Формальные языки

домашнее задание до 23:59 06.03

Шаблон кода для задания живет в соответсвующей ветке: https://github.com/kajigor/fl ifmo 2019 spr/tree/HW04

- 1. Модифицировать комбинаторы, чтобы они работали с новым типом парсера: newtype Parser str ok err = Parser { runParser :: str -> Either err (str, ok) }
- 2. Придумать абстракцию входного потока, чтобы во время сообщения об ошибках можно было указывать координаты во входе. Поддержать в комбинаторах и парсерах.
- 3. Реализовать проверки для автоматов:
 - На детерминированность
 - На недетерминированность
 - На полноту
 - На минимальность

Преобразовывать автоматы пока не нужно

Не забывайте писать свои тесты, пожалуйста.