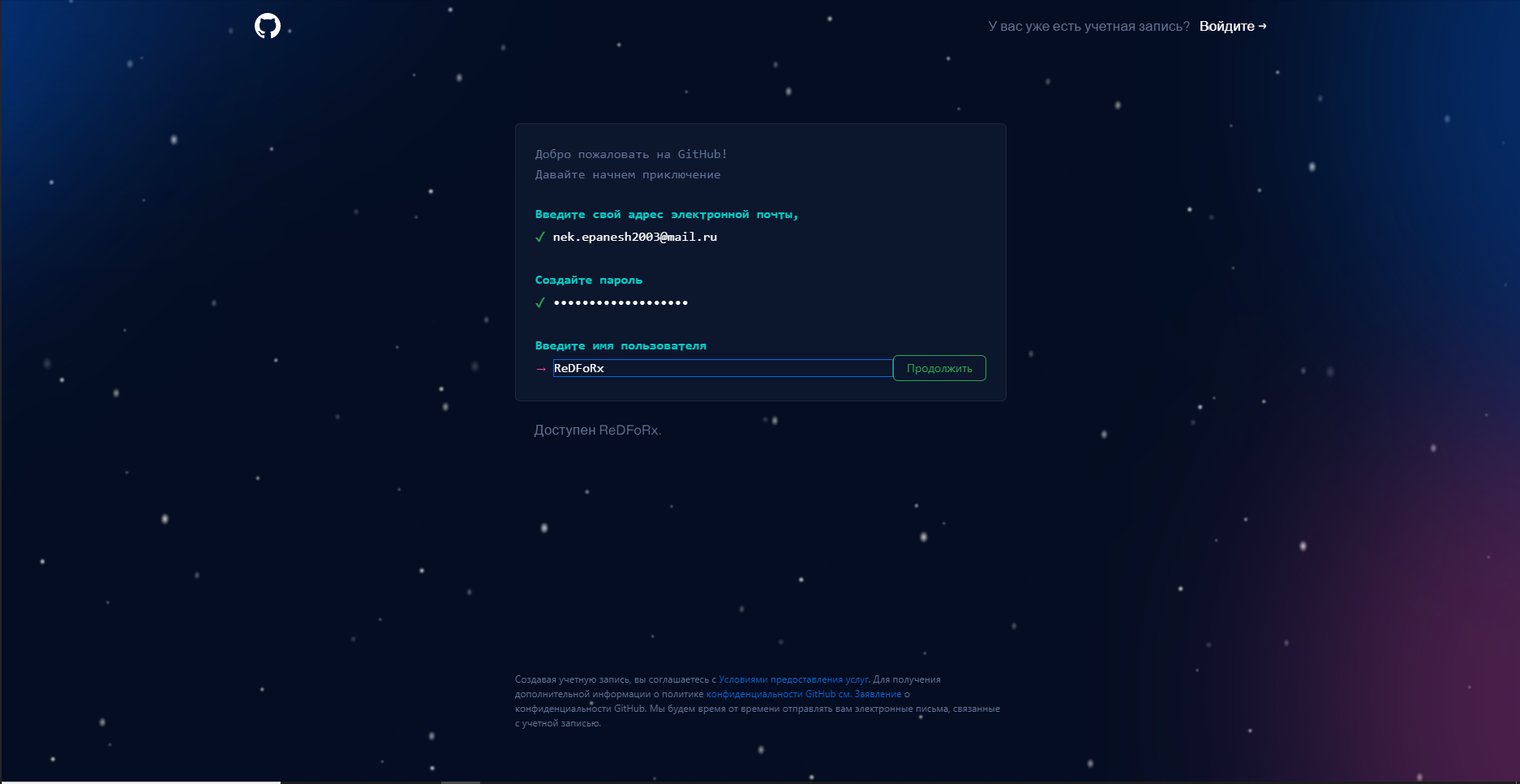
* Просят ввести почту.



