Информационная безопасность.

Лабораторная работа №8.

Zayan Ahamed Ally

Содержание

[1 Цель работы 1](#_Toc90756327)

[2 Задание 1](#_Toc90756328)

[3 Выполнение лабораторной работы 1](#_Toc90756329)

[4 Выводы 4](#_Toc90756330)

# 1 Цель работы

Освоить на практике применение режима однократного гаммирования на примере кодирования различных исходных текстов одним ключом

# 2 Задание

Написать код для шифровки и дешивровки сообщений.

# 3 Выполнение лабораторной работы

Написал код для зашивровки и дешивровки кодов. Вывод программы. Для подобробных объяснений обратитесь к скринкасту на youtube.

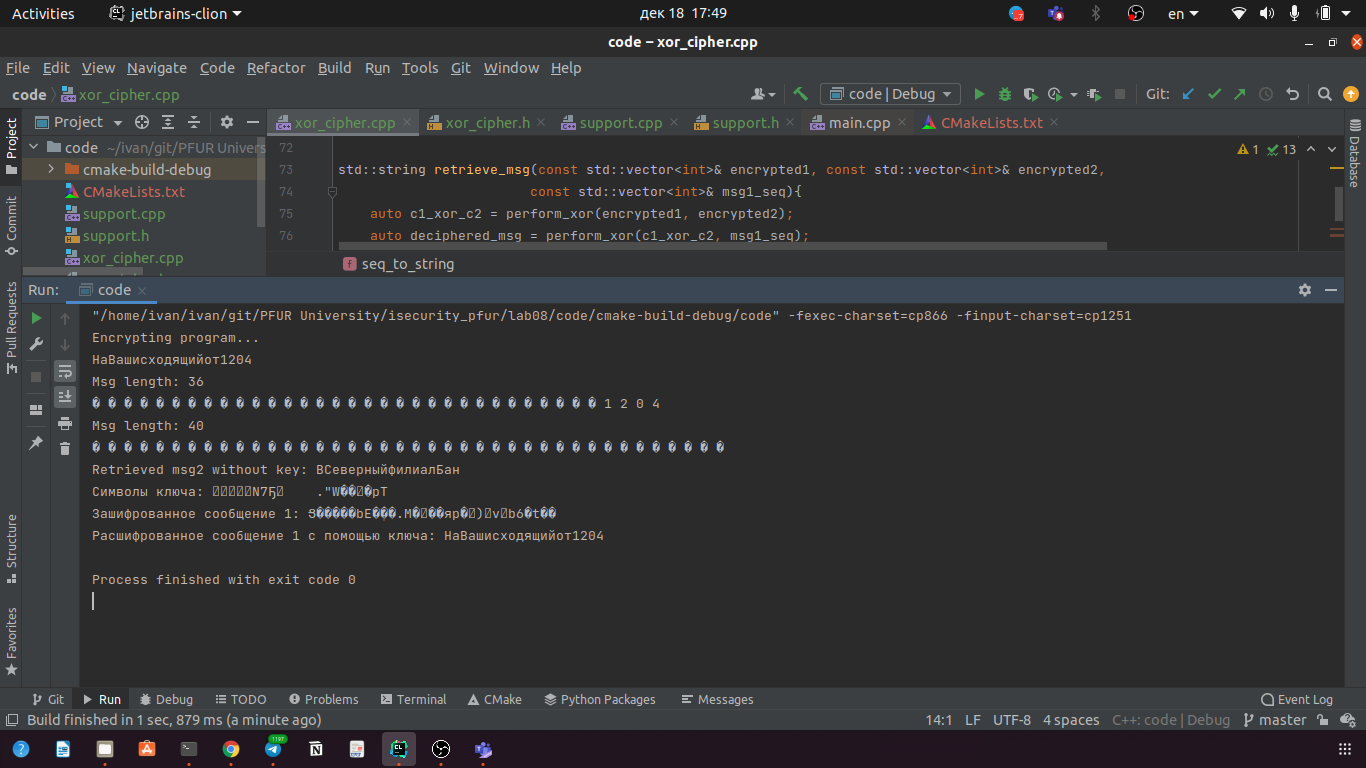


Figure 1: Вывод

Код:

