

Установка AutoGRAPH.WEB

Загрузка и распаковка файлов

- Скачайте установочные файлы ПО АвтоГРАФ.WEB с [официального форума](#) ООО «ТехноКом» или по ссылке, отправленной на электронную почту.
- Распакуйте все файлы в папку на локальном диске, например, C:\WebMapCore.

Создание базы данных

- Запустите командную строку и выполните следующую команду из папки, в которую была распакована программа АвтоГРАФ.WEB (например, C:\WebMapCore):

```
WebMapCore.exe createdb -s (LOCAL) -t 0 -d AGNET_777 -u sa
```

где:

AGNET_777 – это название новой базы данных AutoGRAPH.Web

sa – логин системного администратора MSSQL, пароль будет запрошен.

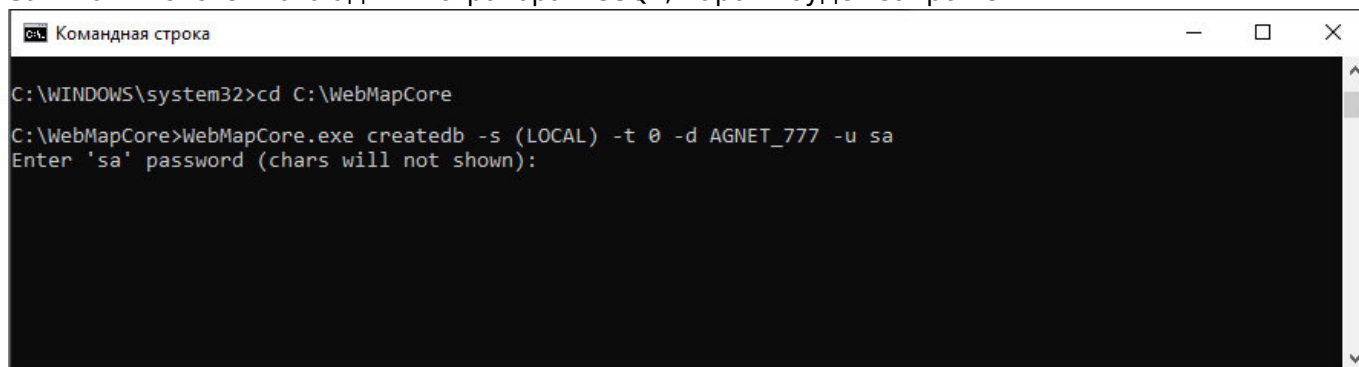
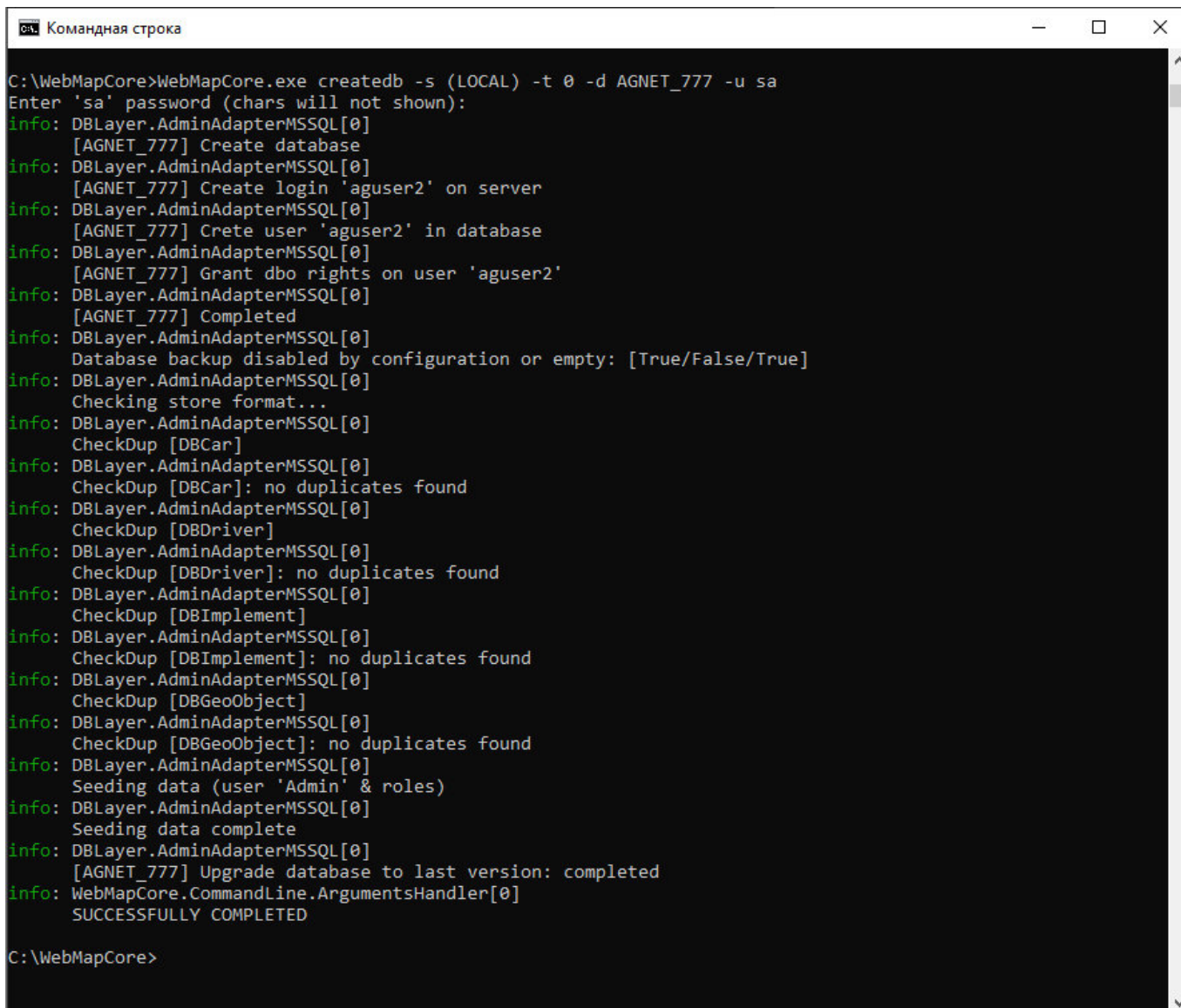