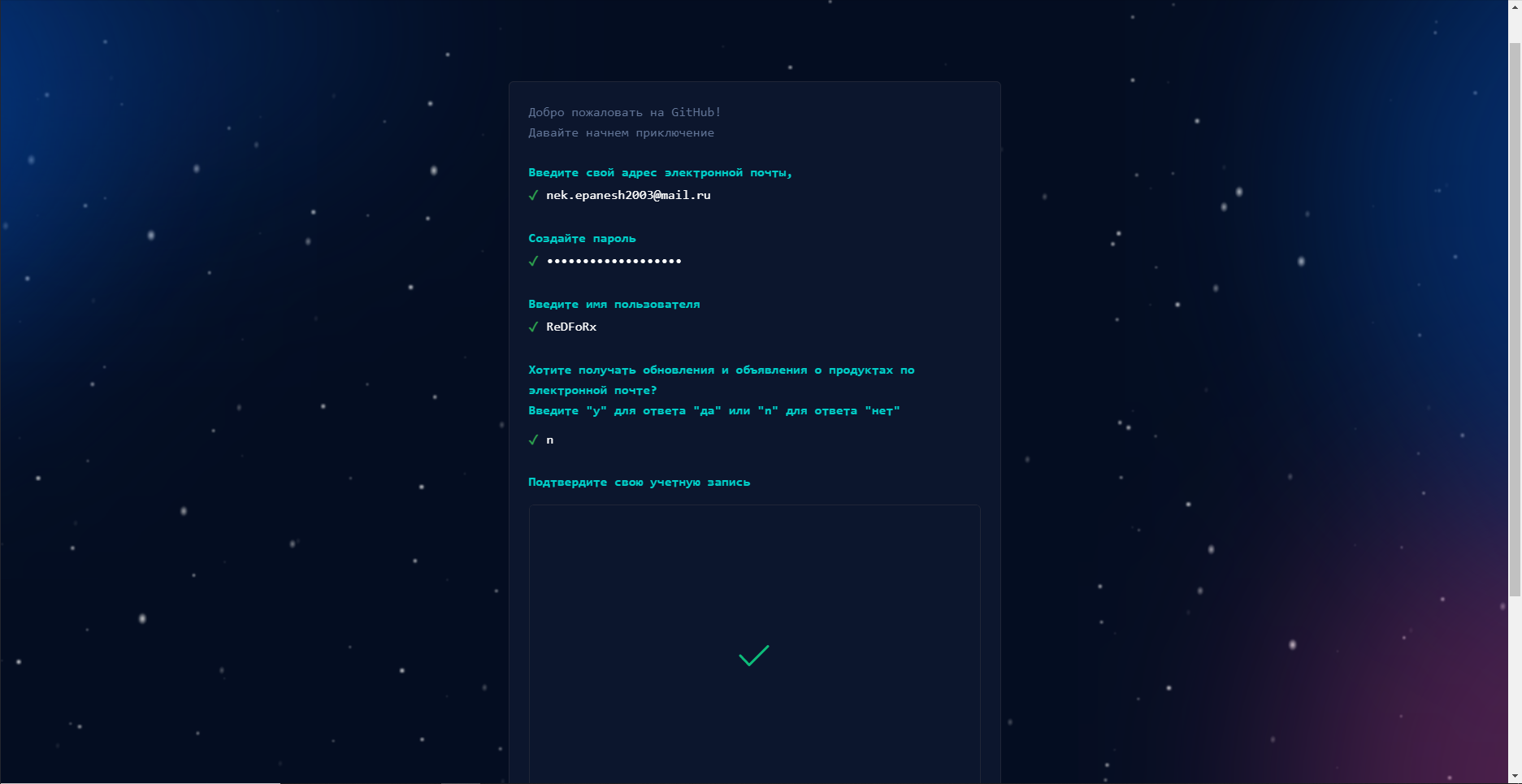
* Пароль.



