

Содержание

- Получение пакета обновления** 3
- Проведение обновления** 3
 - Проверьте конфигурацию и компоненты сервера 3
 - Сделайте бэкап 3
 - Запустите модуль обновления 4
- Обновление лицензии** 4
- Настройка прокси-сервера** 5

Обновление системы

Получение пакета обновления

Для обновления системы «Аванта» нужно получить скрипты обновления базы данных с выполняющих их файлом и обновленную версию веб содержимого.

Как получить пакет обновления:

- связаться со специалистом технической поддержки и запросить пакет обновления на e-mail;

или

- скачать пакет обновления из выделенного web-сервиса технической поддержки, используя свой логин и пароль.

Проведение обновления

Система обновляется с помощью модуля обновления.

Проверьте конфигурацию и компоненты сервера

1. Версия PowerShell на сервере (команда `$host.Version`) должна быть не ниже 3-ей. Если ниже – обновите PowerShell.
2. Microsoft .NET Framework 4.6.1 (можно скачать по [ссылке](#))
3. Microsoft .NET Framework 4.7.2
Необходимо начиная с версии ADVANTA 3.19.
(Можно скачать по [ссылке](#).)
4. Visual C++ Redistributable 2012 x64 (можно скачать по [ссылке](#))
5. Протокол WebSocket.
Необходимо начиная с версии ADVANTA 3.18
Команда в Poweshell для установки: `Install-WindowsFeature -name Web-WebSockets`

Сделайте бэкап

- Сделать резервную копию базы данных (делается стандартными средствами, встроенными в SQL Server Management Studio).
- Резервная копия веб-контента создается автоматически и помещается в папку `C:\SL_Files\Backup\<название системы (по умолчанию streamline)>\context_bkp\`.

Запустите модуль обновления

1. Скачать модуль обновления по предоставленной ссылке (ссылка предоставляется в сформированной дискуссии по обновлению).
2. Сохранить и распаковать архив с обновлением в папку `C:\SL_Files\Updates`.
3. Запустить на сервере с системой PowerShell с правами администратора.
4. Выполнить команду для разрешения выполнения скриптов в PowerShell: `Set-ExecutionPolicy Unrestricted`
5. Перейти в распакованную папку с обновлением. Команда: `cd C:\SL_Files\Updates\<номер версии предоставленного обновления>\Updates`
6. Запустить скрипт: `.\deploy.ps1`
7. Высветится список всех установленных систем на сервере.
8. Выбрать обновляемую систему → Ok

Модуль обновления остановит пул приложения обновляемой системы, выполнит обновление и запустит обратно пул приложения системы.

Появившиеся в папке файлы выложить в проект технической поддержки, либо иным способом отправить в службу технической поддержки.

Если процедура обновления до определенной версии имеет какие-то особенности, то это описывается в прилагаемой к пакету обновления инструкции.

Обновление лицензии

Необходимость в обновлении лицензии может возникнуть в следующих случаях:

1. истекло время действия предыдущей лицензии;
2. требуется изменить количество учетных записей активных пользователей;
3. изменена конфигурация сервера приложения.

Чтобы получить новую лицензию, сделайте запрос в техническую поддержку компании «Адванта-Груп».

Если конфигурации сервера были изменены:

1. запустите файл `C:\SL_Files\License\SL.Protect.ClientInfo.exe`;
2. вышлите созданный файл `_sl.dat` специалисту сервиса технической поддержки компании «Адванта-Груп»;
3. полученный в ответ файл `sl.lic` поместить в папку `C:\Inetpub\wwwroot\streamline`;
4. перезапустите IIS.

Настройка прокси-сервера

Начиная с версии 3.18 необходимо внести дополнительные настройки в прокси-сервере:

Например, для nginx необходимо добавить три строки:

```
proxy_http_version 1.1;  
proxy_set_header Upgrade $http_upgrade;  
proxy_set_header Connection "upgrade";
```

From:
<https://wiki.a2nta.ru/> - Wiki [3.x]

Permanent link:
<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/settings/system/update?rev=1612172398>

Last update: **01.02.2021 09:39**

