

1. Развертывание базы данных центрального сервера.

Для работы центрального сервера в динамической инфраструктуре банка должна быть подготовлена база данных.

Перед началом развертывания БД требуется скачать с сервера из директории `/db/central/` файл скрипта `create_obj_sentinel_central.sql`

Для применения скриптов используется программное обеспечение DBeaver.

После подключения к хосту базы данных, нажать правой кнопкой мыши на базу данных центрального сервера, выбрать раздел “Инструменты” - “Выполнить скрипт”

В открывшемся окне выбрать файл `create_obj_sentinel_central.sql` и нажать “Старт”

1.1 Обновление базы данных центрального сервера

Если требуется обновление базы, то нужно последовательно выполнить все скрипты из папки `db/central/updates/`

2.1 Развертывание базы данных регионального сервера

Для работы регионального сервера в ДИ банка должна быть подготовлена база данных.

Перед началом развертывания БД требуется скачать с сервера из директории `/db/region/` файл скрипта `create_obj_sentinel_region.sql`

Для применения скриптов используется программное обеспечение DBeaver.

После подключения к хосту базы данных, нажать правой кнопкой мыши на базу данных регионального сервера, выбрать раздел “Инструменты” - “Выполнить скрипт”

В открывшемся окне выбрать файл `create_obj_sentinel_region.sql` и нажать “Старт”

3. Проверка работоспособности центрального сервера

После развертывания дистрибутива центрального сервера можно зайти по ссылке `<FQDN>/swagger-ui/index.html#/` - должен открываться swagger со всеми запросами центрального сервера.

4. Проверка работоспособности регионального сервера

После развертывания дистрибутива регионального сервера можно зайти по ссылке `<FQDN>/swagger-ui/index.html#/` - должен открываться swagger со всеми запросами центрального сервера.

