Министерство образования и молодежной политики Свердловской области



ГАПОУ СО «Екатеринбургский колледж транспортного строительства»

Отчёт по программе «**Практическое задание 14.5**»

Выполнил: Ворошилов Александр Константинович

Группа: ПР-21

Преподаватель: Мирошниченко Г.В

2025

**Задание:**

Изображение выглядит как текст, Шрифт, снимок экрана, белый

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

**Входные и выходные данные**

*listBox2–* панель вывода людей, список

*fios[], info[]–* массивы из строк файлов fio.txt и info.txt, массив, string[]

*people* – очередь людей, очередь из класса Person, Queue<Person>

*line* – строка фио + информации, строка, string

*fullInfo* – массив всей информации о человеке по линии файла, массив, string[]

*man* – объект класса Person, класс, Person

*sortedPeople* – сгруппированная и отсортированная коллекция через LINQ, неявный, var

**Блок-схема**

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, дизайн

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.  
Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт, диаграмма

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

**Листинг программы**

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

**Тестовые ситуации**

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, Шрифт

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.Изображение выглядит как текст, снимок экрана, дизайн

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.Изображение выглядит как текст, Прямоугольник, дизайн, снимок экрана

Контент, сгенерированный ИИ, может содержать ошибки.

**Вывод**

Я выполнил задание на Языке программирования C# в Windows Forms и написал блок-схему.