

## Как часто и какими средствами необходимо производить резервное копирование данных?

Автор: Administrator  
06.01.2021 17:14

---

{comments on}

Рассмотрим, как часто и какими средствами необходимо производить резервное копирование данных.

Резервная копия данных - залог того, что при возникновении различных неприятных ситуаций ваши данные можно будет экстренно восстановить.



По частоте создания резервной копии необходимо рассмотреть, какие данные будут копироваться. Если это фото или видео, то скопировать их можно один раз, а остальные (более актуальные данные) добавлять при их создании. С документами, базами данных и т.п. данными дела обстоят сложнее. Наиболее ценные на ваш взгляд документы, особенно если это почти написанный диплом, курсовая работа или файл Excel со актуальным списком ваших клиентов, необходимо копировать по мере изменения документа. Базы данных, не реже одного раза в месяц, остальные документы, к которым вы обращаетесь редко - раз в квартал или в полгода.

Далее рассмотрим, куда копировать данные.

1) Съёмный накопитель. В случае повреждения данных вирусом-шифровальщиком, скопированные данные на съёмном накопителе будут сохранены 100%. Если документов немного, то можно их скопировать на флешку, объёмные данные на съёмный жесткий диск.

2) На другой локальный диск. При крахе Windows, систему можно переустановить, данные на другом локальном диске сохраняться. Есть минус - при выходе из строя жесткого диска или при атаке вируса-шифровальщика данные могут быть утеряны безвозвратно.

3) На другой жесткий диск в компьютере. Опять же от шифровальщика не спасет, но при замене основного жесткого диска данные сохраняться.

4) В сетевую папку. Сохранность данных будет зависеть от работоспособности компьютера с сетевой папкой.

5) В облако. Самый оправданный способ, из облако их можно восстановить практически в любом месте нашей планеты. Данный вариант актуален, только если ваши данные не содержат конфиденциальной информации.

В заключении рассмотрим средства копирования данных. Небольшое количество данных актуально скопировать вручную. Если данных много, то на помощь приходят программы для резервного копирования данных. Наиболее популярные:

Бесплатные: Comodo BackUp, AutoVer, FBackup.

## Как часто и какими средствами необходимо производить резервное копирование данных?

Автор: Administrator  
06.01.2021 17:14

---

Платные: Veeam, Abc-backup, Acronis Backup for PC и т.д.

```
(adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({});
```