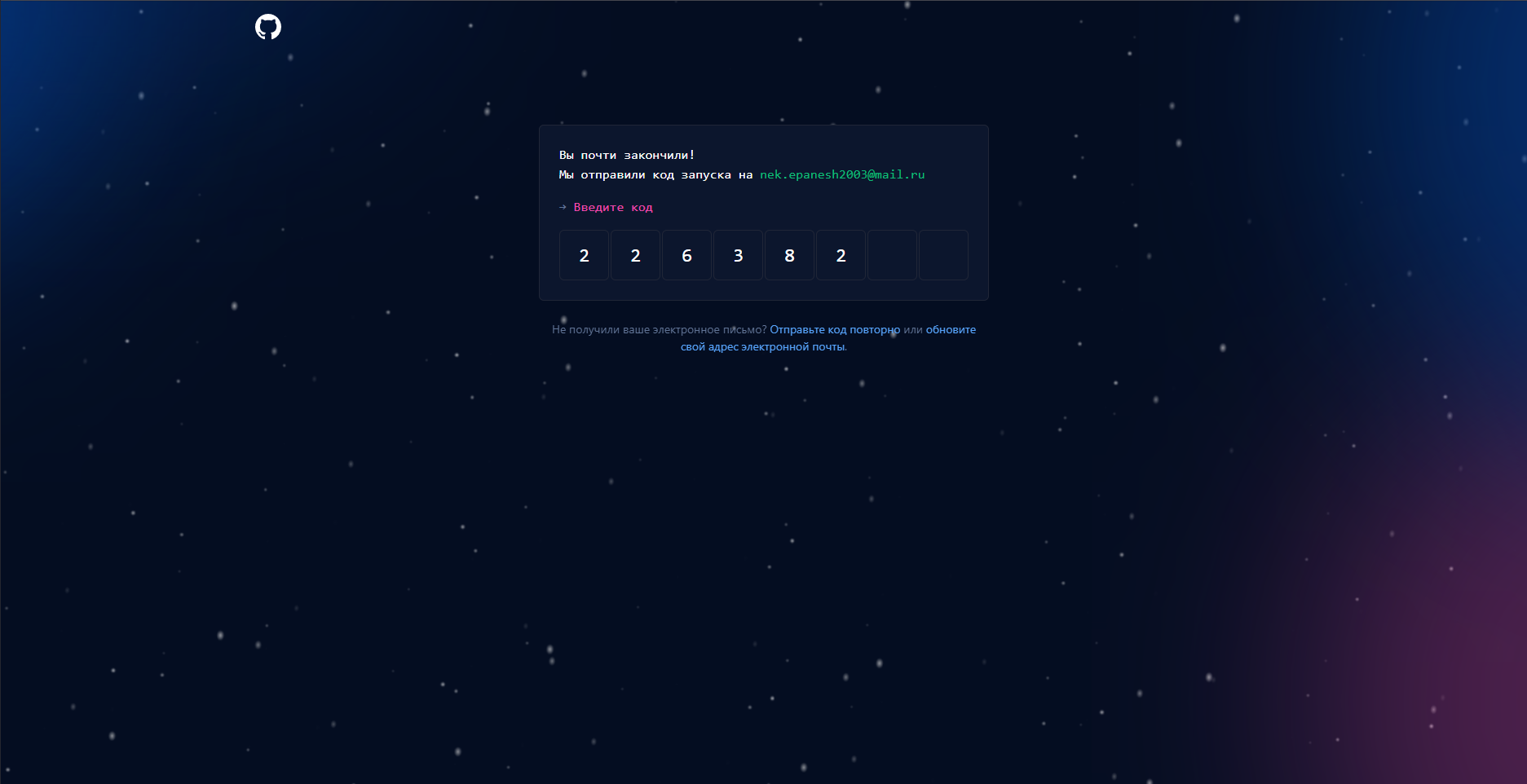
* Имя пользователя.



