

Инструкция по установке Q.ArcheR

Exported on Jul 08, 2019

1 Настройка псевдонимов БД (действие выполняется при необходимости)4

Распаковать архив в каталог на локальном компьютере

Запустить установку объектов базы данных инструмента. Для этого выполнить запуск файла **cmd** из каталога **dsarch-database-7.002.1-SNAPSHOT**

Параметры запуска:

```
run.cmd <наименование сервера > <номер порта> <наименование БД> <пароль sa>
```

Настроить файл **ado.ini** в каталоге **Client**:

[<алиас сервера>]

Provider=SQLNCLI11.1

Persist Security Info=True

Data Source=<алиас сервера >

OLE DB Services=0

DataTypeCompatibility=80

Параметр Provider задается исходя из версии клиентской части Microsoft SQL Server:

SQLNCLI.1 - клиент от MS2005

SQLNCLI10.1 - клиент от MS2008

SQLNCLI11.1 - клиент от MS2012 или MS2014

Настроить файл **ini** в каталоге **Client**:

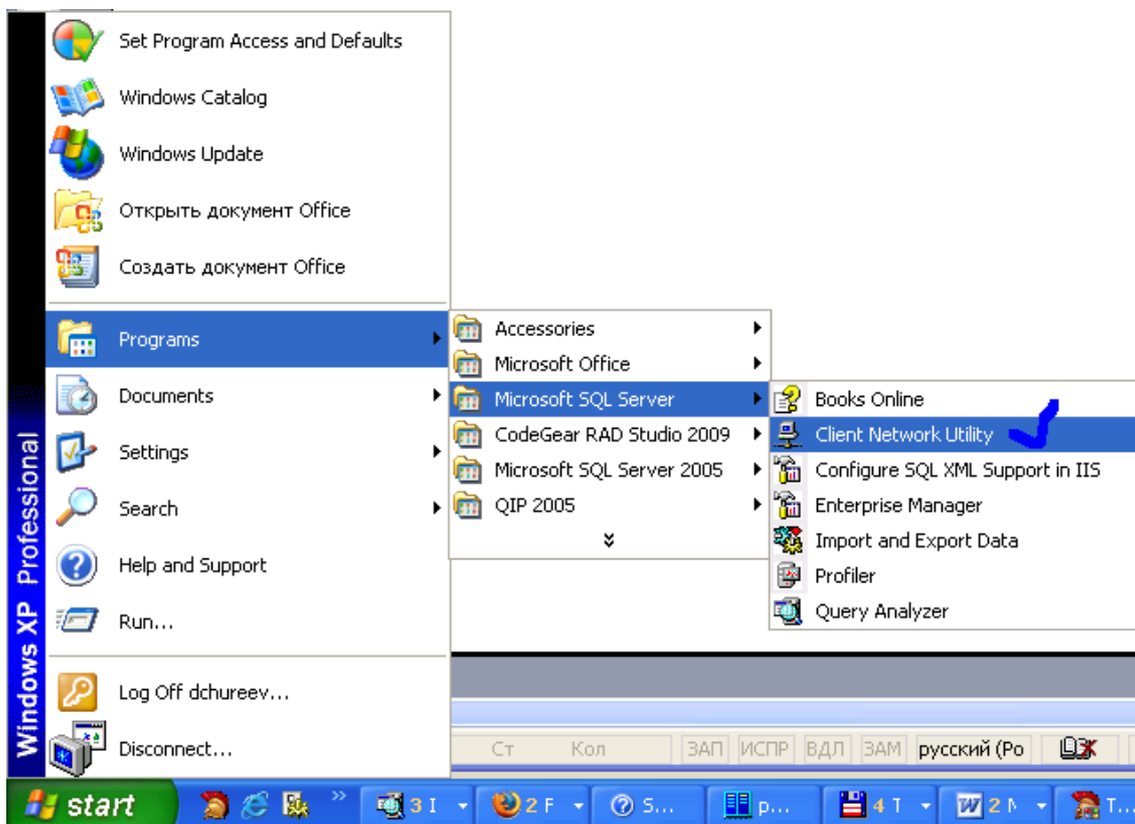
В разделе [Connect] задать параметры

SERVERNAME=<алиас сервера>

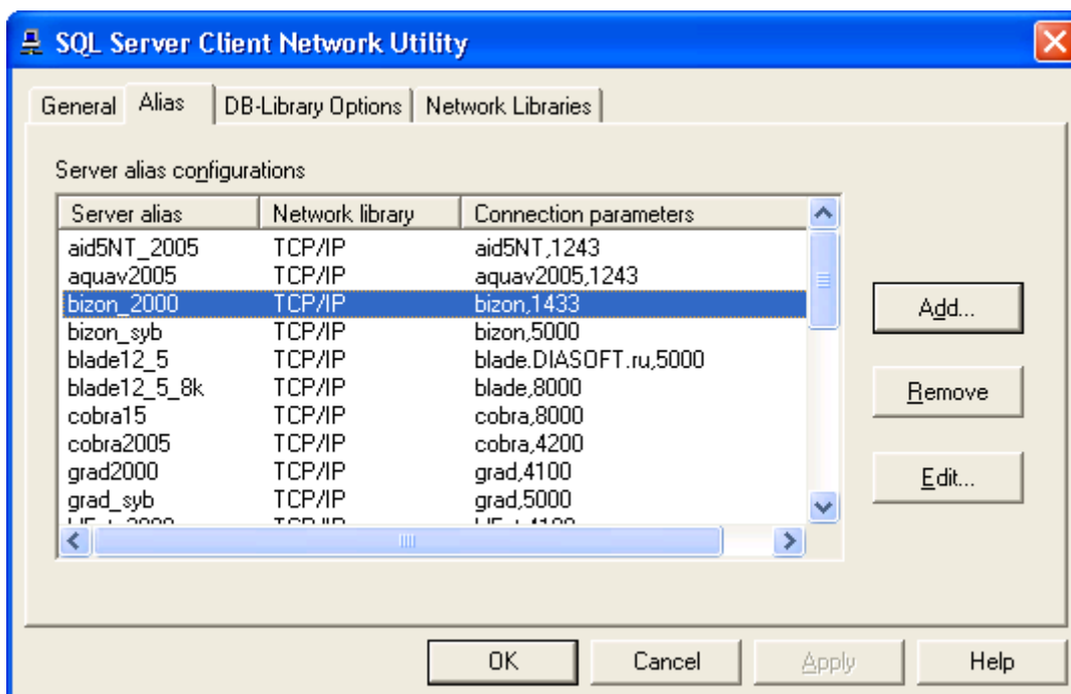
DBNAME=<наименование БД>

1 Настройка псевдонимов БД (действие выполняется при необходимости)

Для работы инструмента нужно настроить 2 псевдонима БД. Для этого запустите утилиту Client Network Utility