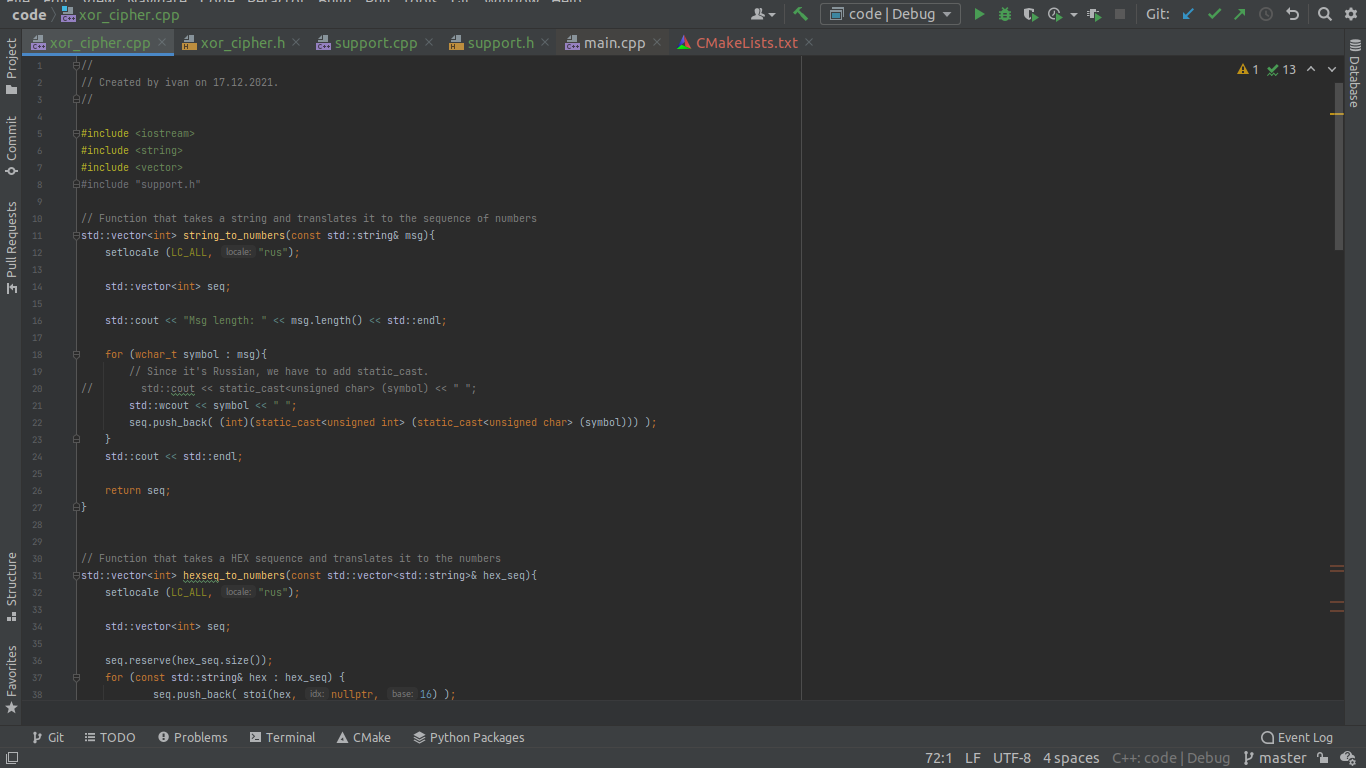


Figure 2: Код 1

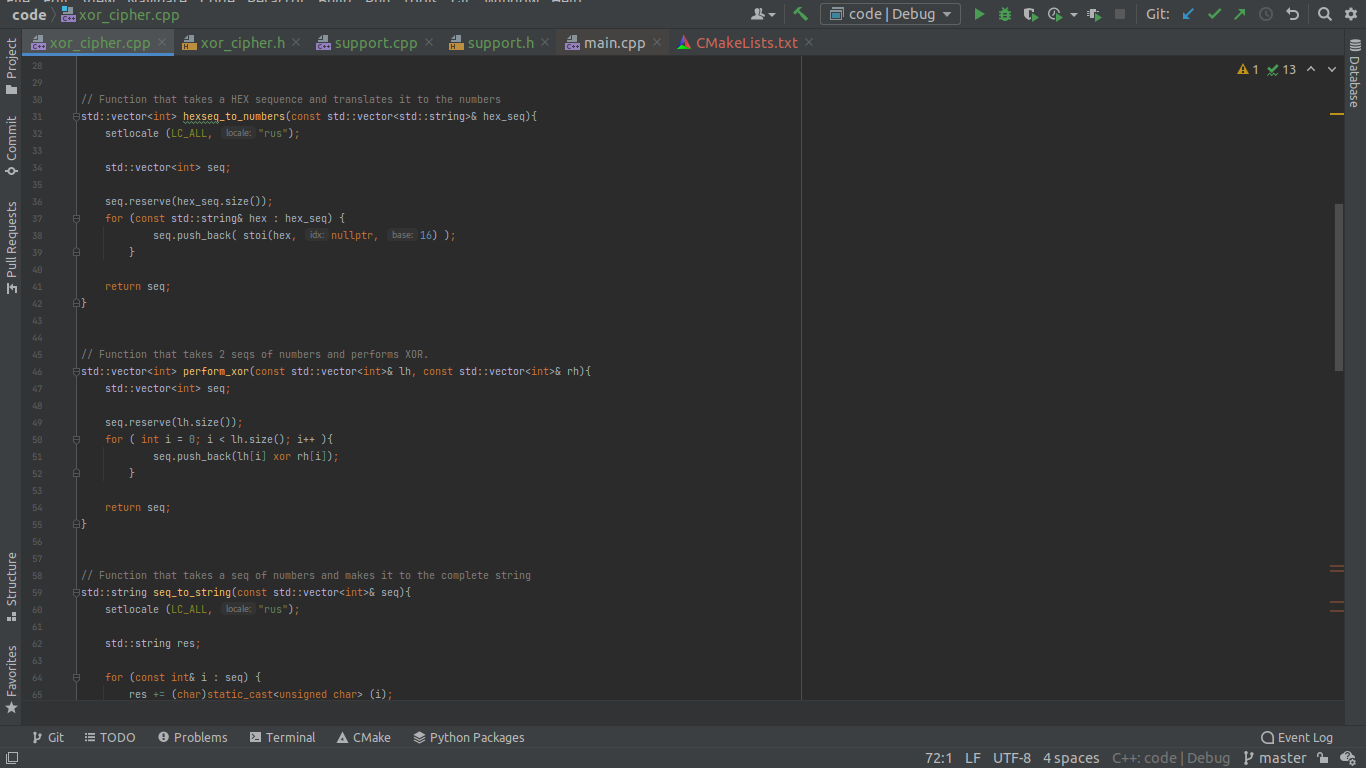


