

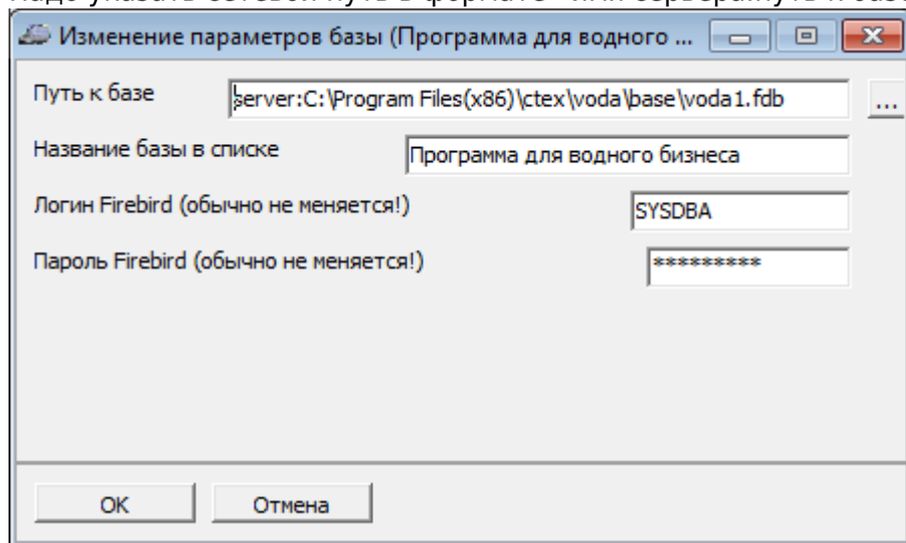
Установка на дополнительные рабочие места для доступа по локальной сети

Установка на дополнительное рабочее место проходит также, как и на первый компьютер, с той разницей, что не требуется установка СУБД firebird.

Для установки программы надо запустить файл voda.msi. Разрешаем установку, на всех шагах соглашаемся с предлагаемыми действиями.

Затем будет предложено создать базу, на это надо согласиться (фактически база создаваться не будет, если она уже есть в указанном месте).

Надо указать сетевой путь в формате «имя сервера:путь к базе на сервере».



На рисунке приведен пример указания пути к базе (имя машины с базой – server). Можно задать путь через IP-адрес сервера (обычно начинается с 192.168.0. или 192.168.1, адрес должен быть постоянным).

Путь к базе указывается НЕ ЧЕРЕЗ СЕТЕВЫЕ ПАПКИ, а в виде:

```
server:C:\Program Files(x86)\ctex\voda\base\voda1.fdb
```

или

```
192.168.1.1:C:\Program Files(x86)\ctex\voda\base\voda1.fdb
```

где server – сетевое имя, а 192.168.1.1 – адрес компьютера с базой данных
C:\Program Files(x86)\ctex\voda\base\voda1.fdb - путь к базе на основном компьютере (его можно увидеть на основной машине в нижней строке списка информационных баз).
(фактически эти параметры будут отличаться).

Путь к базе можно увидеть на основной машине в нижней строке списка информационных баз.

Важное замечание: путь к базе после имени сервера точно такой же, как вы задавали его на сервере! Сетевой доступ обеспечивается СУБД, общие ресурсы создавать не надо!!!

Имя и пароль пользователя СУБД Firebird оставляем без изменений – SYSDBA/masterkey (если специально не меняли его на основном ПК). Имя и пароль пользователя СУБД Firebird предназначены для служебных целей, непосредственно для входа в программу будет