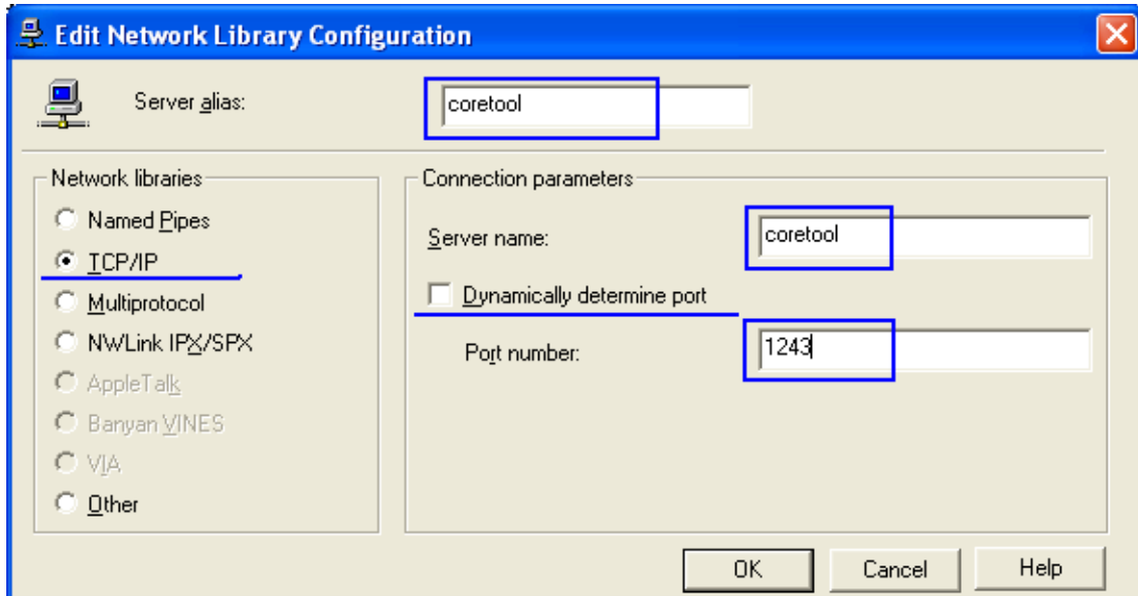


После запуска утилиты перейдите в закладку « Alias »



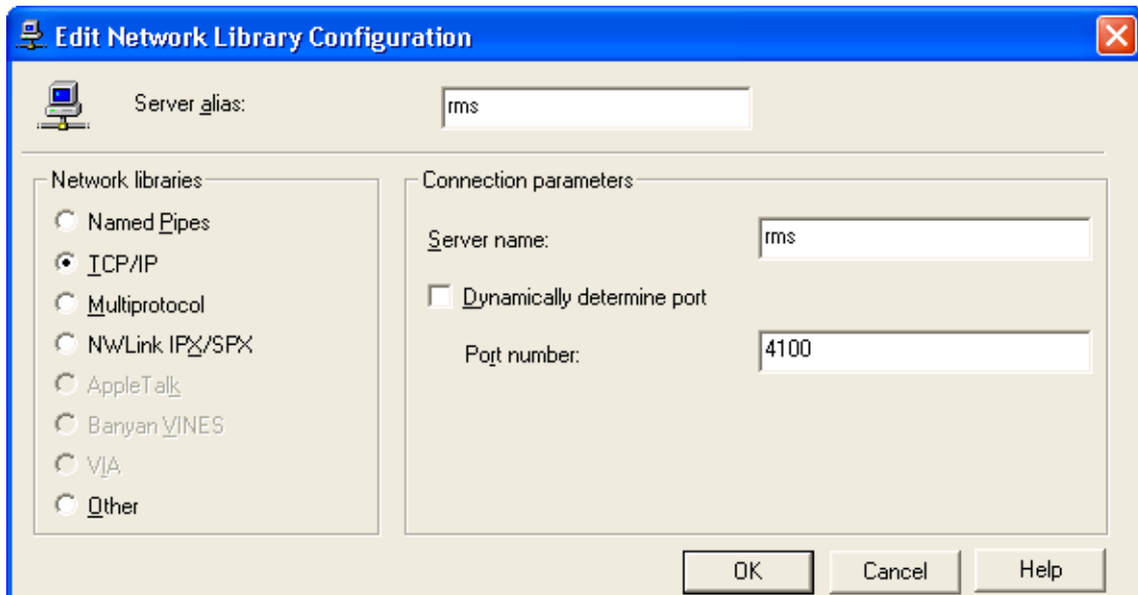
- Coretool:

Нажмите кнопку «add». В появившемся диалоге впишите наименование псевдонима coretool в строку «Server alias», поставьте точку напротив «TCP/IP» в разделе «Network libraries», укажите имя сервера coretool в строке «Server name», снимите галку «Dynamically determine port» и задайте номер порта 1243 в строке «Port number»



- Rms:

Нажмите кнопку «add». В появившемся диалоге впишите наименование псевдонима rms в строку «Server alias», поставьте точку напротив «TCP/IP» в разделе «Network libraries», укажите имя сервера rms в строке «Server name», снимите галку «Dynamically determine port» и задайте номер порта 4100 в строке «Port number»



В зависимости от версии драйвера ADO в файле ado.ini нужно изменить параметр Provider у раздела [Coretool] так:

SQLNCLI.1 - клиент от MS2005

SQLNCLI10.1 - клиент от MS2008

SQLNCLI11.1 - клиент от MS2012 или MS2014