Figure 3: Код 2

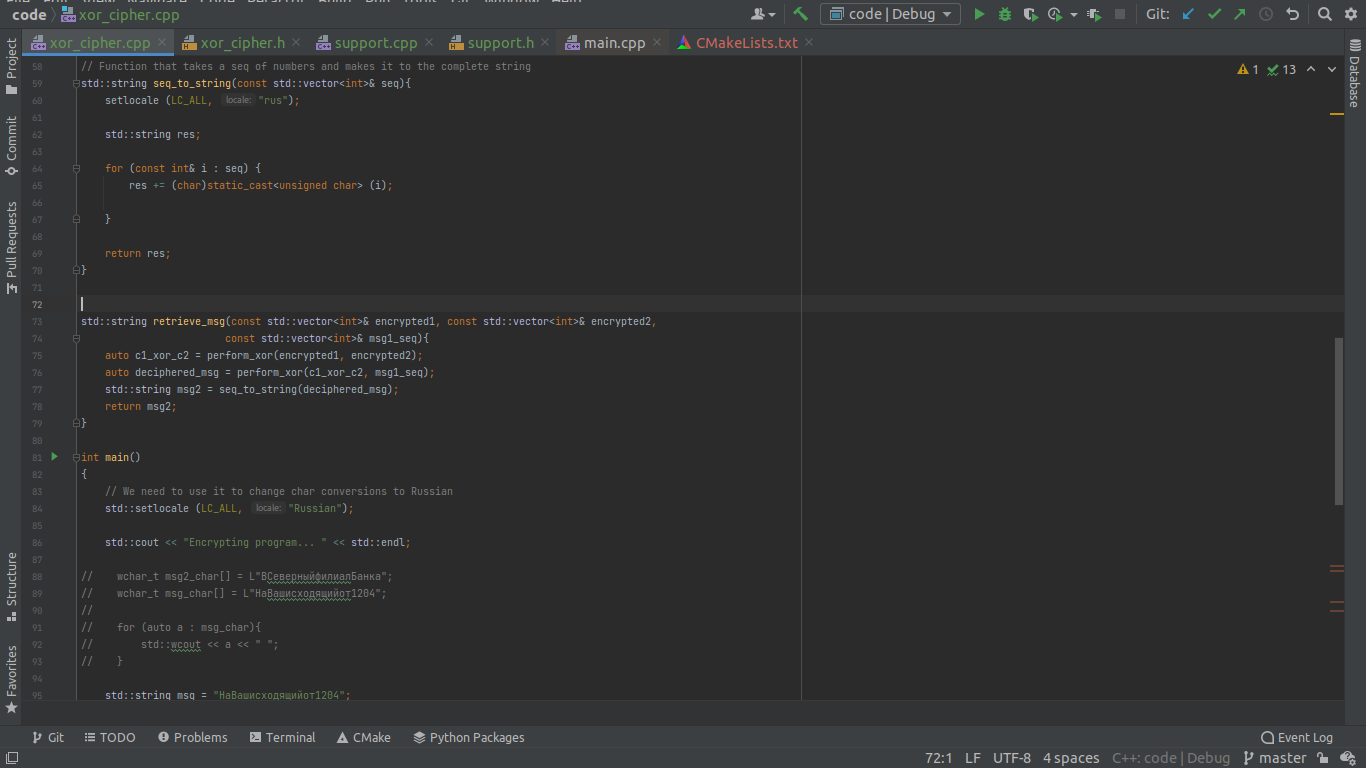


Figure 4: Код 3

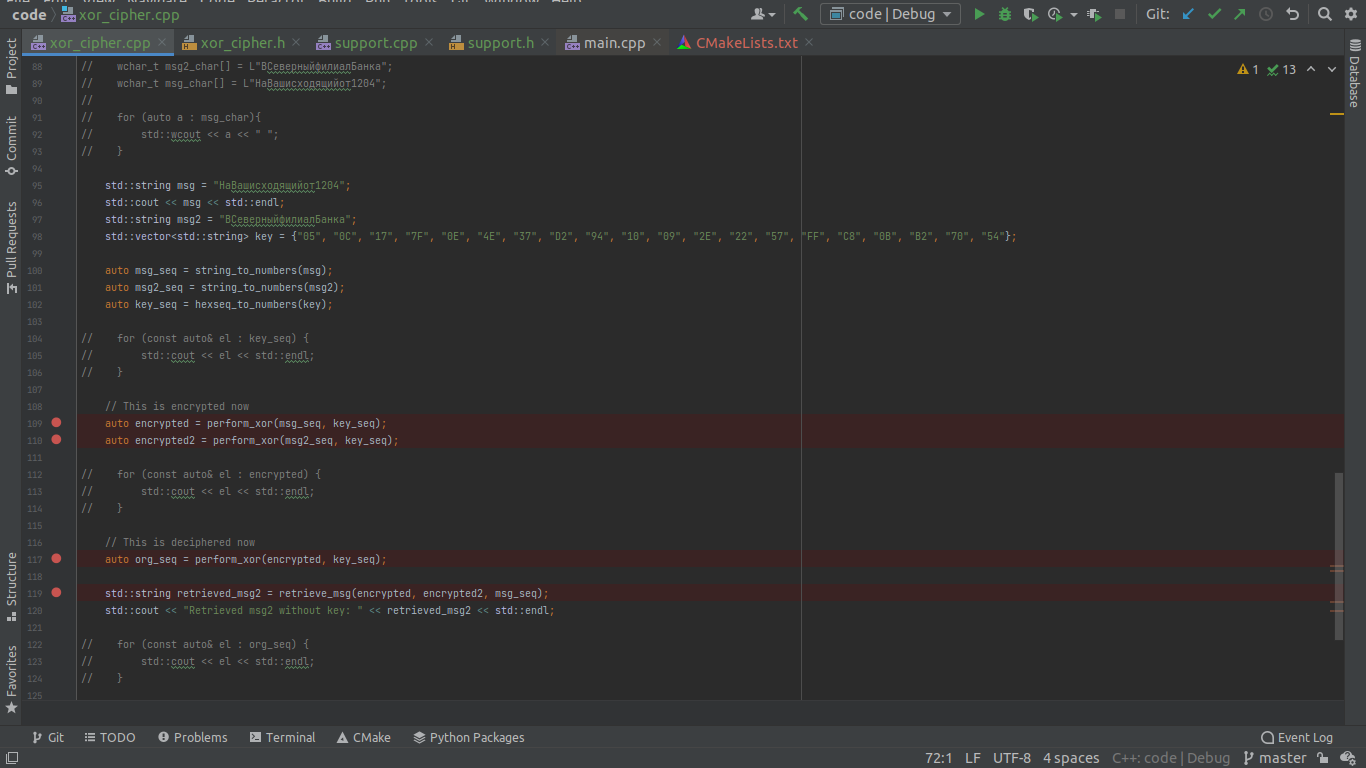


