

3. а) Если на первом шаге был выбран вариант *Создание и подключение к новой базе данных*, то появится окно **Настройки создаваемой базы данных BioTime**. Здесь необходимо определить, какие настройки будут у создаваемой новой базы данных BioTime.

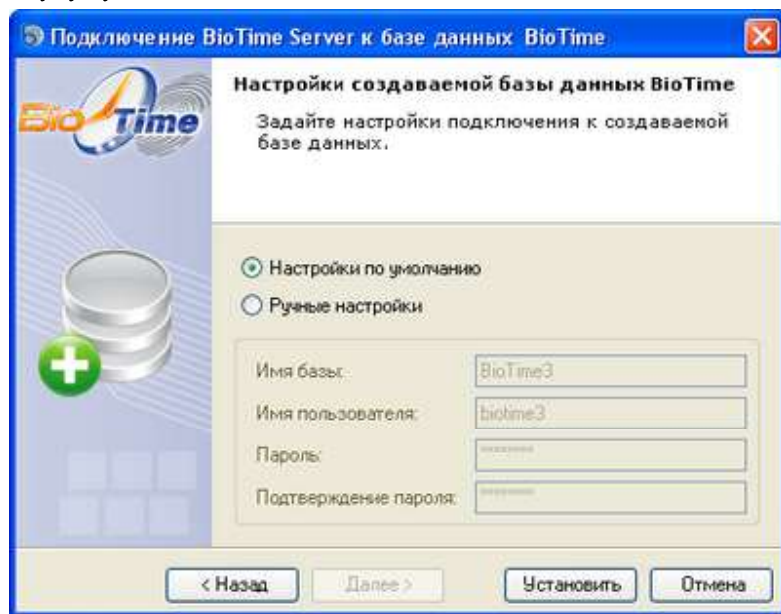


Рис. 25. Настройка BioTime Server – настройка создаваемой базы данных

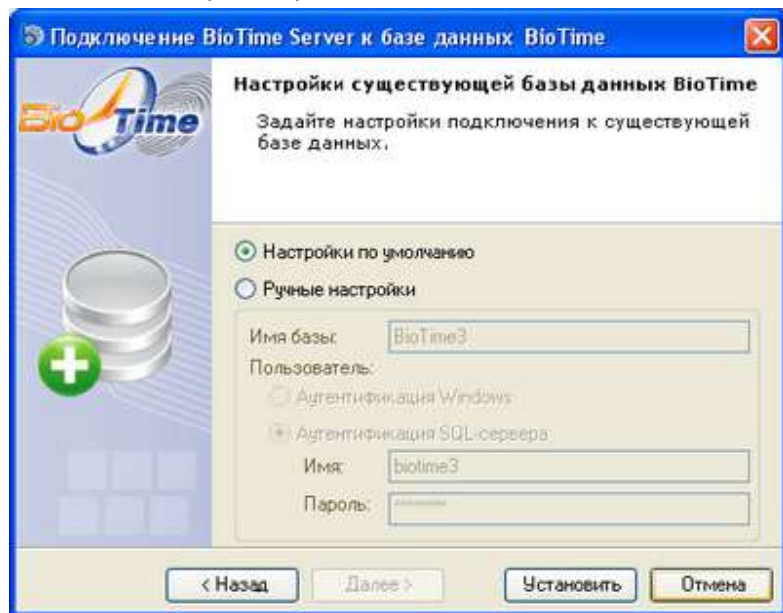
Можно выбрать два варианта:

- *Настройки по умолчанию* (при создании базы данных будут использованы настройки по умолчанию)
- *Ручные настройки* (необходимо самостоятельно ввести **Имя базы**, **Имя пользователя**, **Пароль пользователя**)

По окончании нажмите кнопку **Установить**.

- б) Если на первом этапе был выбран вариант **Подключение к существующей базе данных**, то появится окно **Настройка существующей базы данных**. Здесь необходимо задать настройки подключения к существующей базе данных.

*Рис. 26. Настройка BioTime Server – настройка существующей базы данных*



Можно выбрать два варианта:

- *Настройки по умолчанию* (при создании базы данных будут использованы настройки по умолчанию)
- *Ручные настройки* (необходимо самостоятельно ввести **Имя базы**, и выбрать **способ аутентификации** SQL сервера - аутентификация Windows или аутентификация SQL сервера. В случае выбора аутентификации SQL сервера необходимо будет также указать **Имя пользователя** и **Пароль**).

Нажмите кнопку **Установить**.

- в) Если на

**Внимание!** Будьте внимательны при вводе параметров подключения к серверу базы данных. Подключение к базе данных BioTime и настройку BioTime Server можно сделать и после установки программного обеспечения с помощью BioTime Database Utility (dbutil) (подробнее см. *Руководство пользователя BioTime*).