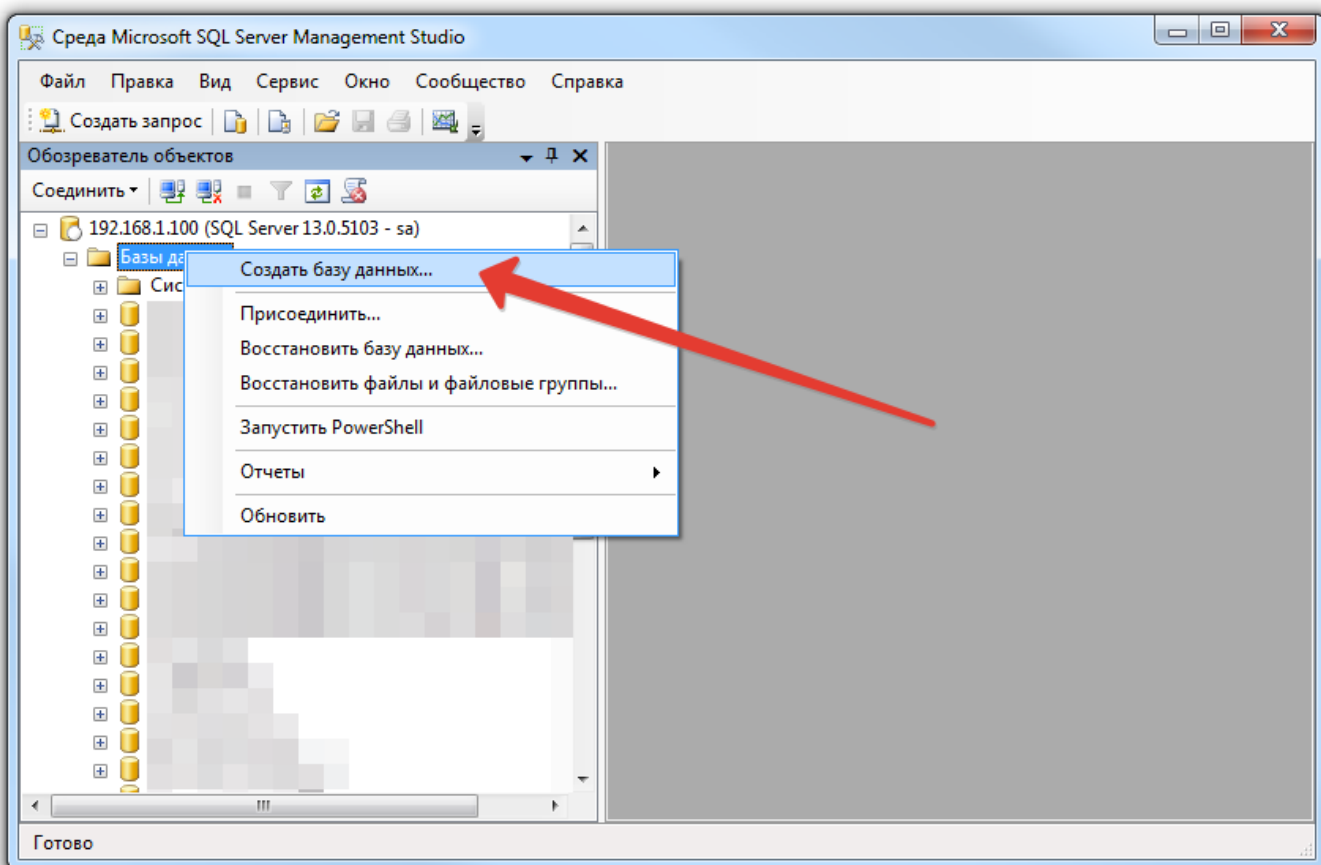


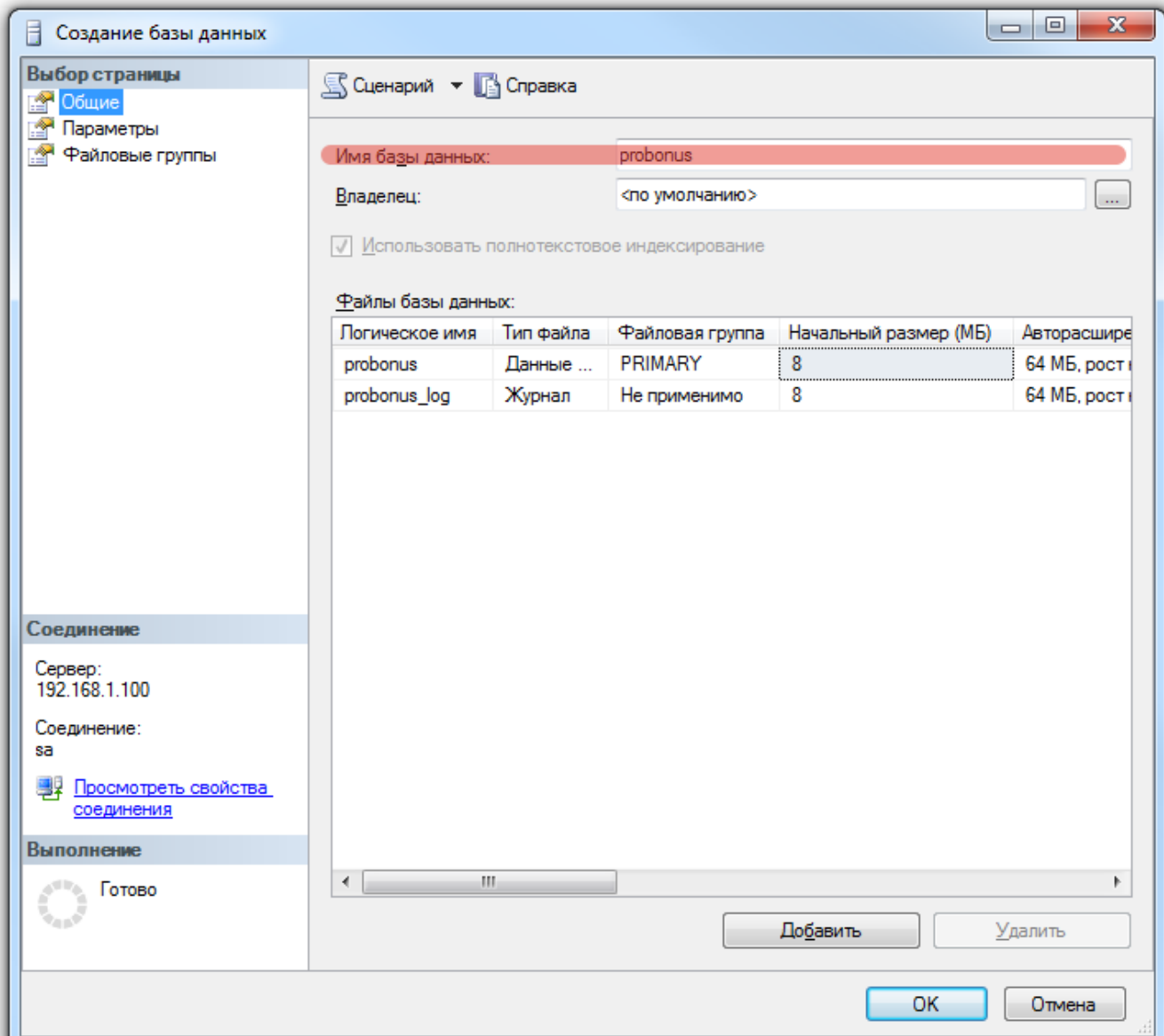
Создание и подключение БД

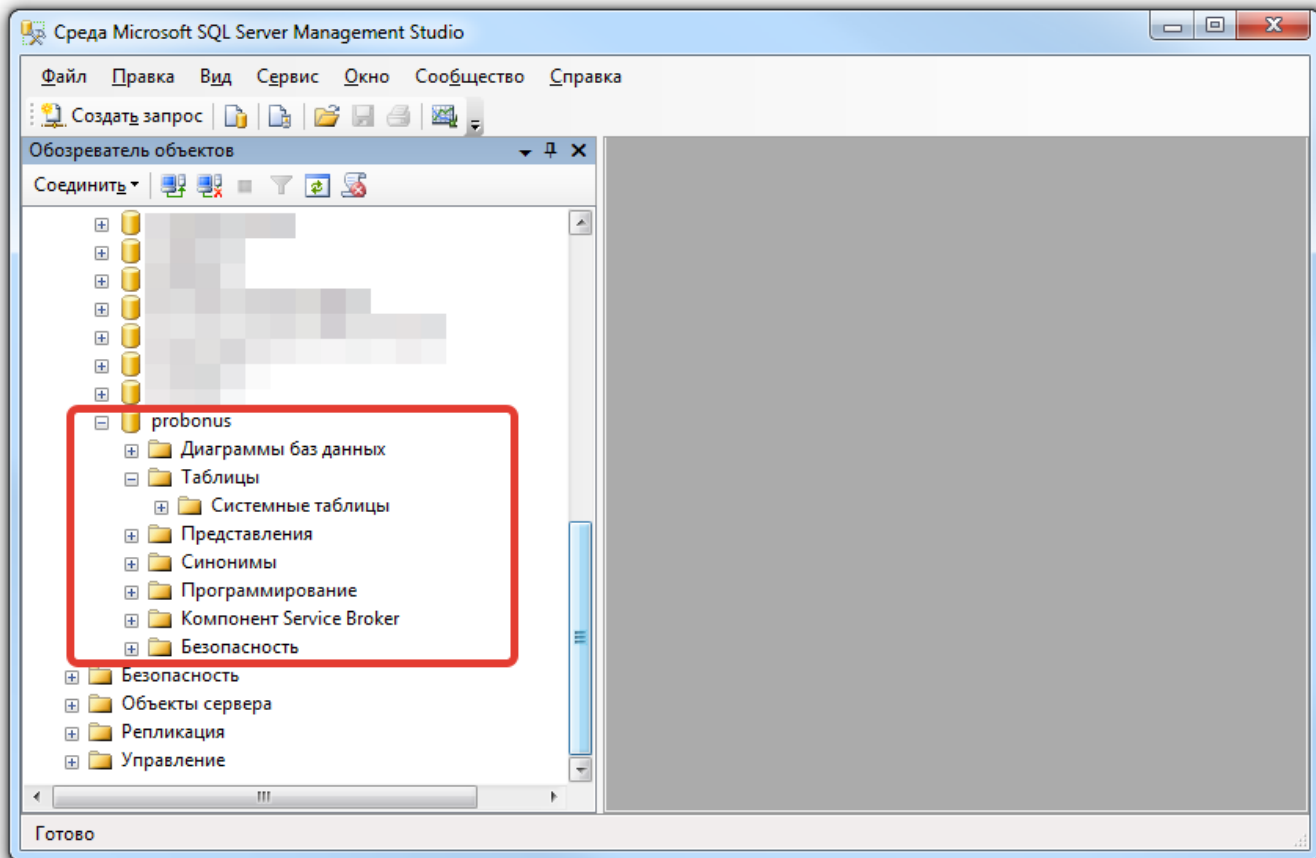
Для работы серверной части ProBonus требуется подключение к БД MS SQL (достаточно бесплатной версии Express). Сервер ProBonus и MS SQL Server могут работать как на одной машине, так и на разных. Во втором случае подключение к БД прописывается через сетевое имя (или IP адрес) сервера на котором развернут MS SQL. Чаще всего серверная часть ProBonus устанавливается на тот же компьютер что и сервер справочников (сервер отчетов) g_keerer и база данных создается в том же экземпляре MS SQL.

Создание новой БД

При помощи MSSQL Server Management Studio подключаемся к нужному серверу SQL и создаем новую базу данных с уникальным именем, например «probonus».