Figure 5: Код 4

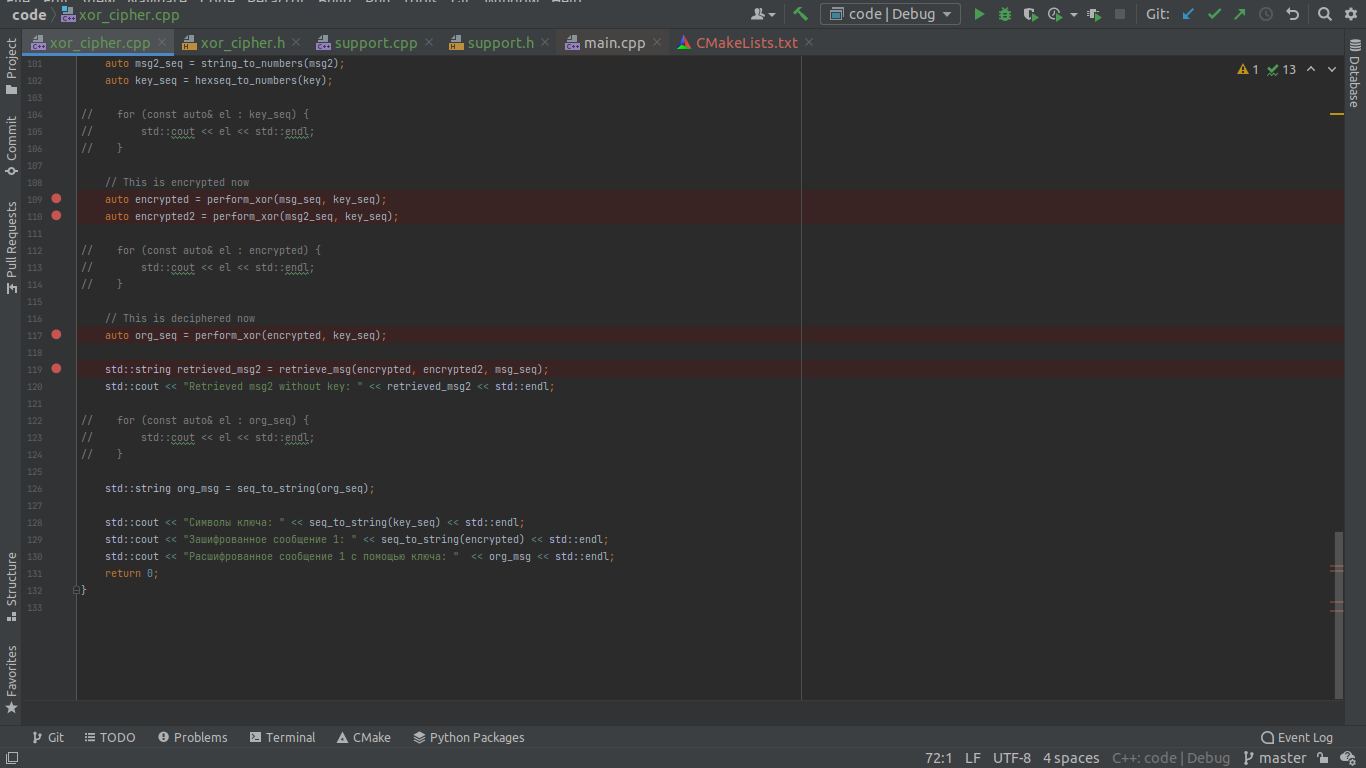


Figure 6: Код 5

# 4 Выводы

Освоил на практике применение режима однократного гаммирования на примере кодирования различных исходных текстов одним ключом