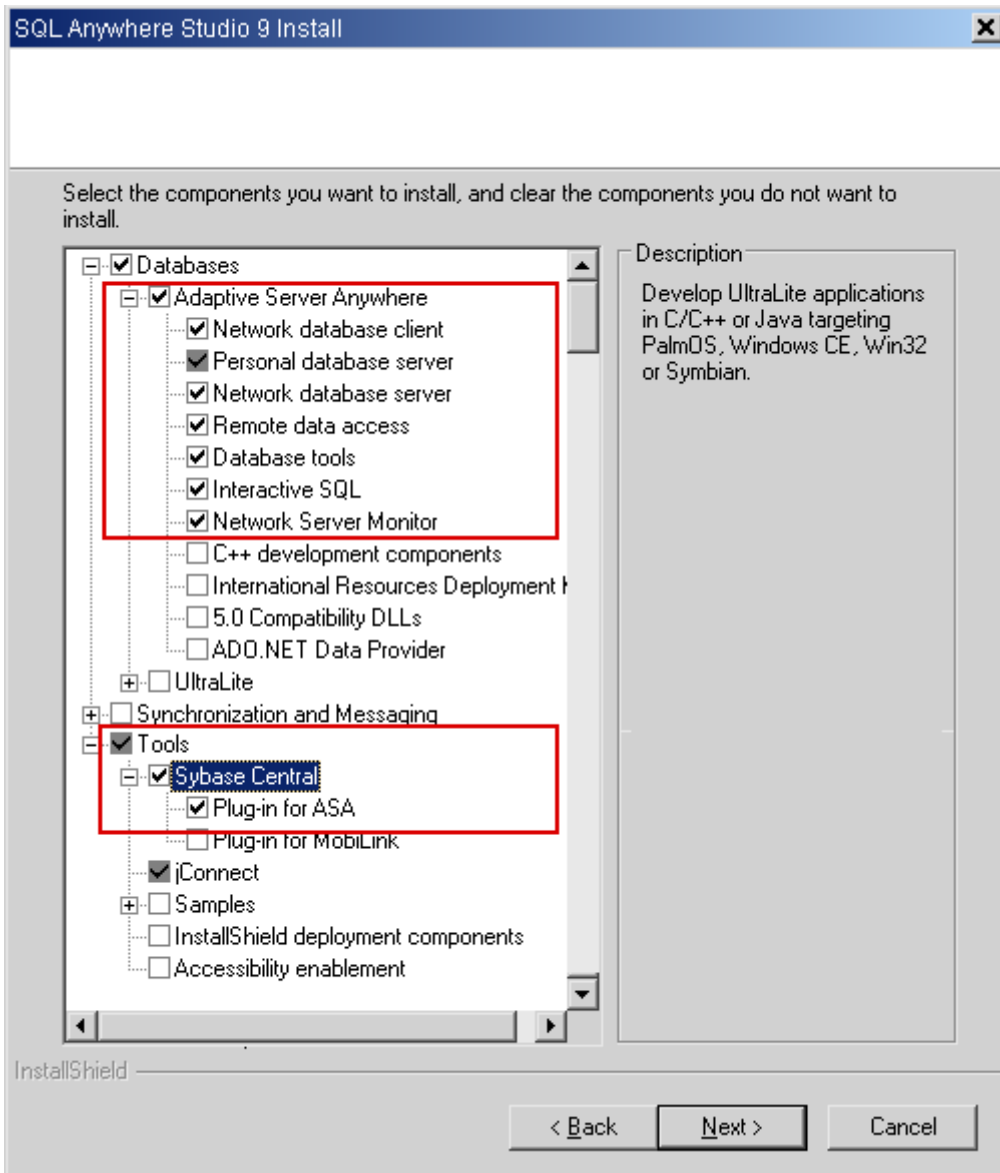
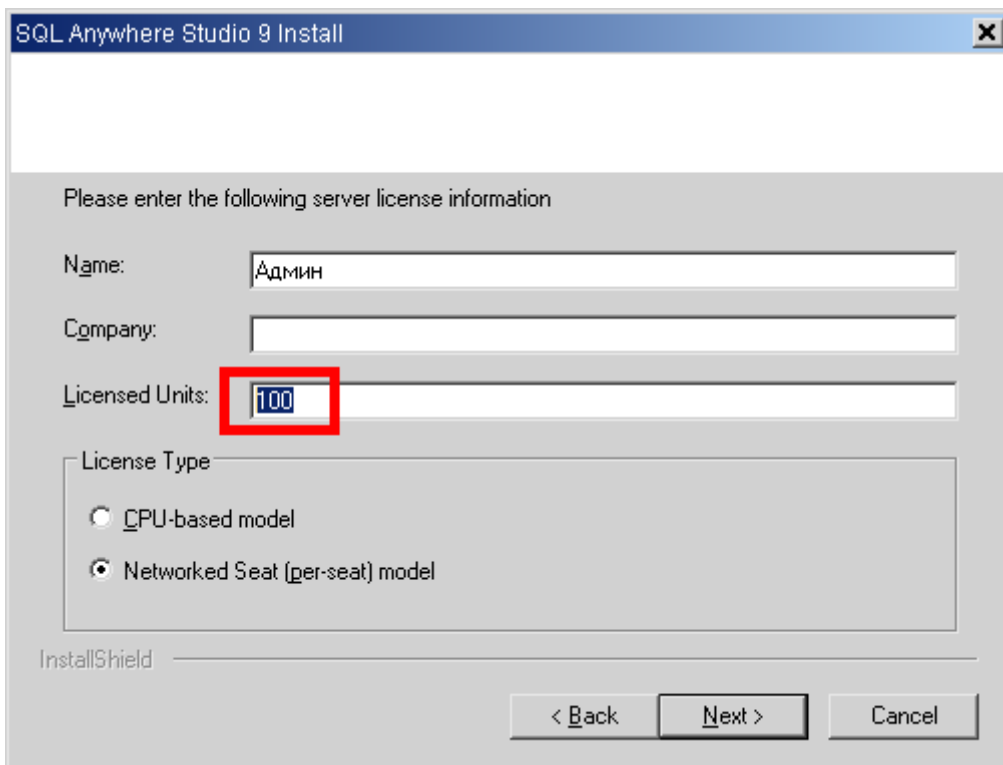