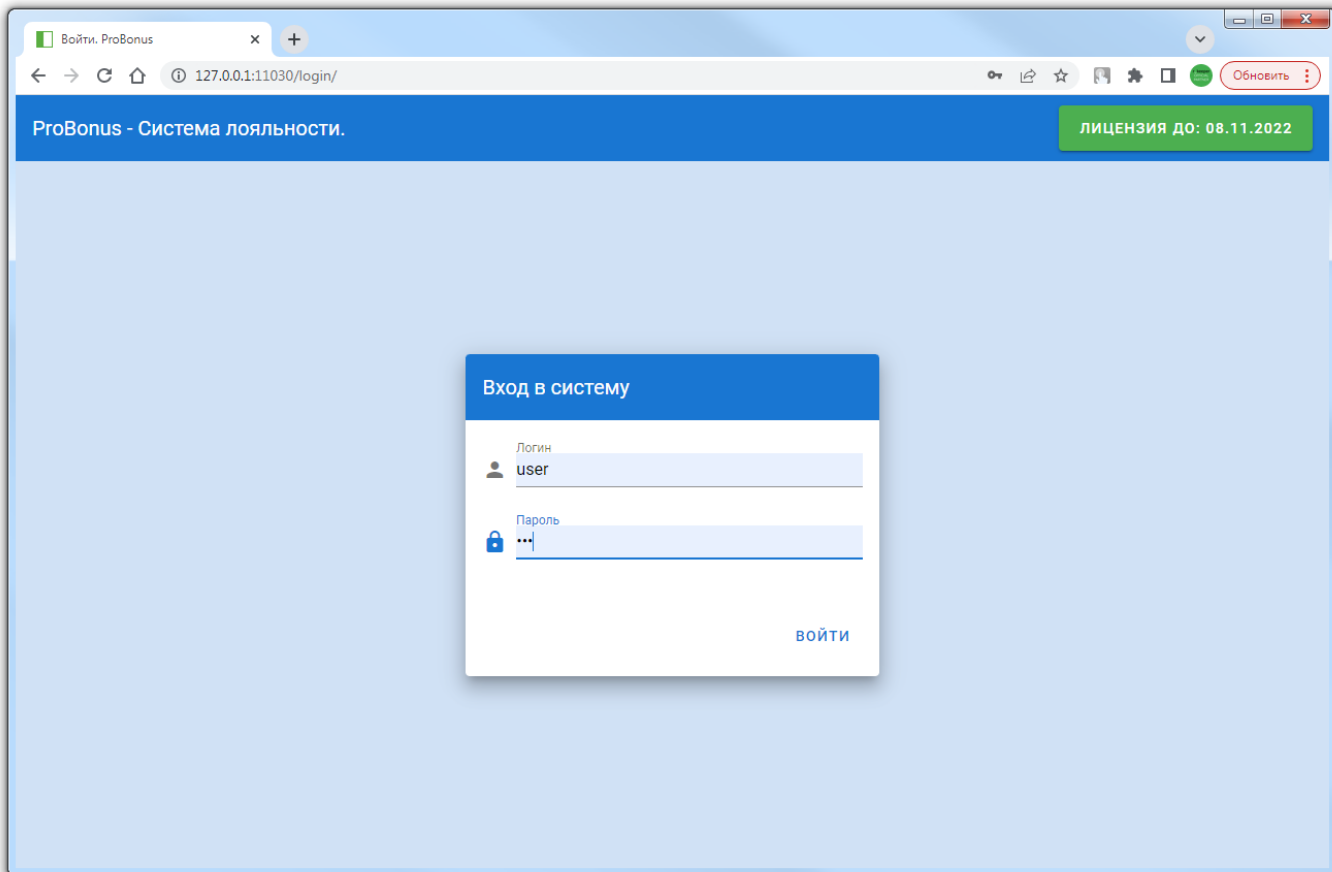




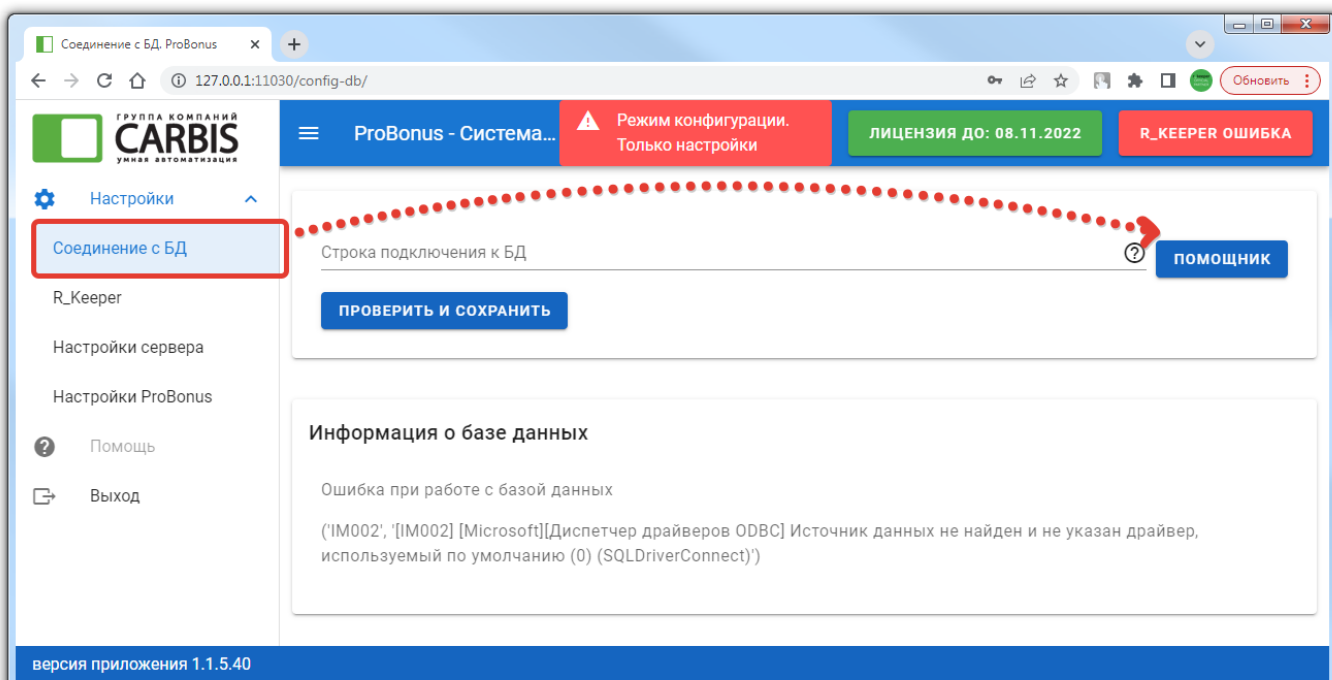


Подключение ProBonus к Бд

Открыть web интерфейс ProBonus перейдя по ссылке <http://127.0.0.1:11030/> И войти в систему используя следующие **Логин:** user **Пароль:** 123



Во вкладке «**Соединение с БД**» задать строку подключения к базе данных MS SQL Server в формате драйвера SQL Python - pyodbc. Для удобства настройки есть помощник (рекомендуемый способ подключения) для генерации строки подключения и проверки соединения. Стока подключения формируется внизу окна, по мере заполнения полей.



1. Выбрать драйвер MS ODBC для SQL Server (из доступных в списке).

Важно! Лучше всего устанавливать сервер ProBonus на той же машине что и MS SQL Server. В противном случае для подключения ProBonus к серверу MS SQL дополнительно

придется установить SQL Client.

2. Указать имя (ip адрес) и порт сервера MS SQL.

