Лабораторная работа №13 (3-й семестр)

Вариант 1.

Написать кроссплатформенную программу, в которой с помощью регулярного выражения в выбранном пользователем файле производится поиск всех e-mail.

- **Вариант 2.** Написать кроссплатформенную программу, в которой с помощью регулярного выражения в выбранном пользователем файле производится поиск всех телефонов в формате (XXX) XXX-XX-XX.
- **Вариант 3.** Написать кроссплатформенную программу, в которой с помощью регулярного выражения в выбранном пользователем файле производится поиск всех слов содержащих цифры 5 и 7.
- **Вариант 4.** Написать кроссплатформенную программу, в которой с помощью регулярного выражения в выбранном пользователем файле производится поиск всех цифр, начинающихся с 7.
- **Вариант 5.** Написать кроссплатформенную программу, в которой с помощью регулярного выражения в выбранном пользователем файле производится поиск всех цифр, начинающихся с 9.
- **Вариант 6.** Написать кроссплатформенную программу, в которой с помощью регулярного выражения в выбранном пользователем файле производится поиск всех номеров телефонов, содержащих цифру 9 (XXX) XXX-XX-XX.
- **Вариант 7.** Написать кроссплатформенную программу, в которой с помощью регулярного выражения в выбранном пользователем файле производится поиск всех не содержащих цифру 9 (XXX) XXX-XX-XX.
- **Вариант 8.** Написать кроссплатформенную программу, в которой с помощью регулярного выражения в выбранном пользователем файле производится поиск всех e-mail, на сервере mail.ru.
- **Вариант 9.** Написать кроссплатформенную программу, в которой с помощью регулярного выражения в выбранном пользователем файле производится поиск всех e-mail, сервере ya.ru.