

	<p>Отчёт по лабораторной работе № <u>2</u> по курсу <u>ОС</u></p> <p>Студент группы <u>М8О-206Б-19</u>, № по списку <u>15</u></p> <p>Адреса www, e-mail, jabber, skype <u>yuryloshmanov@gmail.com</u></p> <p>Работа выполнена: "<u>30</u>" <u>сентября</u> 2020 г.</p> <p style="text-align: right;">Преподаватель: <u>Соколов А.</u></p> <p>Входной контроль знаний с оценкой _____</p> <p>Отчёт сдан "<u> </u>" <u>20</u> г., итоговая оценка _____</p> <p style="text-align: right;">Подпись преподавателя _____</p>
--	---

1. **Тема:** управления процессами в ОС

2. **Цель работы:** Приобретение практических навыков в:
Управление процессами в ОС
Обеспечение обмена данных между процессами посредством каналов

3. **Задание (вариант № 7):** В файле записаны команды вида: «число число число<endline>».
Дочерний процесс считает их сумму и выводит результат в стандартный поток вывода.
Числа имеют тип float.

4. **Оборудование (лабораторное):**
 ЭВМ _____, процессор _____, имя узла сети _____ с ОП _____ МБ
 НМД _____ ГБ. Терминал _____ адрес _____. Принтер _____
 Другие устройства _____

Оборудование ПЭВМ студента, если использовалось:

Процессор _____ intel core i5 _____, ОП 8192 МБ, НМД 128 ГБ. Монитор IPS
 Другие устройства _____

5. **Программное обеспечение (лабораторное):**
 Операционная система семейства _____, наименование _____ версия _____
 Интерпретатор команд _____ версия _____
 Система программирования _____ версия _____
 Редактор текстов _____ версия _____
 Утилиты операционной системы _____

Прикладные системы и программы _____
 Местонахождения и имена файлов программ и данных _____

Программное обеспечение ЭВМ студента, если использовалось:

Операционная система семейства UNIX, наименование macOS версия 10.15.5
 Интерпретатор команд zsh версия 5.7.1
 Система программирования Xcode версия 11.5
 Редактор текстов Pages версия 10.0
 Утилиты операционной системы _____
 Прикладные системы и программы _____
 Местонахождения и имена файлов программ и данных /Users/yuryloshmanov