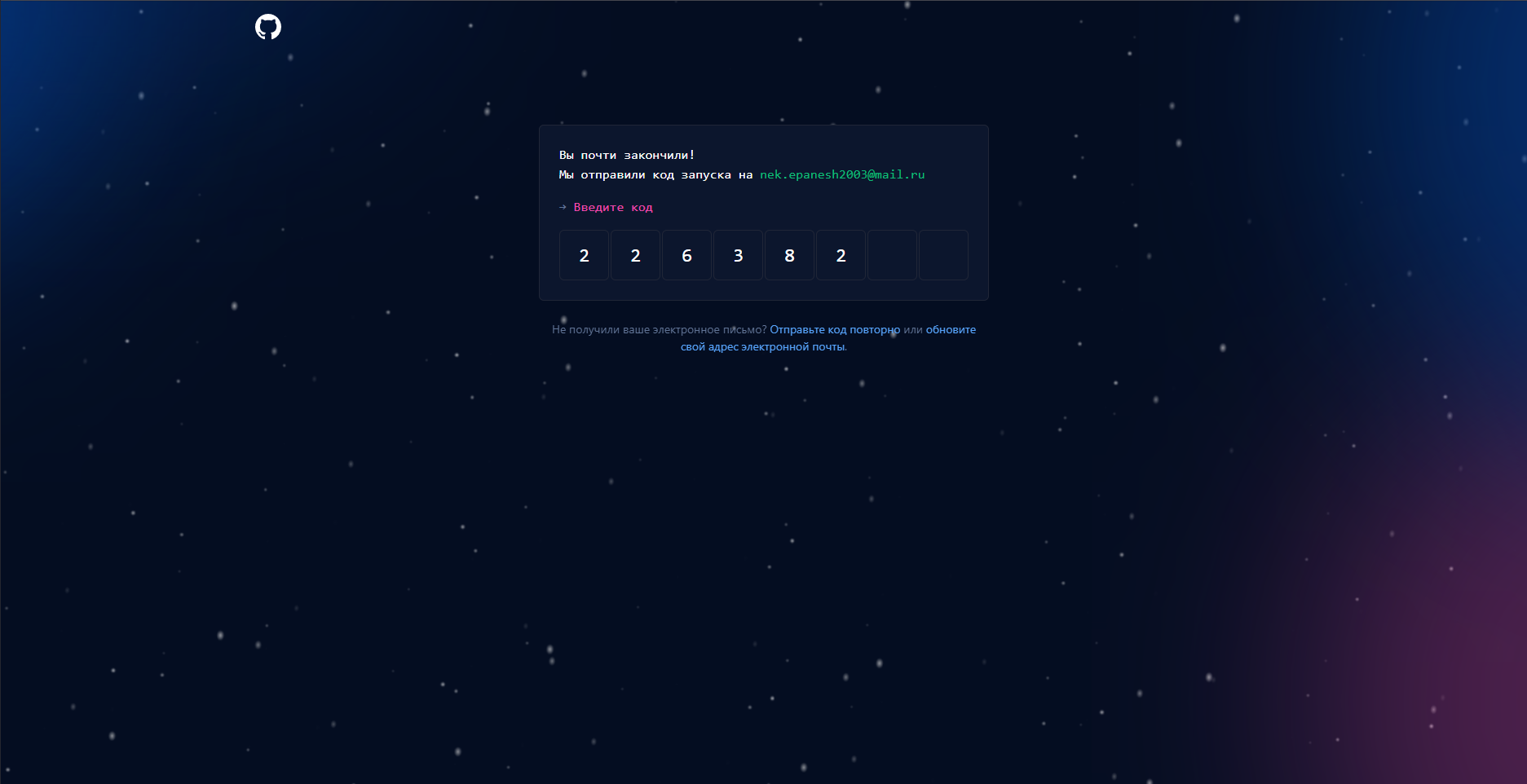
* А так же пройти капчу и ввести символ n или y для отслеживания обновлений.