Рис. 1: Выполнение команды

- После запроса «*Enter «sa» password*» введите пароль системного администратора базы данных, заданный при установке Microsoft SQL Server. Вводимые символы не отображаются в командной строке. Нажмите **Enter**.
- Дождитесь завершения установки — отобразится сообщение SUCCESSFULLY COMPLETED.



```
C:\WebMapCore>WebMapCore.exe createdb -s (LOCAL) -t 0 -d AGNET_777 -u sa
Enter 'sa' password (chars will not shown):
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      [AGNET_777] Create database
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      [AGNET_777] Create login 'aguser2' on server
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      [AGNET_777] Create user 'aguser2' in database
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      [AGNET_777] Grant dbo rights on user 'aguser2'
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      [AGNET_777] Completed
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      Database backup disabled by configuration or empty: [True/False/True]
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      Checking store format...
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      CheckDup [DBCar]
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      CheckDup [DBCar]: no duplicates found
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      CheckDup [DBDriver]
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      CheckDup [DBDriver]: no duplicates found
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      CheckDup [DBImplement]
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      CheckDup [DBImplement]: no duplicates found
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      CheckDup [DBGeoObject]
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      CheckDup [DBGeoObject]: no duplicates found
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      Seeding data (user 'Admin' & roles)
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      Seeding data complete
info: DBLayer.AdminAdapterMSSQL[0]
      [AGNET_777] Upgrade database to last version: completed
info: WebMapCore.CommandLine.ArgumentsHandler[0]
      SUCCESSFULLY COMPLETED

C:\WebMapCore>
```

Рис. 2

После выполнения команды будет создана база данных и в файл **appsettings.user.json** будет добавлена строка подключения к этой базе данных («connection-string»)

Установка сервиса

- Запустите командную строку от имени администратора.
- Выполните следующую команду:

```
sc create WebMapCore binPath= C:\WebMapCore\WebMapCore.exe
```

Внимание

Пробел между фрагментами **binPath=** и **C:\...** команды – обязателен.

