**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ, МОЛОДІ І СПОРТУ УКРАЇНИ**

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ

“КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ

імені ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО”

**КАФЕДРА КОНСТРУЮВАННЯ ЕОА**

**ЗВІТ**

з лабораторної роботи №4  
по курсу «Алгоритмічні мови та програмування – 2»  
на тему «Списки»

Виконав:

студент гр. ДК-82

Котов Б.В.

Перевірив:

ст. викладач

Губар В.Г.

Київ – 2019

*Тема роботи:* Зв’язані списки.

*Мета роботи:* Складання алгоритмів з використанням списків.

*Висновок:* в ході виконання лабароторної роботи було розроблено користувацьку бібліотеку, в якій містяться функції для вирішення задачі, поставленої в завданні.

Отже, в ході виконання лабораторної роботи я навчився використовувати списки у бойових умовах.

Посилання на github:

*Завдання:* <https://github.com/sgubar/2019/upload/master/dk82/KotovBV/Labs/laba4>

*Визначити чи є симетричним текст у вхідному файлі.*

***Блок-схема алгоритму вирішення задачі***

