

Часто возникает необходимость осуществлять рассылки в многопользовательском режиме, т.е. когда имеется одна БД, один сервер рассылки и несколько рабочих мест по созданию СМС.

Итак, что для нужно сделать, чтобы получить подобную конфигурацию при использовании FireSMS. К сожалению, без ручной настройки пока нельзя обойтись, но шаги будут достаточно простые.

1. Выбираете компьютер (K1) с которого будет осуществляться рассылка, т.е. к которому подключены GSM модемы и/или интернет. Устанавливаете на него FireSMS.

2. Выбираете компьютер (K2) на котором будет находиться БД клиентов и СМС. Этим компьютером может быть и компьютер, выбранный на шаге 1 (K1). На него устанавливается сервер БД - Firebird 2.1. Установка достаточно проста. Скачиваете дистрибутив Firebird 2.1 с сайта firebirdsql.org (прямая [ссылка](#) для win32, размер 7mb), запускаете установщик и проходите все шаги мастера установки с параметрами по-умолчанию.

3. Если компьютер K1 и K2 разные, то копируете с компьютера K1 из папки с установленным FireSMSDB (по-умолчанию - это папка "C:\Program Files\FireSMS 2.5\DB") файл FIRESMS.FDB на компьютер K2, например в папку c:\FireSMS. Если компьютеры одинаковые, то скопируйте файл на том же компьютере в каталог c:\FireSMS.

4. Настройка сервера БД. Нужно открыть на компьютере K2 в каталоге в установленном сервером БД Firebird (по-умолчанию каталог "c:\Program Files\Firebird\Firebird_2_1") файл aliases.conf и прописать в него БД FireSMS - нужно добавить в него с новой строки строку, вида "FIRESMS=C:\FireSMS\FIRESMS.FDB"

5. Настройка FireSMS на работу с сервером БД. Открываете на компьютере K1 в текстовом редакторе файл "C:\Program Files\FireSMS 2.5\Resources\DB.xml" и заменяете в нем строку "ServerType=1;Database=.\DB\FIRESMS.FDB"

на "Server=IP_K2;Database=FIRESMS;User=SYSDBA;Password=masterkey"
, где IP_K2 - IP адрес компьютера K2 с БД (например, 192.168.1.1).

6. Устанавливаете штатным образом программу FireSMS на все компьютеры, с которых планируете работать с ней.

7. На каждом компьютере с установленным FireSMS (с шага 6) выполняете действия указанные в шаге 5.

8. На компьютере K1 запускаете FireSMS. Производите нужные вам настройки, например, ввод серийного номера, настройки GSM модемов, интернет логина и т.п. Запускаете сканер рассылки (зеленая кнопка).

9. После шагов 1-8 система готова к работе в многопользовательском режиме. Теперь Вы можете запускать одновременно несколько FireSMS на разных компьютерах, которые будут использовать одну БД клиентов и СМС, можете создавать СМС,

FireSMS - многопользовательский режим

Автор: crydev

19.08.2009 17:23 - Обновлено 27.08.2009 19:53

редактировать адресную книгу и т.д на любом компьютере. При создании СМС на компьютере оператора, на компьютере с сервером рассылки сканер найдет это сообщение и если нужно, отправит его адресатам.

[О программе FireSMS](#)