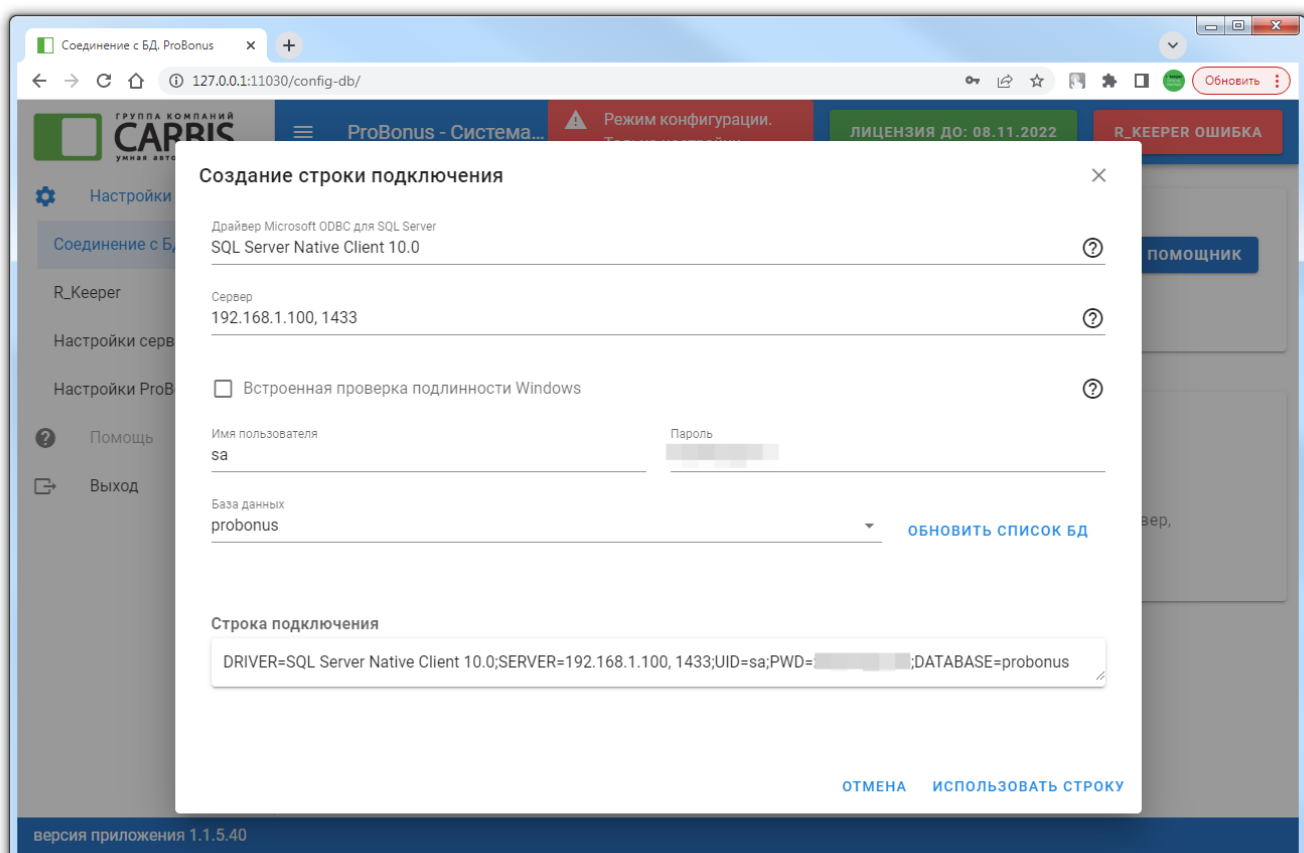
Важно! Порт указывается через символ «,» (запятая).

3. Ввести имя пользователя и пароль.

4. Нажать кнопку «Обновить список БД».

5. Если все верно, то произойдет подключение к указанному серверу MS SQL и будет доступен список баз на этом сервере, из которого надо выбрать нашу базу (probonus), созданную на прошлом шаге.

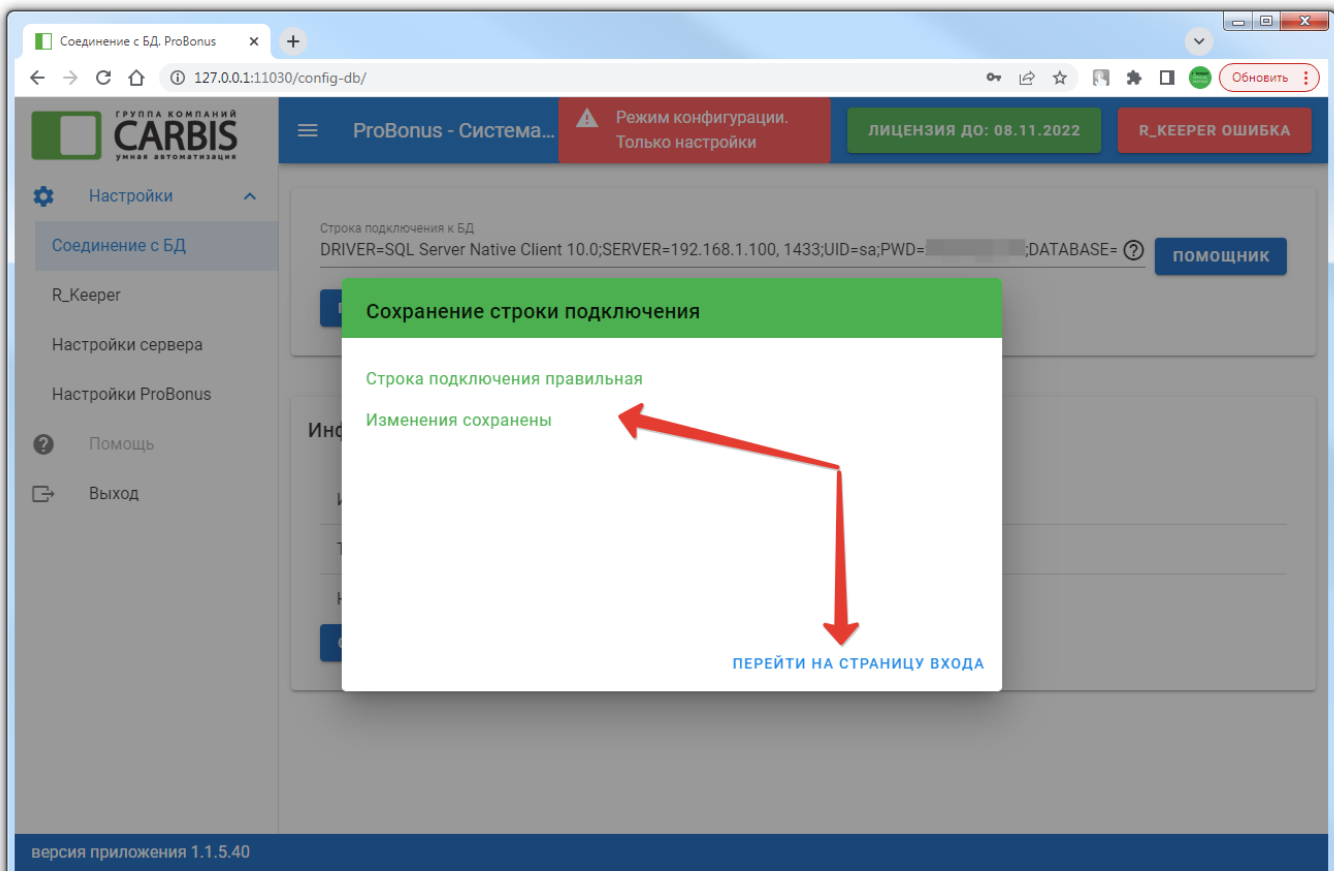
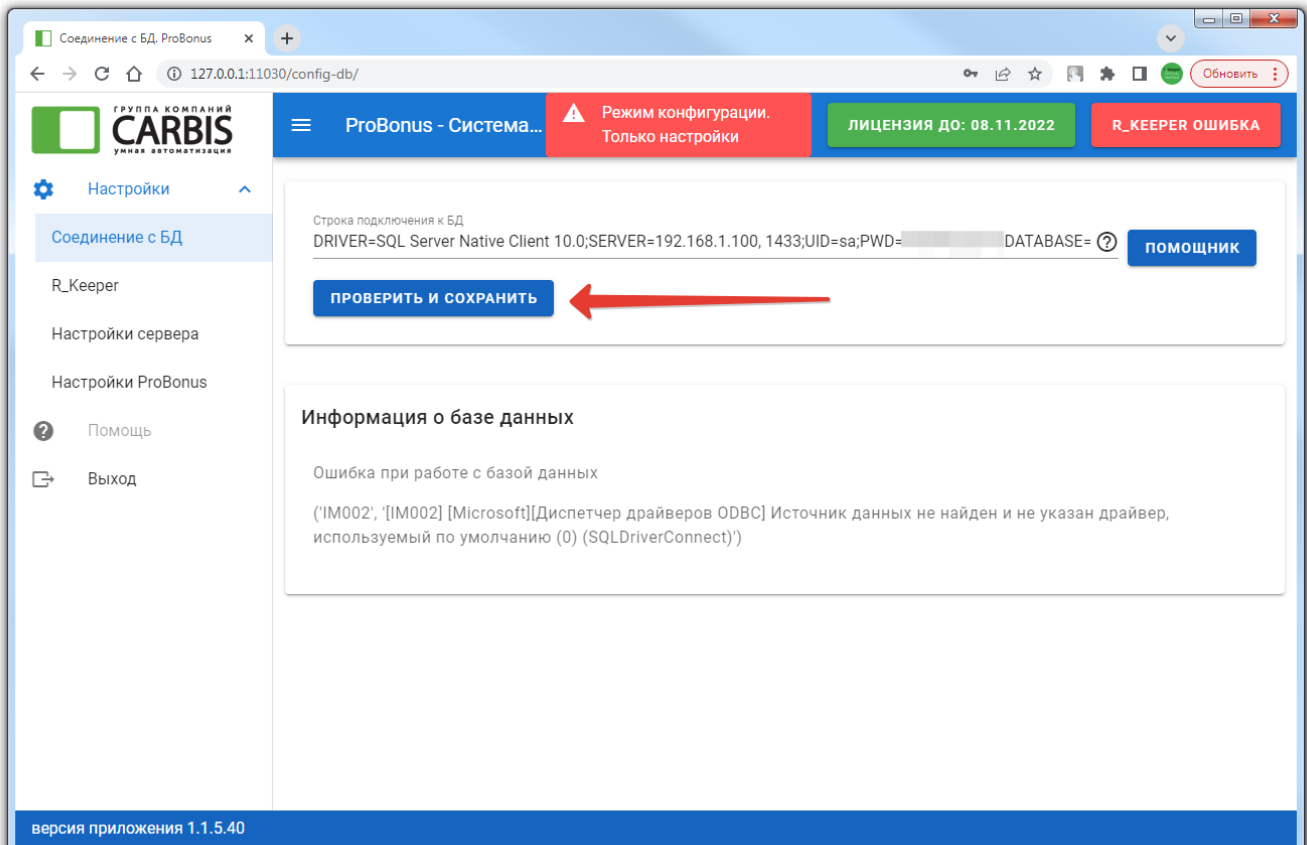
6. Нажать кнопку «Использовать строку».



Для окончания настройки соединения и сохранения данных подключения нажать кнопку «Проверить и сохранить», после чего заново войти в web интерфейс.

Last update:

2022/10/08 external:pro_bonus:01_setup:03_database https://wiki.carbis.ru/external/pro_bonus/01_setup/03_database?rev=1665225439
13:37



From:
<https://wiki.carbis.ru/> - **База знаний ГК Карбис**

Permanent link:
https://wiki.carbis.ru/external/pro_bonus/01_setup/03_database?rev=1665225439

Last update: **2022/10/08 13:37**