Вход в программу с установленными точками:  
  
Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение

Автоматически созданное описание  
  
**Первая точка (переменная login)**

В первой точке останова, переменная login содержит строку "test1", которая была введена в текстовое поле для логина. Это подтверждает, что логин введен правильно. Однако переменная password в этот момент имеет значение nullptr, что означает, что пароль еще не был присвоен. Это нормально, так как строка с присвоением пароля выполнится на следующей строке, и значение пароля еще не было получено из текстового поля txtPassword.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, Мультимедийное программное обеспечение

Автоматически созданное описание

**Вторая точка (переменная password)**

На второй точке остановки переменные:

* login содержит строку "test1", что подтверждает, что логин не изменился.
* password теперь содержит строку "test1", которая была введена в текстовое поле для пароля. Это подтверждает, что пароль был успешно присвоен переменной.

Здесь всё работает корректно: логин и пароль введены и записаны в соответствующие переменные.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, дисплей

Автоматически созданное описание

**Третья точка (переменная clientName)**

На третьей точке остановки происходит вызов метода OpenRoleForm, и программа успешно получает имя пользователя по его идентификатору (clientId). В переменной clientName хранится строка "Степанов Андрей Викторович", что означает, что учетная запись с логином test1 принадлежит пользователю с таким именем. Этот процесс связан с выполнением запроса к базе данных, который возвращает имя клиента на основе его ID.

Изображение выглядит как текст, снимок экрана, программное обеспечение, дисплей

Автоматически созданное описание