Написать программу для сравнения двух текстовых файлов (эталонный, результат).

**Цель программы** - как можно скорее найти первое расхождение и сообщить всю информацию о нем пользователю

**Условия:**

* программа должна быть консольной;
* на вход должны подаваться как минимум пути к эталонному и результирующему файлам;
* кодировки файлов, также как и их расположение могут быть любыми, может оказаться, что файлов физически не существуют;
* программа должна прекращать сравнение после первого расхождения в файлах, сообщать при этом номер строки и содержимое строк в эталонном и результирующем файлах;
* любые ошибки должны быть корректно обработаны и показаны русскоязычному пользователю в легко читаемом и понимаемом виде (никаких кодов ошибок, никаких длинных стеков);
* сравнение файлов до 50 мб должно выполняться не более для программ на языке python не более  2.5 с., для программ на языках с, с++, c#, java - не более 1 с. для целиком совпадающих файлов и быть минимальным в случае расхождений;
* язык реализации - любой широко используемый;
* не использовать для реализации сторонние библиотеки, только стандартные библоитеки, предоставляемые языком;
* не использовать Linq.

**Усложнения:**

I)

* может быть передан номер строки, с которой начинать сравнение;
* может быть передан номер строки, после которой остановить сравнение;
* может быть передан массив номеров строк, которые необходимо исключить из сравнения (в эталонном файле);
* строки могут содержать символ \* так, что: