Инструкция по установке Q.ArcheR

Exported on Jul 08, 2019

Распаковать архив в каталог на локальном компьютере

Запустить установку объектов базы данных инструмента. Для этого выполнить запустить файл **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

	1	Set Program Access and Defaults					
	1	Windows Catalog					
	₹	Windows Update					
	23	Открыть документ Office					
	8	Создать документ Office					
	2	Programs	m	Accessories	Þ	1	
	U	Programs	è	Microsoft Office	¥		
	٨	Documents •	G	Microsoft SQL Server	¥	3	Books Online
	7.	Cathings	E	CodeGear RAD Studio 2009	۲	<u>₽</u>	Client Network Utility 🤜
ő		Securigs •	b	Microsoft SQL Server 2005	۲	6	Configure SQL XML Support in IIS
SS	\mathcal{A}	Search 🕨	E	QIP 2005	۲	٦	Enterprise Manager
ofe				×		÷.	Import and Export Data
đ	\bigcirc	Help and Support				9	Profiler
s XP		Run				1	Query Analyzer
Š		Log Off deburger					
P		Log on dendreev					
≥	¢)°	Disconnect		Ст Кол ЗАП	ИС	ПР	ВДЛ ЗАМ русский (Ро 🗳
4	l sta	rt 🎽 🎘 🌮 👼 🗊 🗖	-	🥹 2 F 🝷 🕜 S 📕	P		💾 4 T 👻 🛛 🕶 🛸 T

После запуска утилиты перейдите в закладку « Alias »

🛔 SQL Server Client Network Utility							
General Alias DB-Library Options Network Libraries							
Server alias configurations							
	Server alias	Network library	Connection parameters	~			
	aid5NT_2005 aguav2005	TCP/IP TCP/IP	aid5NT,1243 aquav2005,1243	=			
	bizon_2000 bizon_syb	TCP/IP TCP/IP	bizon,1433 bizon,5000		A <u>d</u> d		
	blade12_5		blade.DIASOFT.ru,5000 blade 8000		Banava		
	cobra15		cobra,8000				
	grad2000	TCP/IP	grad,4100		<u>E</u> dit		
	grad_syb		grad,5000	×			
	<u>, </u>			,			
_				1			
		L	OK Cancel	Apply	Help		

Инструкция по установке Q.ArcheR

- Coretool:

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

😤 Edit Network Library Configuration 🛛 🛛 🔀							
💻 Server <u>a</u> lias:	coretool						
Network libraries	Connection parameters						
Named <u>Pipes</u> TCP/IP	<u>S</u> erver name:	coretool					
C <u>Multiprotocol</u>	Dynamically determine port						
© NWLink IP⊻/SPX	Po <u>r</u> t number:	1243					
C AppleTal <u>k</u>							
C Banyan ⊻INES							
C V <u>I</u> A							
◯ <u>O</u> ther							
OK Cancel Help							

- 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 «Dinamically determine port» и задайте номер порта 4100 в строке «Port number»

🚇 Edit Network Library Configuration						
Server <u>a</u> lias:	rms					
Network libraries	Connection parameters					
Named <u>Pipes</u> TCP/IP	<u>S</u> erver name:	Ims				
C Multiprotocol	Dynamically determine port					
C NWLink IP <u>X</u> /SPX	Po <u>r</u> t number:	4100				
C AppleTal <u>k</u>						
C Banyan ⊻INES						
C VIA						
C <u>O</u> ther						
OK Cancel Help						

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