Серверная установка ПО «КУБ-ТТх»

Что означает «серверная установка»?

Серверная установка ПО «КУБ-ТТх» означает подготовку выделенного компьютера, с которого будет выполняться сбор данных с объектовых устройств программой «Опрос» и сохранение этой же программой накопленной информации в базу данных (БД).

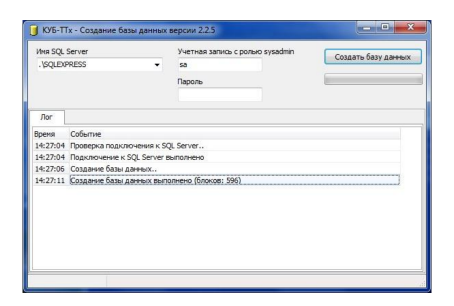
Если на всё ПО выделен только один компьютер

Тогда серверная установка будет одновременно являться и клиентской.

Серверная установка ПО «КУБ-ТТх» выполняется на компьютере, где установлен SQL Server. Она заключается в создании БД и установке программ «Опрос» и «Монитор».

1. Создание базы данных

Создание БД выполняется утилитой «Создание Базы Данных» (CreateDb.exe), входящей в дистрибутив ПО «КУБ-ТТх» (каталог «Создание БД»).



В утилите «Создание Базы Данных»:

 Введите «Имя SQL Server»: IP-адрес или имя сервера. Для SQL Server версий 2005 и 2008 следует также добавить, через левую наклонную черту, имя экземпляра SQL Server. Для Express-версий имя экземпляра по умолчанию – «SQLEXPRESS». Вместо IP-адреса или имени компьютера можно использовать точку, что означает «локальный сервер». Примеры:

192.168.0.10\SQLEXPRESS

KUBFTT\SQLEXPRESS

.\SQLEXPRESS

- 2. Введите пароль системной учетной записи sa (или используйте другую учетную запись с правами sysadmin). Пароль учетной записи sa задается при установке SQL Server.
- 3. Создайте БД кнопкой «Создать базу данных».

2. Установка приложений «КУБ-ТТх»

Выполните файл KubFTTx.msi. В окнах мастера установки достаточно нажимать кнопки по умолчанию. После окончания установки, в меню Windows и на рабочем столе появятся иконки «КУБ-ТТх Опрос» и «КУБ-ТТх Монитор».

3. Агент SNMP программы «Опрос»

Для возможности передачи данных в стороннюю систему мониторинга посредством агента SNMP программы «Опрос», убедитесь, что на сервере не включена «Служба SNMP» и не используются сторонние программы-агенты SNMP.

4. Настройки клиентских подключений в SQL Server

Для возможности подключения клиентов к серверу, убедитесь, что выполнены соответствующие настройки в SQL Server: см. документы «Установка SQL Server ...», раздел «Настройки для клиентских подключений».