

# Как проверить и восстановить базу данных sql server

Экспорт в PDF 

Дата создания: 2022/04/06 14:33 (C) mihanik



## Как проверить и восстановить базу данных SQL Server

1. На всякий случай делаем резервную копию базы данных
2. Выполняем проверку базы данных

```
Use MyDataBase
GO
DBCC CHECKDB
GO
```

Если в процессе проверки обнаружены ошибки переходим к п.3, если нет ошибок - к п.4

3. Переводим базу данных в однопользовательский режим и запускаем процедуру исправления ошибок

```
Use MyDataBase
GO
ALTER DATABASE MyDataBase SET SINGLE_USER
GO
DBCC CHECKDB ('MyDataBase', REPAIR_REBUILD)
GO
```

Возможно скрипт придётся выполнять несколько раз до тех пор пока ошибки не исчезнут.

4. Возвращаем базу данных в многопользовательский режим

```
ALTER DATABASE MyDataBase SET MULTI_USER
GO
```

### Дополнительная информация:

[https://msdn.microsoft.com/ru-ru/library/ms176064\(v=SQL.120\).aspx](https://msdn.microsoft.com/ru-ru/library/ms176064(v=SQL.120).aspx) MSDN Library - DBCC CHECKDB

## (Transact-SQL)

### SQL "Microsoft SQL Server" Database T-SQL Transact-SQL DBCC CHECKDB

[↑ Наверх ↑](#)



В моей WIKI постоянно ведётся какая-то работа со статьями.  
Если у вас возникли вопросы или замечания,  
можете их отправлять на почту **support@mihanic.net**

From: <https://wiki.mihanic.net/> - [support@mihanic.net](mailto:support@mihanic.net)  
Permanent link: <https://wiki.mihanic.net/doku.php?id=tsql:dbcc:checkdb>  
Last update: 2022-06-03 12:19

