Использование CustomerView:

При запуске программы, консоль ожидает ввода запросов типа:

Запрос на сохранение объекта в базу:

- -c, Evgenii, Bodrov, 25, active, Java Developer
- -c, Ilon, Musk, 53, active, Banker, Analyst, Inventor
- -c, Andrew, Rayel, 33, active, Musician

Запрос на удаление объекта по id:

• -d, 1

Запрос на удаление объекта Customer:

• -d, Andrew, Rayel, 33, active, Musician

Запрос на чтение объекта по id:

• -r, 1

Запрос на чтение всех объектов:

• -1

Запрос на изменение объекта по id:

• -u, 2, Ilon, Musk, 54, banned, unemployed

Использование AccountView:

При запуске программы, консоль ожидает ввода запросов типа:

Запрос на сохранение объекта в базу:

- -c, Evgenii, Bodrov, 25, active
- -c, Ilon, Musk, 53, active
- -c, Andrew, Rayel, 33

Запрос на удаление объекта по id:

• -d, 1

Запрос на удаление объекта Customer:

• -d, Andrew, Rayel, 33

Запрос на чтение объекта по id:

• -r, 1

Запрос на чтение всех объектов:

• -

Запрос на изменение объекта по id:

• -u, 2, Ilon, Musk, 54, banned

Использование SpecialtyView:

При запуске программы, консоль ожидает ввода запросов типа:

Запрос на сохранение объекта в базу:

- -c, Engineer
- -c, Manager

Запрос на удаление объекта по id:

• -d, 1

Запрос на удаление объекта Customer:

• -d, Manager

Запрос на чтение объекта по id:

• -r, 1

Запрос на чтение всех объектов:

• -r

Запрос на изменение объекта по id:

• -u, 2, Actor