- Выполните следующую команду для запуска WebMapCore как сервиса:

```
net start WebMapCore
```

Примечание

Если сервис не запускается, то проверьте журнал событий Windows (Event log) и файлы логов в подкаталоге C:\WebMapCore\Logs.

Для диагностических целей сервис WebMapCore.exe может быть запущен из консоли.

- Установите порт ПО АвтоГРАФ.WEB. В режиме работы «Сервис» порт задается в файле **appsettings.json**.

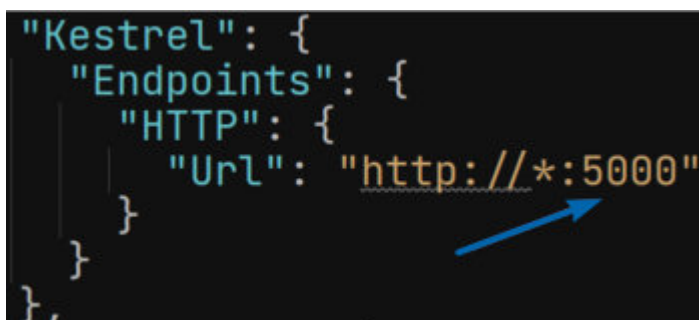


Рис. 3: Установка порта сервиса

- Для использования HTTPS требуется сертификат в виде .PFX, путь к которому должен быть указан в файле appsettings.json, в секции Kestrel. Пример приведен на рисунке ниже:

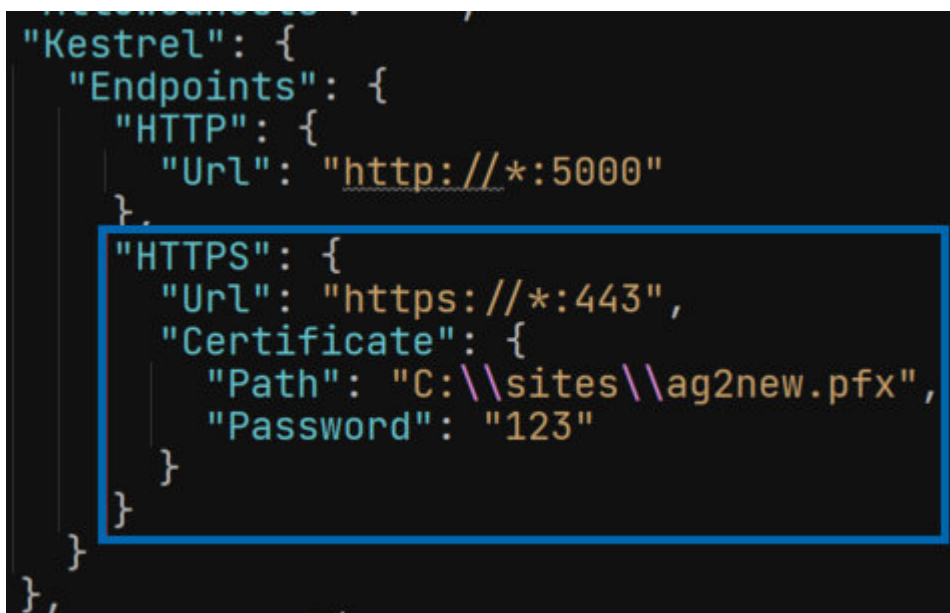
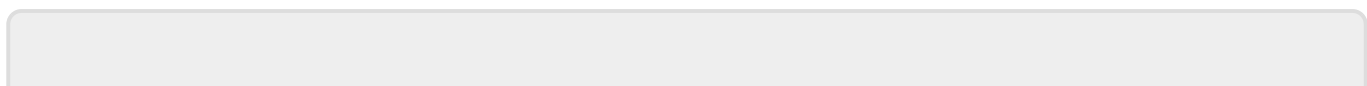


Рис. 4: Установка пути к файлу сертификата

файлу сертификата

- После установки перейдите к [настройке сервиса](#).



From:

<http://wiki.tk-chel.ru/> - **Документация АвтоГРАФ.WEB**

Permanent link:

<http://wiki.tk-chel.ru/install/windows/new/agweb>

Last update: **14.07.2022 16:05**

