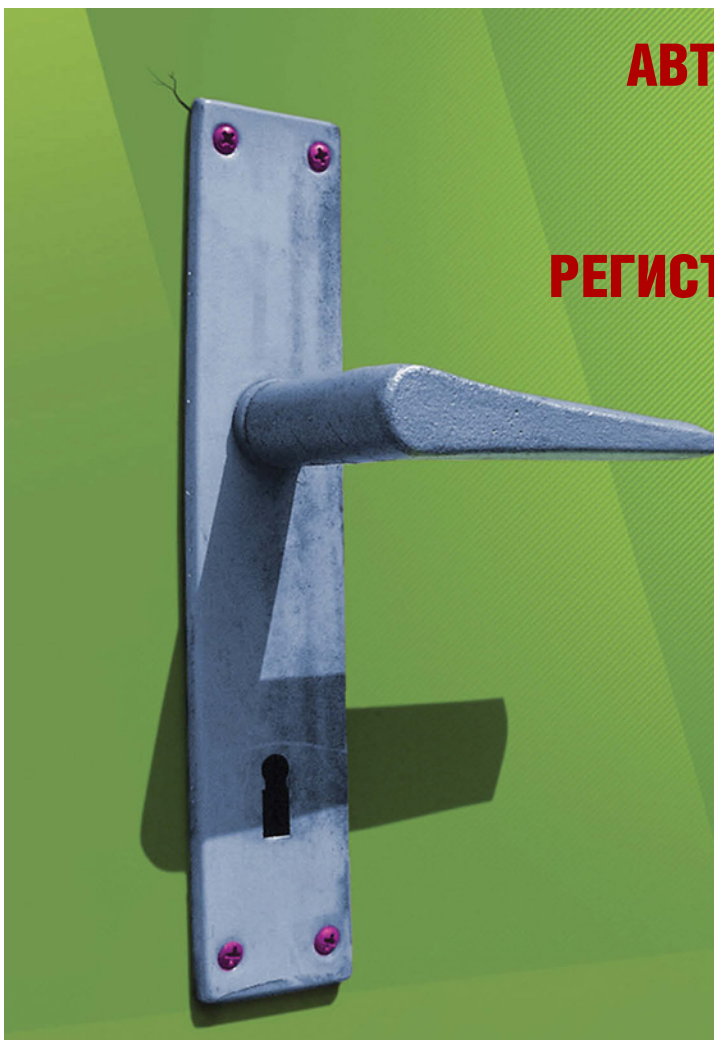


# АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОЦЕССА ПОДКЛЮЧЕНИЯ БАЗ 1С С ПОМОЩЬЮ СЦЕНАРИЯ РЕГИСТРАЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В СЕТИ



**ИВАН КОРОБКО**

В крупных организациях, где штат бухгалтерии насчитывает не один десяток человек и одновременно эксплуатируется несколько баз 1С версии 7.7, актуальна проблема автоматизированного управления подключением бухгалтерских баз. В статье речь пойдет о том, как с помощью сценария регистрации пользователей в сети подключить бухгалтеру только те базы, с которыми он работает.

## Основная идея

Подключение баз основано на членстве учетных записей пользователей в соответствующих группах безопасности, находящихся в Active Directory, которые удовлетворяют нескольким условиям:

- Название группы состоит из 2 частей – префикса, который у всех групп одинаковый, и собственно названия группы. Оно совпадает с названием каталога, в котором физически находится подключаемая база 1С.
- Значением поля «Description» является название базы 1С, отображаемое в меню, которое появляется после запуска оболочки 1С (см. рис. 1).

Во время входа в сеть от имени пользователя запускается сценарий регистрации пользователей в сети, который во время своей работы составляет два списка баз. Один из них – список подключаемых баз. Он формируется на основе данных из Active Directory. Второй список формируется на

основе данных из реестра – список подключенных баз. Затем, изменяя ветвь реестра HKCU (HKEY\_CURRENT\_USER), осуществляется сопоставление созданных списков: подключаются недостающие базы и отключаются лишние.

## Сценарий регистрации пользователей в сети

Для создания сценария рекомендуется использовать KIXtart (<http://kixtart.org>), поскольку он является наиболее подходящим для решения поставленной задачи.

Сценарий регистрации условно можно разделить на несколько логических частей:

- подключение сетевого диска;
- формирование списка баз, которые должны быть подключены;
- формирование списка баз, которые подключены в настоящее время;
- сопоставление сформированных списков, запись данных в реестр рабочей станции.

## Подключение сетевых дисков

Доступ к базам, расположенным на сервере, рекомендуется осуществлять с помощью подключения сетевого диска. Для этого необходимо знать два параметра: букву, к которой будет монтироваться ресурс, и UNC-путь к нему.

Все задаваемые вручную параметры принято выносить