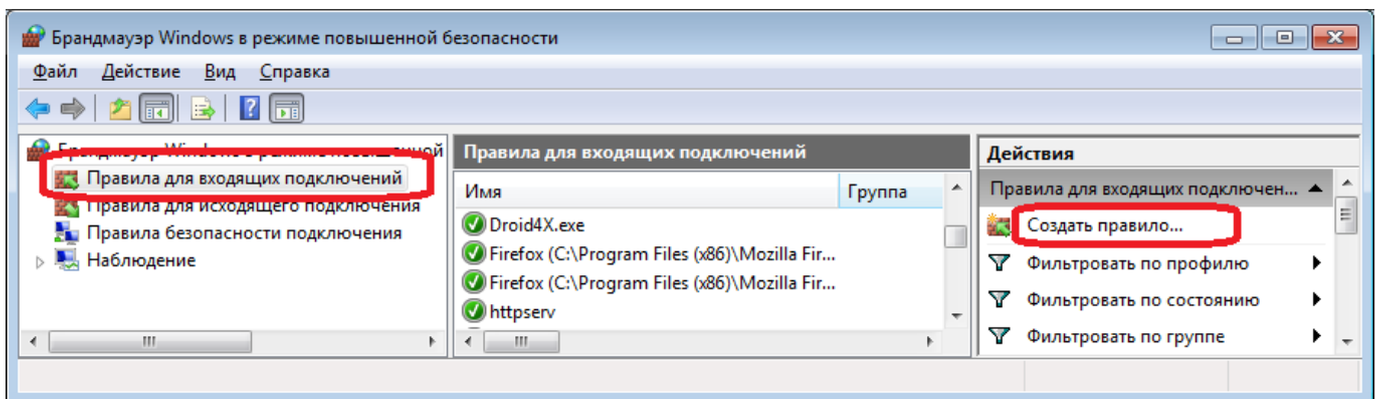
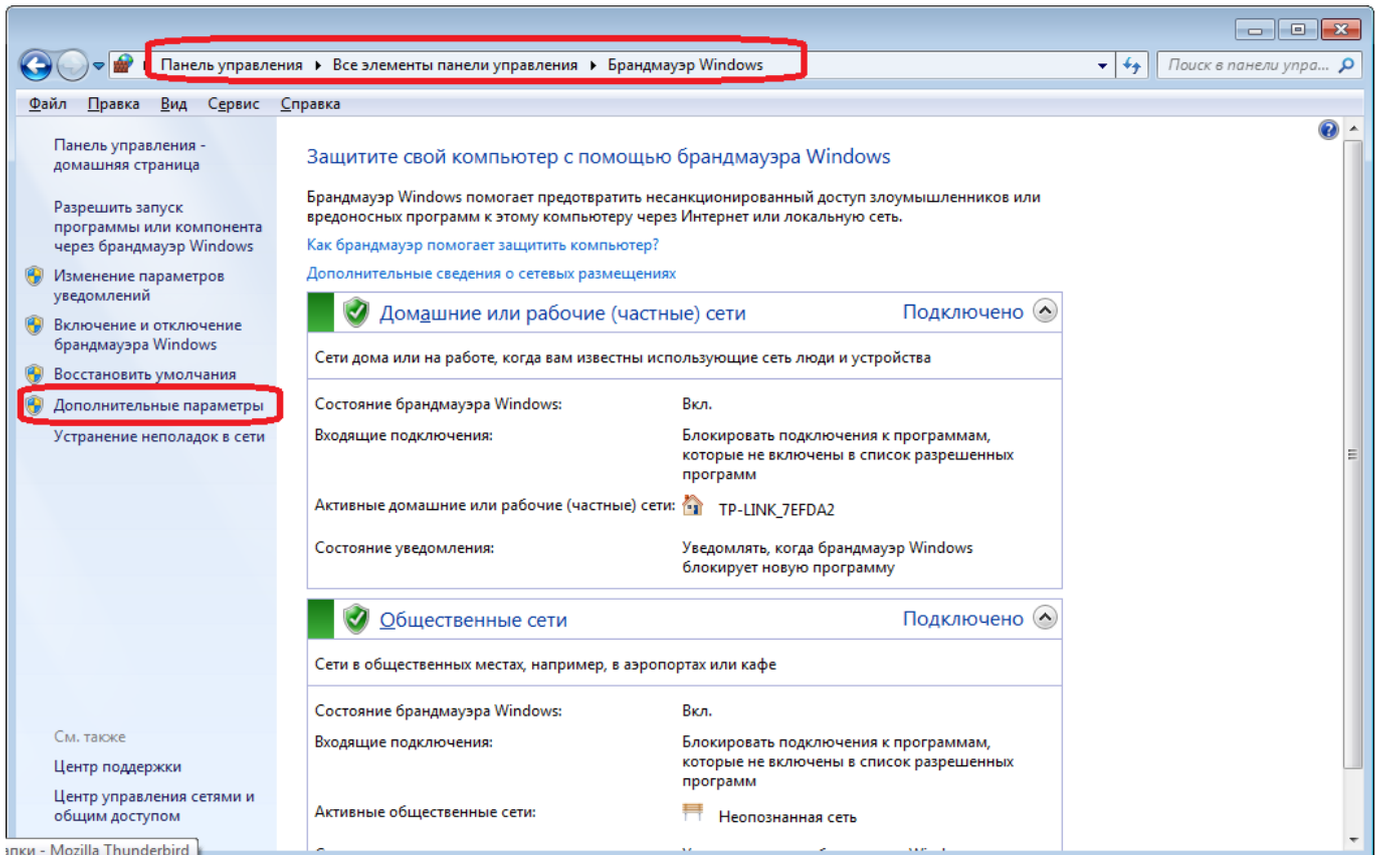
использоваться другое имя пользователя или пароль!