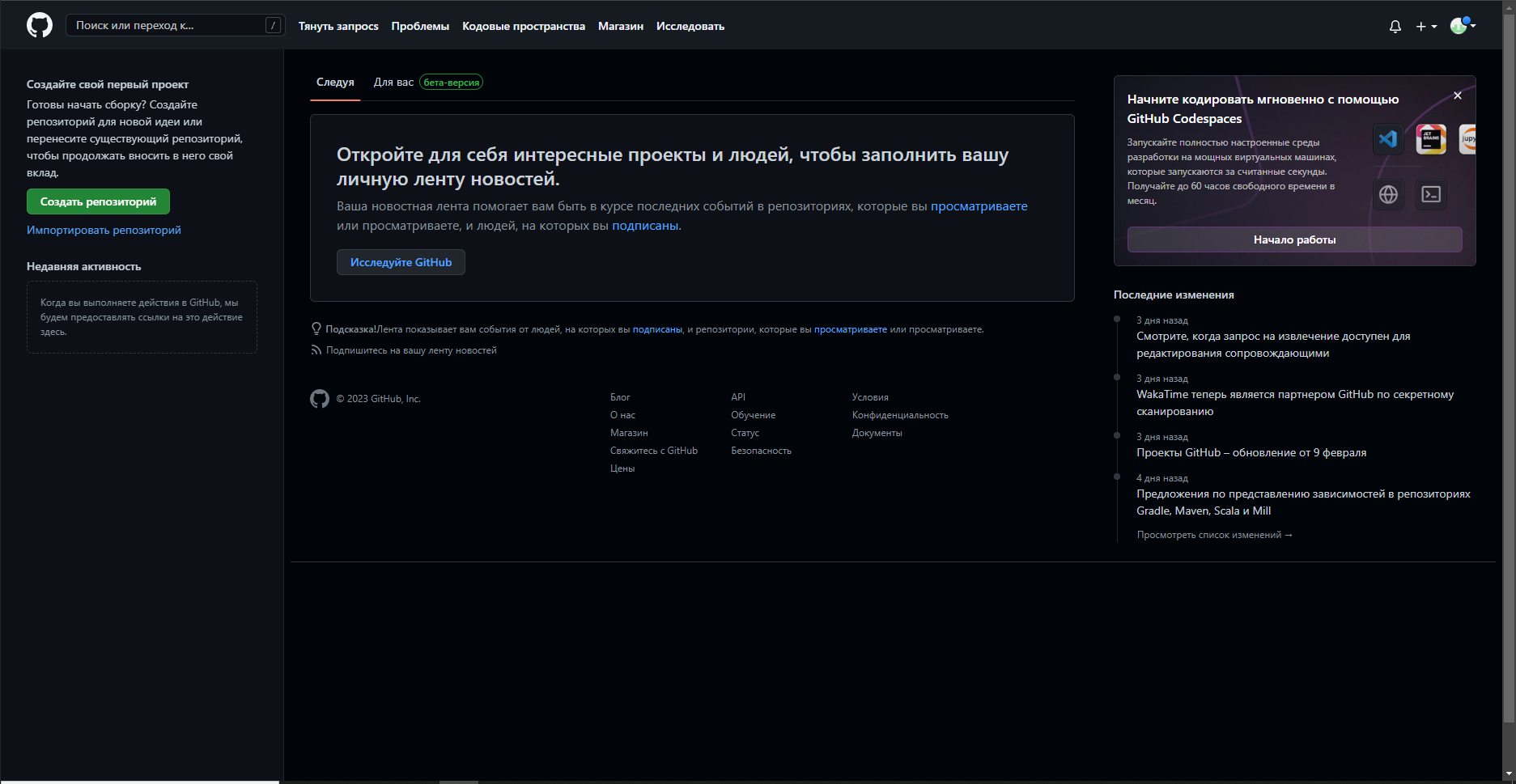
* Дальше подтверждение почты.



