**Error log**

Передо мной стояла задача, описанная в TestTask.doc. Мой опыт проектирования веб-приложений подсказывал мне, что для реализации необходимо применить паттерн MVC. Технология для меня новая, язык совсем незнакомый, а времени хоть и достаточно, но на доскональное изучение не хватит. Ну и кроме этого хорошо бы использовать какой-то фреймворк, в котором умный человек, кое-какие моменты за меня продумал и упростил. Самым популярным оказался CFWheels(<https://cfwheels.org/>). Попробовал, понравился. Очень похож на Laravel, к которому я привык. Пары функций, на мой взгляд, не хватает, или я недоразобрался, но в целом все удобно.

Структура простая:

* Config – настройки приложения ( Config/settings.cfm – настройки DSN и URLRewrite )
* Model, View, Controller – соответственно модели, пользовательские представления и контроллеры.
* Javascripts, stylesheets, images и т.д. – css, js и т.д. для продакшена
* DB – сюда положил скрипт создания БД
* Devtools – скрипты и стили для разработки. Загрузить необходимые модули можно командой npm update. Для сборки использовались webpack и gulp. Для описания стилей использовался препроцессор stylus.

В процессе разработки возникли проблемы с urlrewrite. Не знаю почему, так и не смог победить эту проблему, поэтому роуты некрасивые получились. Ну и боюсь, что при запуске в другом месте могут возникнуть проблемы из-за этого.

Ну и в целом получилось так, что я не стал делать мое приложение дефолтным для сервера, поэтому обращаться к нему можно было только по адресу <http://127.0.0.1:8500/my_apps/error_log/> а, хотел бы, конечно, так - <http://127.0.0.1:8500/>. Но не успел с этим разобраться. Поэтому все запросы и ссылки привязаны не к корню, а к /my\_apps/error\_log/, что, конечно, очень плохо, но прошу меня извинить за это.

Инструкция по установке находится в README.md.

Есть небольшой комментарий по поводу поддержки разных браузеров. Так как в ТЗ не было указано, какая версия IE должна поддерживаться решил для ускорения процесса использовать свойство calc в стилях приложения. В основном из-за него IE меньше 11 версии не поддерживаются. Остальные браузеры вроде нормально это свойство переваривают.

Спасибо за потраченное время)