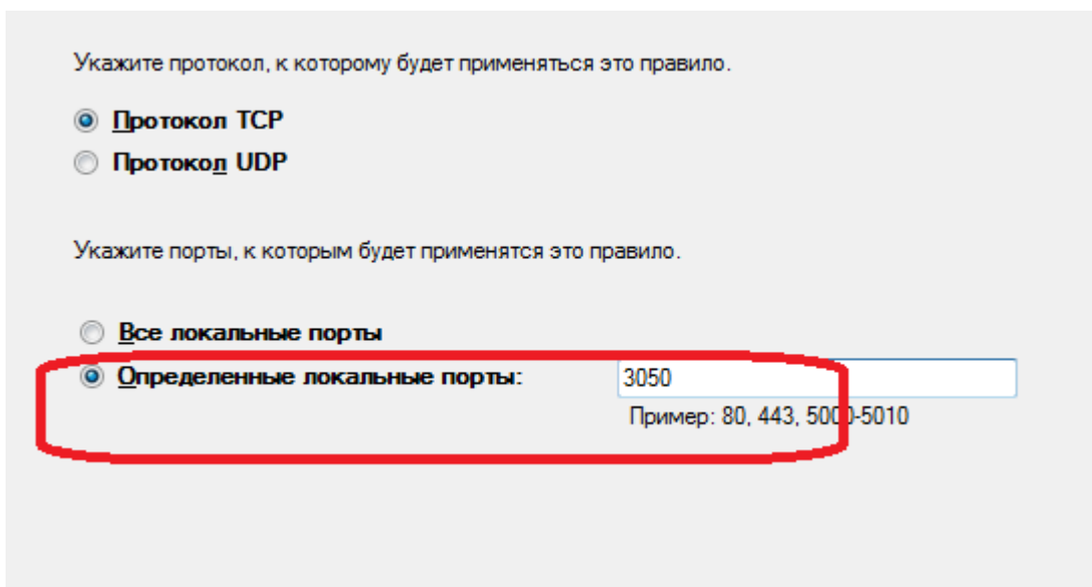
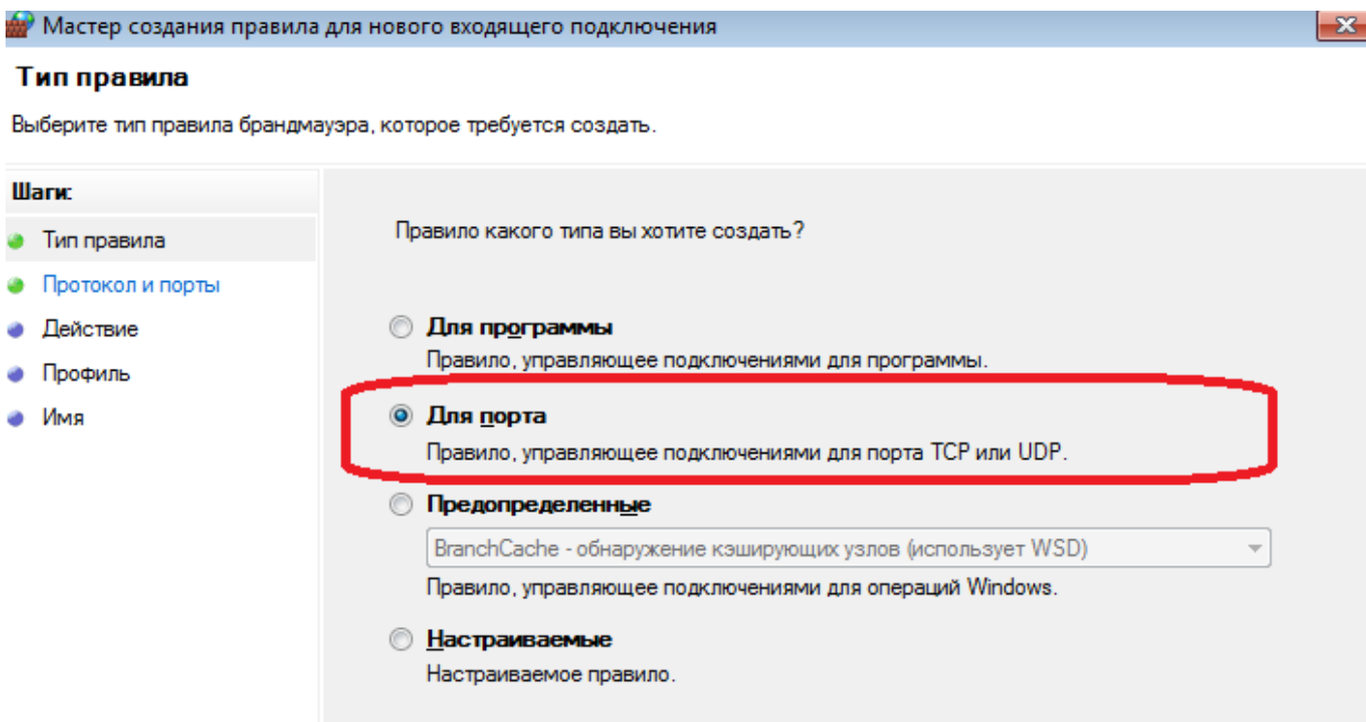
Имя пользователя Водяного добавляем в справочник [пользователей](#).

