Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования

«Беларусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»

Факультет компьютерных систем и сетей

Кафедра электронных вычислительных машин

Дисциплина: Системное программное обеспечение вычислительных машин

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к курсовому проекту

на тему

FTP-клиент с возможностью получения/отправки архивированных каталогов

БГУИР КП 1-40 02 01 10 ПЗ

Студент: гр.050541 Кохановский Г.Е.

Руководитель: Поденок Л.П.

Минск 2023

# Введение

# Перечень используемых сокращений

# АНАЛИЗ ЗАДАНИЯ И ОПИСАНИ МЕТОДОВ РЕШЕНИЯ

# пРОЕКТИРОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

# РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

# рУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

# тЕСТИРОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ

# СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Gino Van Der Berger, Efficient Collision Detection of Complex Deformable Models using AABB Trees / Gino Van Der Berger - The Netherlands: November 6, 1998,
2. J. J. Uicker, Theory of Machines and Mechanisms / J. J. Uicker, G. R. Pennock, and J. E. Shigley - New York: Oxford University Press, 2003.
3. Mark J. Kilgard, The OpenGL Utility Toolkit (GLUT) Programming Interface // Mark J. Kilgard, Silicon Graphics, Inc., 1996
4. Ming-Hwa Wang, Collision Detection and Resolution / Ming-Hwa Wang - Santa Clara, CA: Department of Computer Engineering.
5. Герберт Шилдт, C++ Руководство для начинающих. Второе издание. / Герберт Шилдт, С.Н. Тригуб, Н.М. Ручко – М.: Издательский Дом Вильямс. 2005.