

## Восстановление поврежденного Excel файла, который хранится в облаке

Виктор Бобров (на правах рекламы)

Трудно себе представить, что Excel файл, хранящийся в облаке, может быть поврежден. Но такое случается. Возможной причиной повреждения Excel файла может быть все что угодно, кроме собственно облачного хранилища. Вот неполный список причин повреждения файла:

- некорректная работа Microsoft Excel
- некорректное закрытие Excel файла
- неправильная синхронизация файлов с облачным хранилищем
- некорректная работа программ контроля версий
- аппаратные сбои (отключение электроэнергии, сбои оперативной памяти и прочее)

Вы пытаетесь открыть ваш Excel файл с разных, имеющихся у вас, устройств и каждый раз появляются похожие сообщения об ошибках:



Рис. 1. Ошибка открытия на устройстве с Windows



Рис. 2. Ошибка открытия на устройстве Android файла с расширением.xlsx

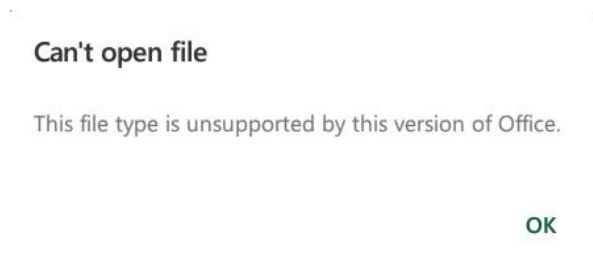


Рис. 3. Ошибка открытия на устройстве Android файла с расширением.xls

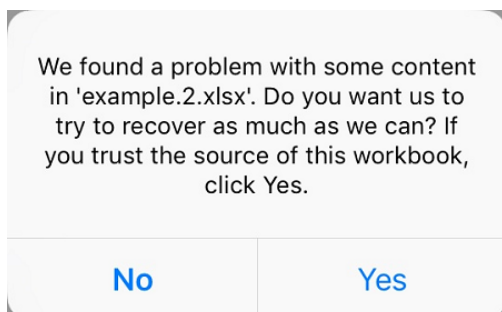


Рис. 4. Ошибка открытия на устройстве с iOS файла с расширением.xlsx

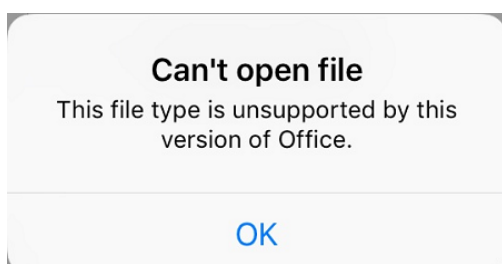


Рис. 5. Ошибка открытия на устройстве с iOS файла с расширением.xls

Возможно, файл очень сильно испорчен и данные потеряны навсегда. Но стоит сделать попытки отремонтировать файл. Есть несколько вариантов решения проблемы с неисправным Excel документом с помощью:

- 1) встроенной функции Microsoft Excel
- 2) встроенной функции Open Office
- 3) специальных онлайн-сервисов
- 4) специальных программ

Пробуйте все варианты и возможно что-то получится.

### Вариант 1. Встроенная функция Microsoft Excel

При попытке открыть неисправный документ, хранящийся в облаке, Microsoft Excel предложит пользователю восстановить его. Соответственно появится следующий диалог:

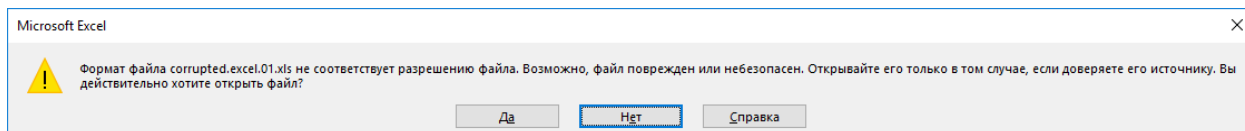


Рис. 6. При открытии файла Excel предлагает его восстановить

Необходимо кликнуть на кнопку «Да», чтобы запустить процедуру восстановления.

Иногда Microsoft Excel сразу информирует о некорректности формата файла и нет предложения об исправлении при открытии:

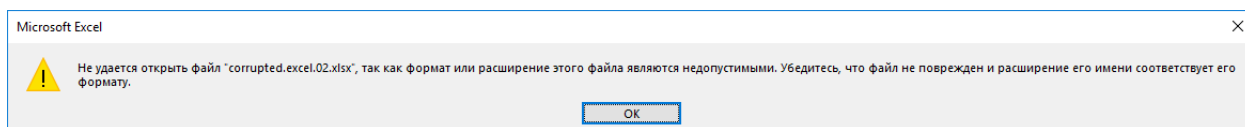


Рис. 7. При открытии файла Excel не дает возможности его восстановить

Не беда. Функционал по восстановлению есть во всех последних версиях Microsoft Office, начиная с Office 2007. Эта функция доступна через главное меню:

1. Открыть пункт главного меню «Файл»
2. Нажать пункт «Открыть»
3. Найти и выбрать в облаке поврежденный документ
4. У кнопки «Открыть» необходимо выбрать выпадающее меню справа
5. Кликнуть на подпункт «Открыть и восстановить»

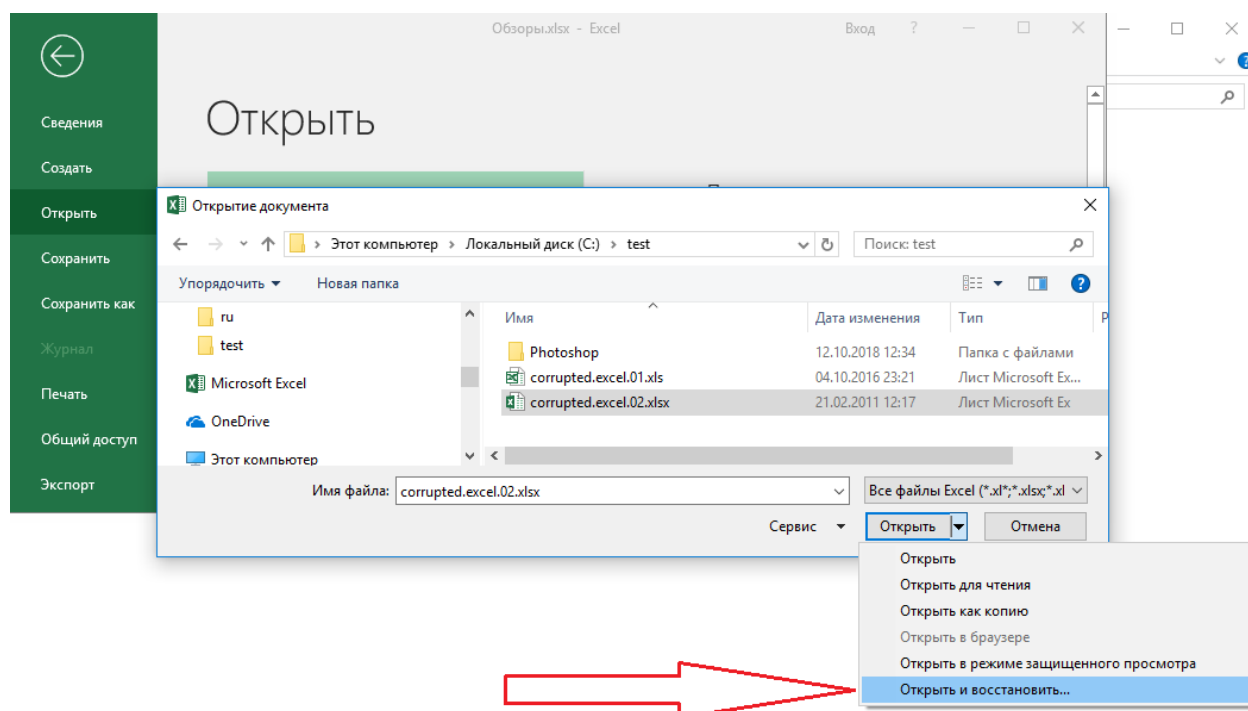


Рис. 8. Открыть и восстановить

Встроенный функционал Microsoft Office позволяет восстановить поврежденные таблицы в 10–20% случаев. Если таблицы восстановить встроенным функционалом не удалось или мы видим «мусор» вместо данных (рис. 9), то необходимо пробовать другие варианты.