Созданное там имя пользователя при первом запуске надо ввести в верхнюю строчку точно так же, как оно задано в справочнике (с учетом регистра).

Настройка брандмауэра на сервере с базой

Для правильной работы сервера Firebird необходим разрешить входящие подключения через порт 3050 на сервере.





Установка на дополнительные рабочие места для доступа через интернет

Возможна работа с программой в варианте, когда база находится, например, в офисе, а один или несколько сотрудников подключаются к ней удаленно через интернет. Для обеспечения работы в таком режиме потребуется

- 1) Подключить у интернет-провайдера статический (т.н. белый) IP-адрес, либо воспользоваться сервисом `noip.com` или иным подобным (сложнее, но бесплатно)
- 2) Настроить «проброс» порта на сервере во внешнюю сеть (инструкцию можно найти в поисковиках, введя «проброс порта модель_роутера», где модель_роутера – устройство, через которое у вас идет подключение к интернету).

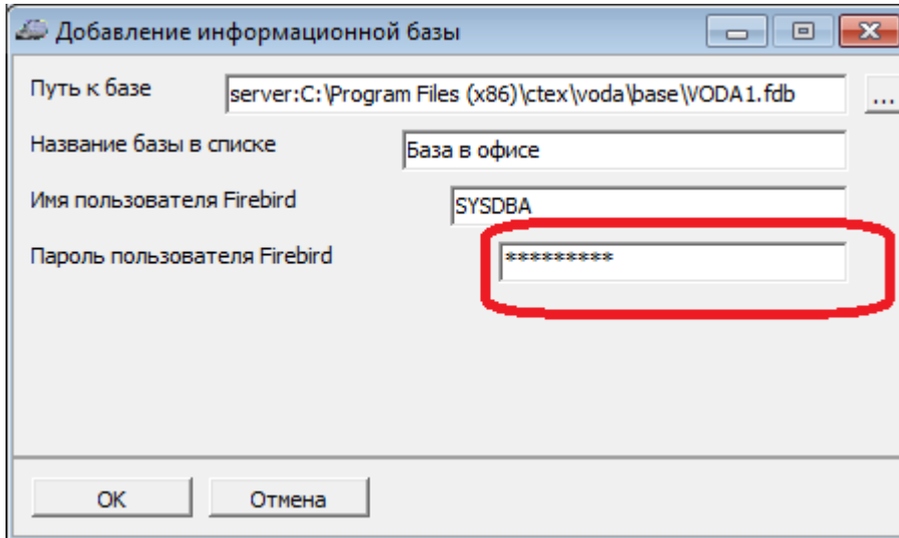
Порт 3050 на сервере должен превращаться в 3050 на роутере.