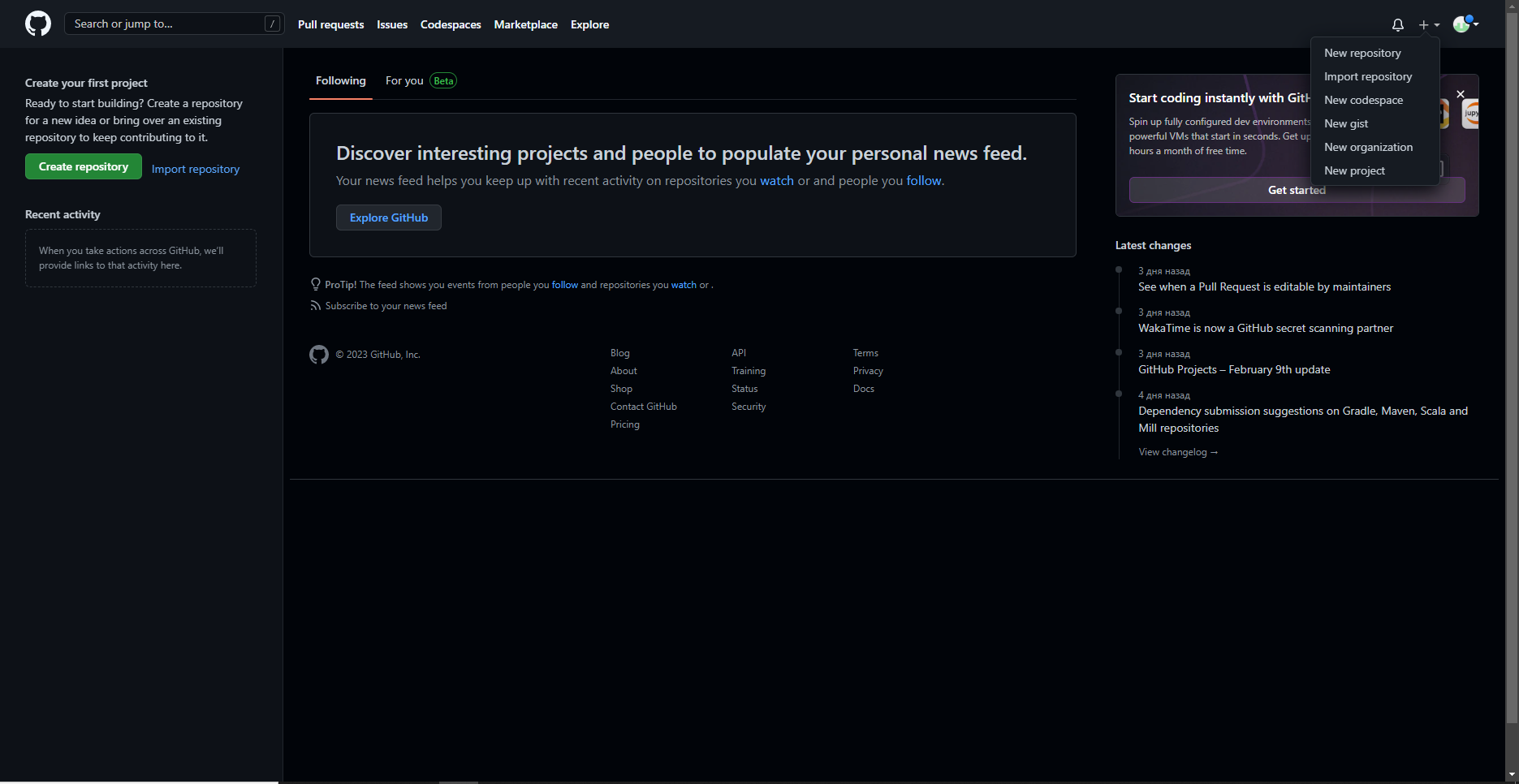
* И задают несколько вопросов.



