

## Задача 2.

Дано:

Два файла (1\_in.txt, 2\_in.txt), содержащие строки, содержащие код авиакомпании и номер рейса (см. Задача 1).

Нужно:

Обработать каждый файл с исходными данными (1\_in.txt, 2\_in.txt) с целью отбросить неуникальные комбинации авиакомпании и номера рейса. Результат работы сохранить в файлы 1\_out.txt и 2\_out.txt соответственно. Обработку необходимо делать в параллельных потоках.

Требования:

- проект должен быть написан на c++;
- можно использовать только библиотеку stl;
- проект должен компилироваться для ОС Linux.