- 1. Конфигурационный файл настроек среды разработки доступен здесь
- 2. Любые разработки нового функционала ведутся в отдельных ветках. Правила именования веток следующие: features/<краткое описание фичи>.
- 3. Исправление выявленных ошибок также ведется в отдельных ветках, правила именования: bugs/<краткое описание бага или ticket id в тикет-трекере>
- 4. Слияние веток в удаленном репозитории производится через pull-request'ы. При этом запрещается делать новые коммиты в ветке, по которой был сформирован pull-request до тех пор, пока соответствующий запрос не будет обработан.
- 5. Репозиторий существующего кода находится на github
- 6. Разделение прав доступа реализовано с помощью ролей в Github, при необходимости дополнительной защиты будет использоваться механизм fork'ов

Краткий «КМБ» по созданию и слиянию веток:

Создание новой ветки производится командой **git branch <имя ветки>** (без перехода в созданную ветку) или **git checkout –b <имя ветки>** с автоматическим переходом во вновь созданную ветку

После внесения изменение в код проекта, необходимо добавить измененный файл в отслеживаемые командой git add <имя файла>, а затем закоммитить изменения командой

git commit -m "<Краткое описание какие изменения были внесены>"

Хорошим тоном будет самопроверка применения всех изменений с помощью команды **git status**Затем необходимо залить изменения в удаленный репозиторий с помощью команды

git push origin <имя ветки вашей фичи>

Ha github необходимо создать pull request для слияния с основной веткой