при установке - на предложение прекратить установку 32-х разрядной версии на 64-х разрядной системе - отвечаем Нет, и продолжаем установку.

Нужно выбрать следующие компоненты:

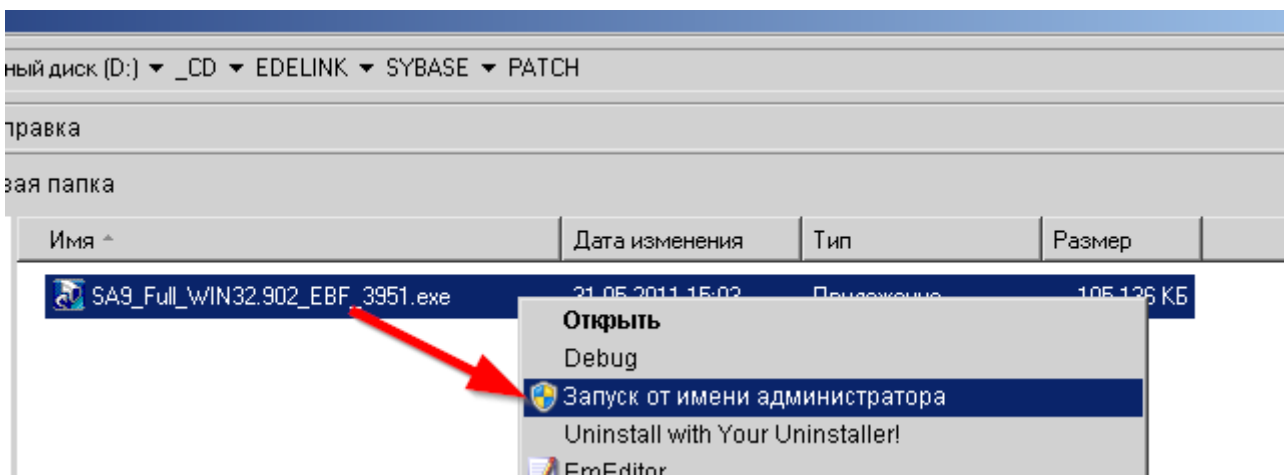


изменить параметр LicencedUtins с 1 - на **100**

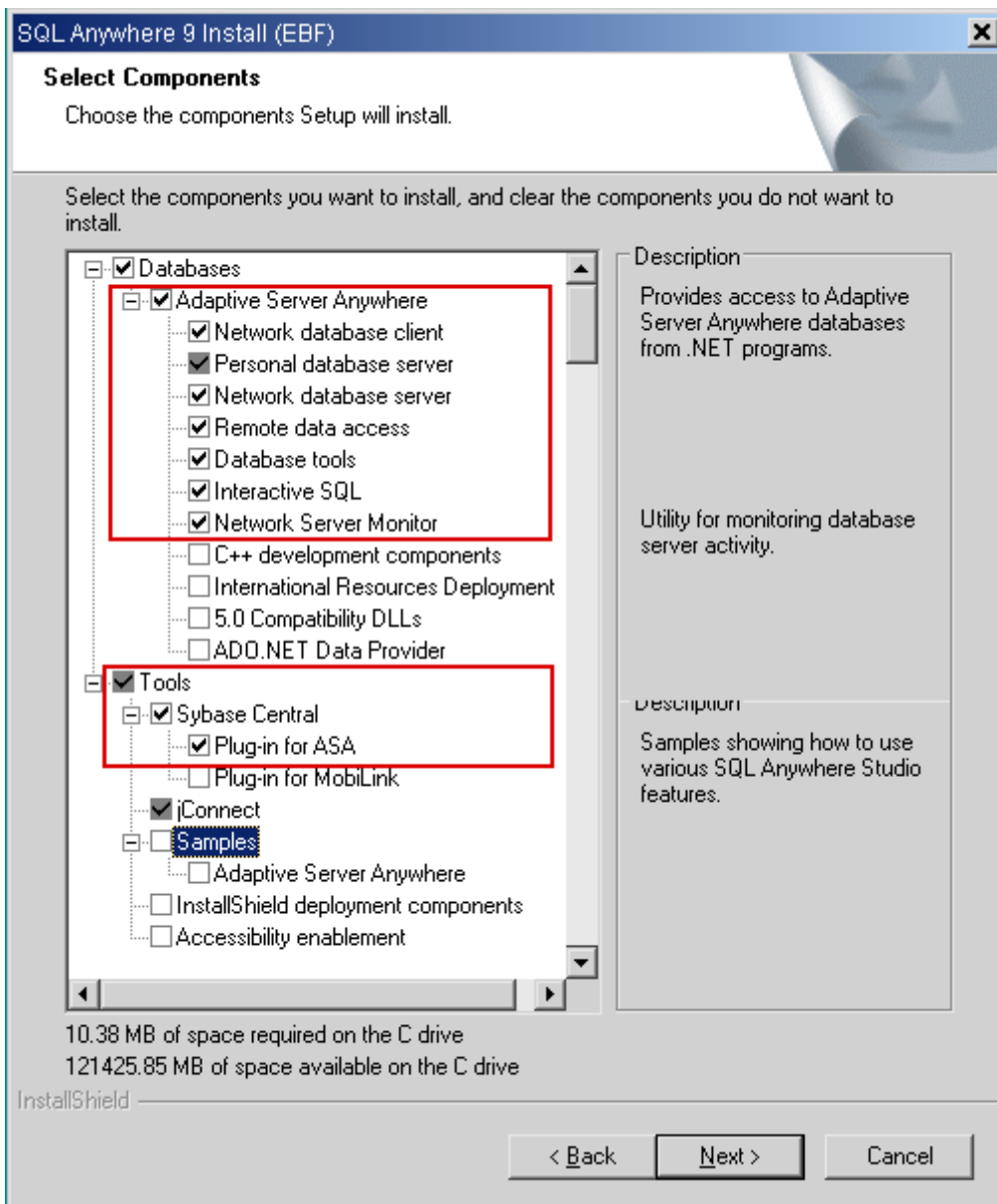


- Установите патч обновления СУБД Sybase Central - \SYBASE\PATCH\
SA9_Full_WIN32.902_EBF_3951.exe

ВНИМАНИЕ! Запуск осуществлять по правой клавише: «**Запуск от имени Администратора**»



Нужно выбрать следующие компоненты:



Лицензирование:

- Если лицензия для HASP ключа - Установите менеджер лицензий (так же устанавливается и драйвер ключа) - **Imsetup.exe**
- Вставьте HASP-ключ в USB разъем нового сервера (внутри ключа должен загореться светодиод).
- В случае, если лицензия безхасповая и связана с UUID - сервера, необходимо запросить новую лицензию, предоставив данные UUID нового сервера.

Для получения UUID - можете воспользоваться файлом в архиве по ссылке:

support.edelink.ru/upload/GetUUID.zip

- Скопируйте папку сохраненных файлов базы данных (**edel_sb.db** и **edel_sb.log**) на локальный диск **C:\DATABASE** на новый сервер

4 Настраиваем автостарт баз данных Эдельвейс

- Запускаем ПО "**SybaseCentral**"

- В левом окне откройте/выделите ветку AdaptiveServerAnywhere 9.0

- В правом окне наверху выбираем вкладку «**Service**»

- В правом поле по правой клавише мыши – выбираем пункт: **NEW-> Service**

- Вводим название сервиса (например EDEL);

- Выбираем «NetworkDatabaseServer»;

- В следующем диалоге будет указан путь к программе сервера (по умолчанию ничего править не надо);

- В следующем окне вводим параметры запуска сервера – вводим:

-n EDELSERV

-x TCPIP

-ti 10000

C:\DATABASE\edel_sb.db

-n edelldb

- На следующем шаге задаётся пользователь от имени которого будет осуществляться запуск данного сервиса (учетная запись от которой будет осуществляться запуск сервиса должна обладать правами на запуск служб ОС);

- Далее следует указать какой тип запуска данного сервиса требуется установить - **Automatic**

- Следующий экран спрашивает о необходимости запустить сервис немедленно. Готово.

Revision #1

Created 2026-02-03 17:57:01 UTC by Никита В.

Updated 2026-05-07 12:06:00 UTC by Никита В.