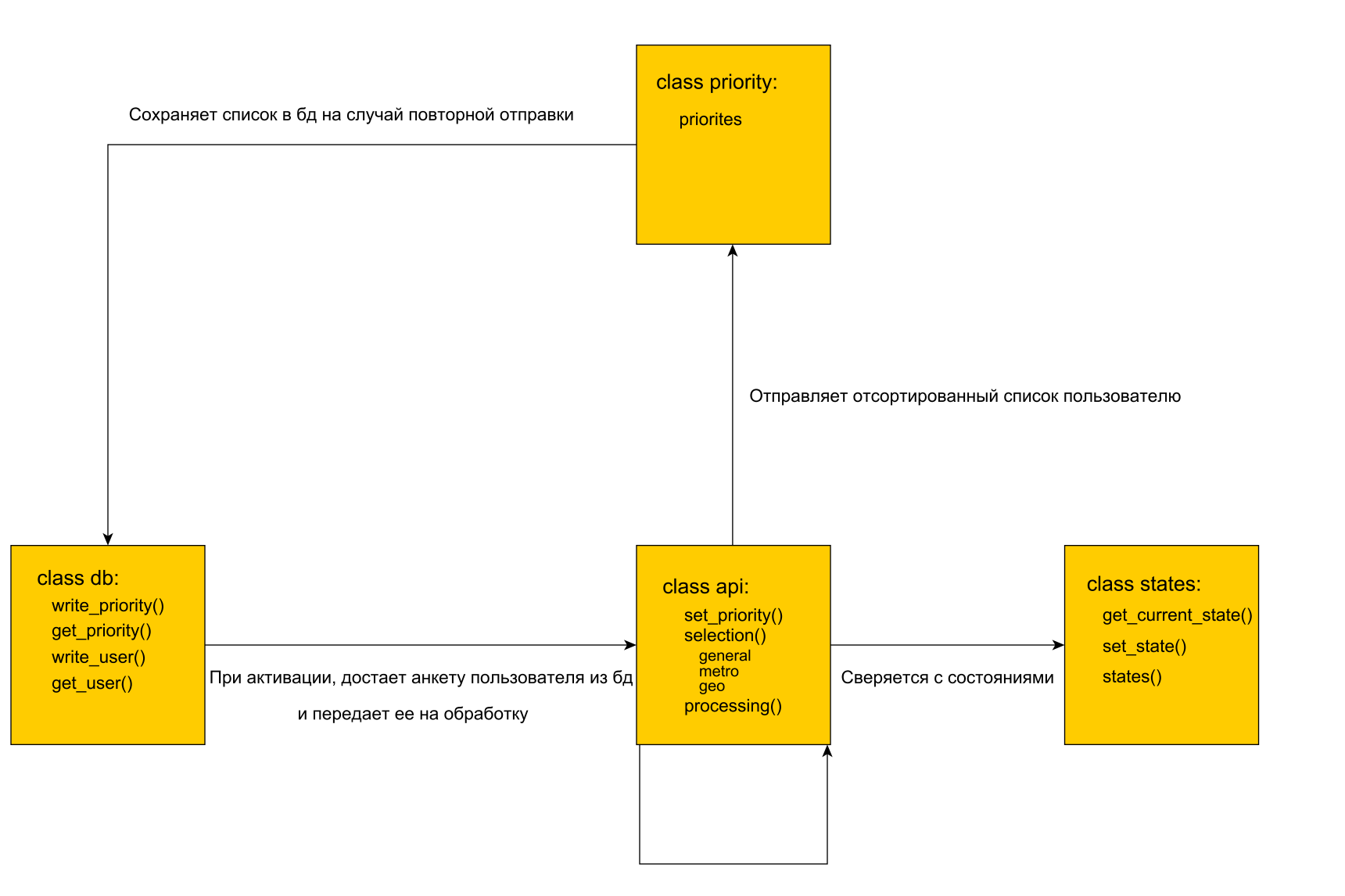
Сценарий: Отправка по станции метро/геолокации/ в целом



Классовая диаграмма: Заполнение анкета class states: get_current_state() set_state() states() Каждому хендлеру соответствует свое состояние class user: Реагирует на сообщения только при правильном состоянии questionary После заполнения сохраняет анкету в базу данных class db: write_priority() get_priority() write_user() При активации проверяет наличие пользователя в базе get_user()

Обрабатывает анкету и на ее основании составляет список наиболее приоритетных событий

Приоритеты так же зависят от выбраного режима отправки(по геолокации, по метро, в общем)