Отчёт по лабораторной работе №14

Аксенова Анастасия 2Июня

РУДН, Москва, Россия

2022

Отчет по лабораторной работы №14

Файл common.h

Common.h предназначен для заголовочных файлов, чтобы в остальных программах их не прописывать каждый раз (Программа рис. 1).

```
The state of the s
```

Figure 1: Прграмма в файле common.h

Файл server.c

В файл server.c добавила цикл while для контроля за временем работы сервера (алгоритм действий представлен на рис. 2).

```
The state of the s
```

Figure 2: Прграмма в файле server.c

Файл server.c

В файл server.c добавила цикл while для контроля за временем работы сервера (алгоритм действий представлен на рис. 2).

```
The state of the s
```

Figure 3: Прграмма в файле server.c

Файл client.c

В файл client.c добавила цикл, который отвечает за количество сообщений о текущем времени (Скриншот 4).

```
The state of the s
```

Figure 4: Прграмма в файле client.c

Файл client.c

В файл client.c добавила цикл, который отвечает за количество сообщений о текущем времени (Скриншот 4).

```
The state of the s
```

Figure 5: Прграмма в файле client.c

Работа с Mikefile

Makefile (файл для сборки) не изменяла (Рисунок 6).

```
The state of the control of the cont
```

Figure 6: Прграмма в Mikefile

Выводы

В ходе выполнения данной лабораторной работы я приобрела практические навыки работы с именованными каналами.

Библиография

- 1. Программное обеспечение GNU/Linux. Лекция 10. Минимальный набор знаний (Г. Курячий, МГУ)
- 2. Программное обеспечение GNU/Linux. Лекция 12. Выбор дистрибутива (Г. Курячий, МГУ)
- 1. Электронный ресурс: https://habr.com/ru/post/122108/
- Электронный ресурс: https://www.opennet.ru/docs/RUS/linux_parallel/node17.html

Спасибо за внимание!