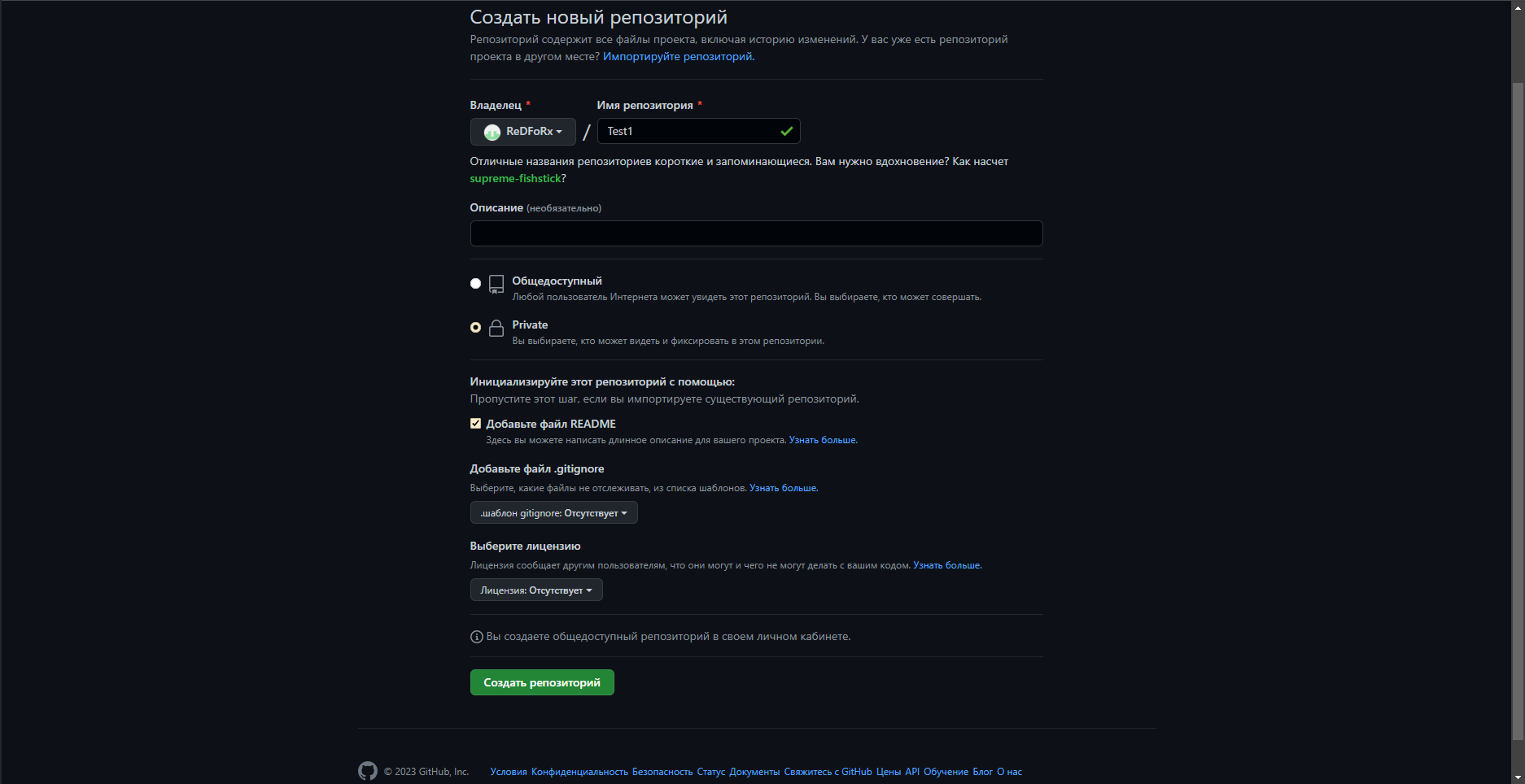
1. Дальше я попадаю на главную страницу.



* Для создания репозитория, нужно нажать на плюсик в правом верхнем углу и нажать на “New repository”



* Далее настраиваем репозиторий.



* Репозиторий создан.

