«Медицина ИТ»



Версия документа: 1.0 г. Ставрополь, ул. Доваторцев, 49В +7 (8652) 99-03-99, e-mail: <u>mail@medicine-it.ru</u> Сайт: <u>www.medicine-it.ru</u>

Инструкция по настройке и обслуживанию программного комплекса ПУОМП

Для обеспечения работы программного комплекса ПУОМП требуется функционирующий экземпляр сервера MS SQL Server 2008/2012, а также развернутая база сервера ПУОМП под управлением MS SQL Server.

1. Развертывание базы данных сервера ПУОМП

Для развертывания базы данных сервера ПУОМП необходимо запустить средство управления базами данных (например, SQL Server Management Studio), выбрать экземпляр сервера, в ветке «Базы данных» выбрать опцию «Восстановить базу данных»:

😑 🐻 MEDIT-DEV (SQI	Server 11.0.3000.0 - m	
⊕ Базы дан ⊕ Безопасн	Создать базу данных	
🕀 🚞 Объекты	Присоединить	
	Восстановить базу данных	
⊕ □ Высокий ⊕ □ □ □ □ □ □ □ □ □	Восстановить файлы и группы файлов	
🕀 🧰 Каталоги	Фильтр	
📸 Агент SQ	Развернуть приложение уровня данных	
	Импорт приложения уровня данных	
	Запустить PowerShell	
	Отчеты	
	07	

Общество с ограниченной ответственностью

«Медицина ИТ»



Версия документа: 1.0 г. Ставрополь, ул. Доваторцев, 49В +7 (8652) 99-03-99, e-mail: <u>mail@medicine-it.ru</u> Сайт: <u>www.medicine-it.ru</u>

В типе источника необходимо указать «Устройство», «Файл», а затем нажать кнопку «Добавить» и выбрать файл «PUOMP_DATA.bak»:

📑 Файлы 🖙 Параметры	Источник	-
	○ База данных:	
	Устройство:	
	Выбор устройств резервного копирования – – × × × × × × × × × × × × × × × × ×	
	Укажите носитель и расположение резервной копии для операции восстановления.	·]
	Тип носителя резервной копии: Файл 🗸	
	Носитель резервной копии: Добавить	
0	Локальный файл резервной копии - MEDIT-DEV — 🗖 🗙 ^{Тоследн}	•
Распол	ложение файла вной копии: D:\Database\backup	
	PUOMP_DATA.bak	

2. Настройка сервера ПУОМП

Следующим этапом в настройке программного комплекса ПУОМП является конфигурирование сервера ПУОМП. При первом запуске сервер ПУОМП предложит пользователю провести конфигурацию подключения сервера к базе данных. Для конфигурирования подключения к БД необходимо запустить сервер ПУОМП, ввести пароль администратора (по умолчанию пароль пустой), и в открывшемся окне конфигурации ввести требуемые данные: адрес SQL сервера, тип авторизации, логин, пароль (зависит от конфигурации SQL сервера), имя БД (по умолчанию РUOMP_DATA).

0	Подключение к базе данных			
Основная база данных				
Тип сервера: Л	ивера: Локальный сервер (этот компьютер) 🗸 Имя сервера:			
Тип аутентифин	кации: MSSQL-сервер V			
Пользователь с	тервера: Пароль:			
Имя базы данны	:XIC			
Администрирова	ание			
Старый пароль:	Новый пароль: Подтвердите:			
	✓ <u>О</u> К			

Общество с ограниченной ответственностью

«Медицина ИТ»



Версия документа: 1.0 г. Ставрополь, ул. Доваторцев, 49В +7 (8652) 99-03-99, e-mail: <u>mail@medicine-it.ru</u> Сайт: <u>www.medicine-it.ru</u>

3. Настройка клиента ПУОМП

Для работы клиента ПУОМП необходимо провести предварительную настройку подключения клиента к серверу БД и серверу ПУОМП. Для этого необходимо запустить клиент. В окне выбора базы нажать ПКМ и выбрать пункт «Добавить базы данных в список»:

🤰 Выбор базы данных		×
•	Добавить базы данных в список	
<u> </u>	<u>И</u> зменить подключение к базам данных	
	<u>У</u> далить базы данных из списка	
\$P	<u>О</u> бновить список баз данных	
í.	<u>С</u> оздать копию	
	< Выбрать	🕻 <u>О</u> тмена

Общество с ограниченной ответственностью

«Медицина ИТ»



Версия документа: 1.0 г. Ставрополь, ул. Доваторцев, 49В +7 (8652) 99-03-99, e-mail: <u>mail@medicine-it.ru</u> Сайт: <u>www.medicine-it.ru</u>

В настроек подключения необходимо окне заполнить наименование подключения, адрес SQL-сервера и авторизационную информацию для него. В строке «Настройки сервера ключей» необходимо указать адрес сервера при И, необходимости, порт, на котором запущен сервер ПУОМП:

🤱 Подключение к базе данных 🛛 🔀			
Наименование базы данных:			
Основная база данных			
Тип сервера: Локальный сервер (этот компьютер) 🖂 Имя сервера:			
Тип аутентификации: Windows-аутентификация 🖂			
Пользователь сервера: Пароль:			
Имя базы данных:			
База данных реестра застрахованных			
Тип сервера: Локальный сервер (этот компьютер) 🔛 Имя сервера:			
Тип аутентификации: Windows-аутентификация			
Пользователь сервера: Пароль:			
Имя базы данных:			
Настройки подключения к серверу ключей			
Имя сервера или IP-адрес: Порт:			
Администрирование			
Старый пароль: Подтвердите:			
№ У			