« Предыдущая

Следующая »

SQL аутентификация

SQL аутентификация применяется в одноранговых сетях либо в случаях, когда аутентификация Windows неприменима. Для работы с Business Studio с использованием SQL аутентификации необходимо сделать следующее:

- 1. Создать пользователя SQL с помощью утилиты "DB администратор" (см. Руководство пользователя, глава Управление доступом к базам данных) или с использованием SQL Server Management Studio (см. Настройка прав доступа к базам данных).
- 2. Убедиться, что на сервере включена смешанная аутентификация с помощью SQL Server Management Studio (см. ниже) или через реестр, см. раздел "Определение и изменение метода проверки подлинности" в статье на сайте Microsoft: http://support.microsoft.com/kb/322336/ru.
- 3. Перевести базы данных на использование режима SQL аутентификации, для этого включить опцию SQL аутентификация в свойствах базы данных (подробнее см. Руководство пользователя, глава Свойства подключения к базе данных).

Изменение режима аутентификации сервера с помощью SQL Server Management Studio

Для изменения режима аутентификации необходимо выделить сервер в дереве объектов SQL Server Management Studio и в контекстном меню выбрать пункт "Свойства". В открывшемся окне "Свойства сервера" на странице **Безопасность** в разделе "Серверная проверка подлинности" установить опцию "Проверка подлинности SQL Server и Windows".

«Предыдущая На уровень выше Следующая »

From:

http://deltabs.firmsuln.org:5558/docs/v4/ - BS Docs 4

Permanent link:

http://deltabs.firmsuln.org:5558/docs/v4/doku.php/ru/technical_manual/server_install/login

Last update: 2015/04/08 14:47