

Формальные языки

домашнее задание до 23:59 06.03

Шаблон кода для задания живет в соответствующей 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.