Дополнительно рекомендуется настроить проброс диапазона портов 10350-10400. Эти порты могут использоваться «Водяным» для подключения к облачным АТС, работы сервера мобильного приложения и т.д.

3) **ОБЯЗАТЕЛЬНО** поменять пароль пользователя SYSDBA в firebird (если этого не сделать, к базе будет иметь доступ кто угодно). Для этого выполняем команду вида "c:\Program Files\Firebird\Firebird_2_5\bin\gsec" -user SYSDBA -password masterkey -modify SYSDBA -pw novparol

Где novparol - пароль, который вы придумаете (8 символов).

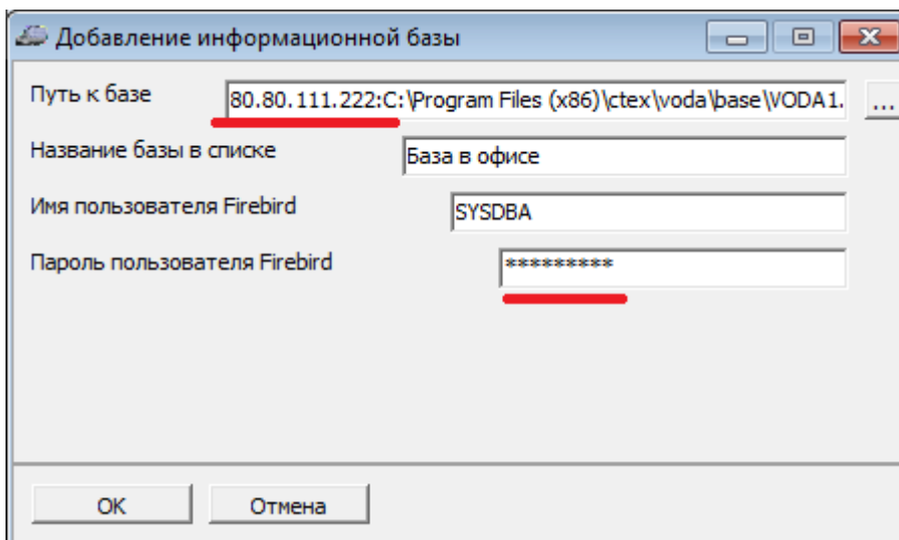
4) На офисных компьютерах путь к базе настраивается обычным образом (по имени машины или локальному ip-адресу, но в поле "пароль пользователя Firebird" указываем новый пароль



На рисунке приведен пример указания пути в офисе (имя машины с базой - server). Можно задать путь через IP-адрес сервера (обычно начинается с 192.168.0. или 192.168.1, адрес должен быть постоянным).

Путь через адрес, полученный в п.1. в офисе указывать не стоит, хотя работать он должен.

5) В программе на удаленном компьютере путь будет тем же, что в офисе, но вместо server надо указать адрес из п.1 (полученный от интернет-провайдера).



Скорость работы через интернет будет, как правило, ниже, чем при работе в офисной сети. Для некоторого повышения скорости (до 10%), а также повышения защищенности соединения можно использовать дополнительное ПО, например, zebedee.

Перенос на другой сервер

Все данные, в т.ч. код активации, хранятся в файле с расширением fdb, путь к которому указан при запуске.

Скопируйте базу на новую машину.

Установите Firebird

Установите Водяной

Укажите при создании базы путь, куда скопирован файл.

Если имя (либо ip-адрес) нового сервера отличаются от старого или база размещена в другой папке, то на всех дополнительных рабочих местах измените путь на путь к базе на новом сервере в формате имя сервера: путь к базе на сервере (локальный, без использования сетевых папок, сетевой доступ обеспечит Firebird).

Установка на основное рабочее место

From:
<https://vodosoft.ru/wiki/> - Водяной

Permanent link:
https://vodosoft.ru/wiki/doku.php?id=%D1%83%D1%81%D1%82%D0%B0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BA%D0%B0_%D0%B4%D0%BE%D0%BF%D0%BC%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%BE&rev=1611913090

Last update: 2021/01/29 12:38

