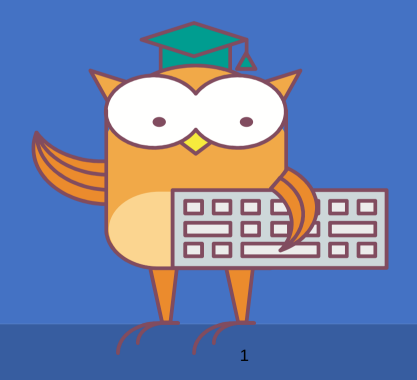


ОНЛАЙН-ОБРАЗОВАНИЕ



# Резервное копирование и восстановление

Kypc «MS SQL»



### Меня хорошо слышно && видно?



Напишите в чат, если есть проблемы!

Ставьте + если все хорошо Ставьте - если есть проблемы



#### Цель вебинара

Резервное копирование базы данных:

- Терминология
- Backup. Виды backup'ов
- Восстановление

#### Резервное копирование, Терминология



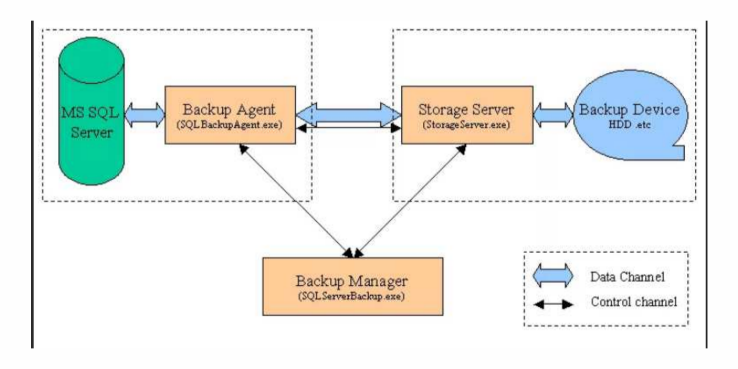
- резервная копия
- модель восстановления
- восстановление

#### Резервное копирование, Рекомендации



- Защита компонентов SQL Server.
- Выполнение нового полного резервного копирования в случае обновления
- Проверка целостности
- Регулярность выполнения
- Расписание выполнения
- Резервное копирование журналов

#### резервное копирование данных



Преподаватель Ржевский Михаил Владимирович info@hosting-it.ru

#### Резервное копирование баз данных Microsoft SQL Server

Полная модель позволяет восстановить базу на любой произвольный момент времени, но требует, кроме резервных копий базы, хранить копии лога транзакций за весь период, для которого может потребоваться восстановление.



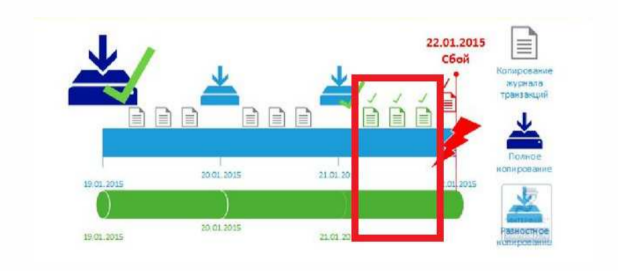
#### Типы резервного копирования. Разностная





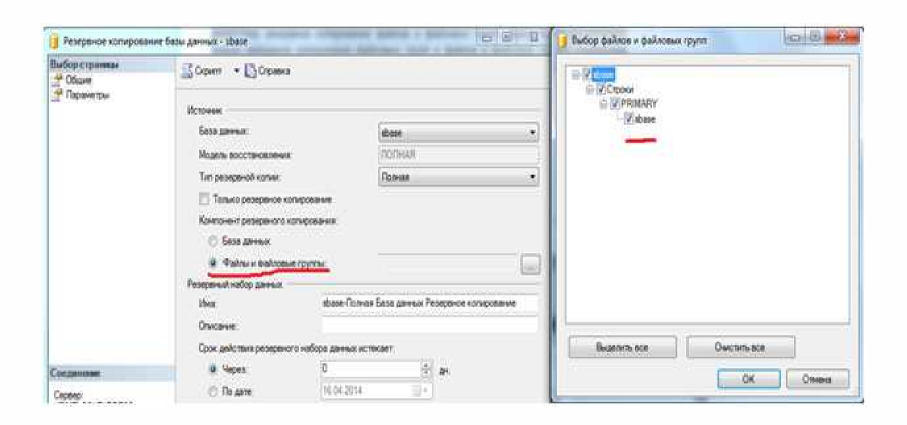
#### Типы резервного копирования. Резервная копия журналов





#### Типы резервного копирования. Резервное копирование файлов





#### Резервное копирование.



Стратегии резервного копирования и восстановления

Влияние модели восстановления на резервное копирование и восстановление

Создание стратегии резервного копирования

Оценка размера полной резервной копии базы данных

Создание расписания резервного копирования

Тестирование резервных копий

Отслеживание хода выполнения с помощью xEvent

#### Резервное копирование, демонстрация



#### Резервное копирование, вопросы и ответы



## Заполните, пожалуйста, опрос в ЛК о занятии



# Спасибо за внимание! До встречи в Slack и на вебинаре

