**Инструкция по работе с программным обеспечением Аблати Серик**

После скачивания файла из репозитория, запускаем консоль и прописываем следующие команды:

cd path(путь к месту расположения Main.java)

javac Main.java

Дальше в командной строке необходимо ввести аргумент по аналогии с примерами для Windows продемонстрированными ниже:

java Main -i -a C:\Files\in1.txt C:\Files\txt in2.txt C:\Files\in3.txt C:\Files\out.txt

(для целых чисел по возрастанию)

java Main -i C:\Files\in1.txt C:\Files\txt in2.txt C:\Files\in3.txt C:\Files\out.txt

(для целых чисел по возрастанию)

java Main -i -d C:\Files\in1.txt C:\Files\txt in2.txt C:\Files\in3.txt C:\Files\out.txt

(для целых чисел по возрастанию)

java Main -s C:\Files\in1.txt C:\Files\txt in2.txt C:\Files\in3.txt C:\Files\out.txt

(для строк по возрастанию)

java Main -s -a C:\Files\in1.txt C:\Files\txt in2.txt C:\Files\in3.txt C:\Files\out.txt

(для строк по возрастанию)

java Main -s -d C:\Files\in1.txt C:\Files\txt in2.txt C:\Files\in3.txt C:\Files\out.txt

(для строк по убыванию)

Примечания:

1)Если входные файлы заранее не отсортированы, программное обеспечение предложит подготовить входные данные сортировкой методом вставок, для корректной сортировки слиянием.

2)Если пути к некоторым входным не являются верными, программное обеспечение предложит продолжить сортировку с считанными файлами.

3)Если тип данных в файлах не соответствует указанным в аргументах, программное обеспечение предложит сортировать данные в виде строк.