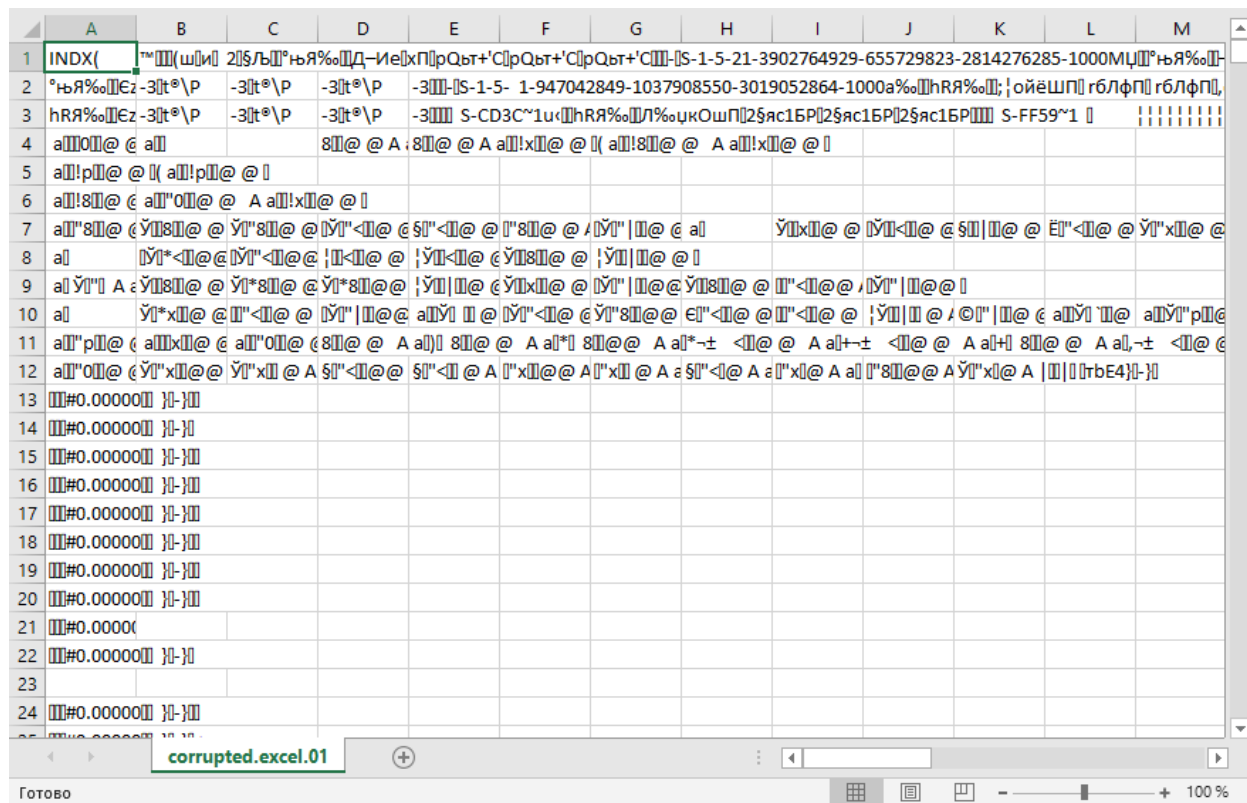


Рис. 9. «Мусор» вместо данных

### Вариант 2. Встроенная функция Open Office

Формат хранения данных Microsoft Office и Open Office совместимы с версии Microsoft Office 2007. Эта совместимость дает возможность использовать Open Office для ремонта документов Microsoft Office. Скачайте и установите дистрибутив Open Office с [OpenOffice.org](http://OpenOffice.org). Далее используйте встроенную функцию Open Office для ремонта документов формата Excel с расширениями XLS/XLSX.

Если Open Office не справился с задачей ремонта Excel файла, то переходим к следующему варианту.

### Вариант 3. Онлайн-сервисы восстановления Excel таблиц

Реальный выбор онлайн-сервисов по ремонту Excel таблиц небольшой:

- <https://onlinefilerepair.com/>
- <https://online.officerecovery.com/ru/>
- <https://onlinefile.repair/>
- <https://online.recoverytoolbox.com/#/>

Все они платные (от \$5 до \$40 и более), но функциональны со всеми ОС (iOS, Android, MacOS, Windows) и на любых устройствах (компьютер, планшет и даже телефон). Необходимо загрузить файл, сделать пару кликов и посмотреть результаты восстановления каждого из сервисов. Если онлайн-сервис может исправить файл и отображает потерянную информацию из таблиц, то можно сделать оплату и скачать исправленный документ.

По цене самым доступным и самым удобным в использовании можно считать <https://onlinefilerepair.com/ru/excel-repair-online.html>. Цена восстановления документа составляет всего \$5. Есть интерфейс сервиса на русском языке. Сервис удобен и понятен для любого пользователя.

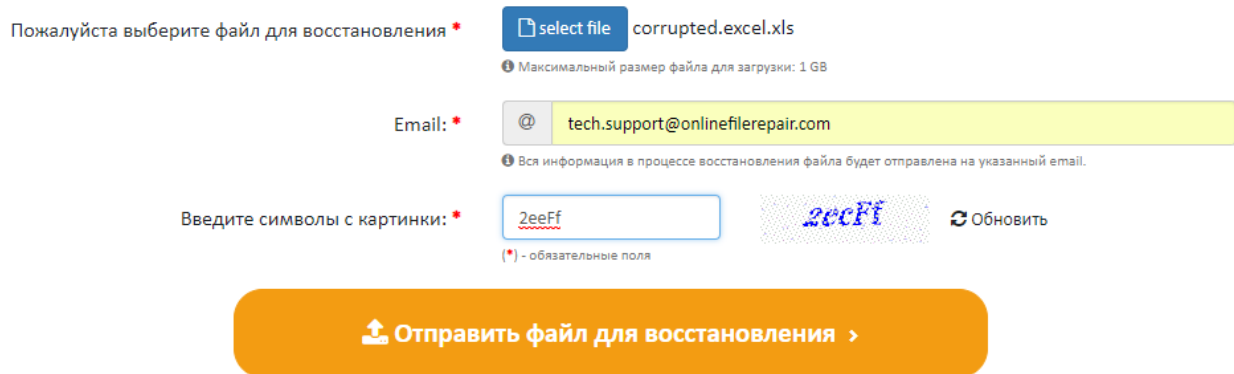


Рис. 10. Интерфейс Online file Repair Service

Все онлайн-сервисы довольно просты и понятны в работе, но есть риски, связанные с передачей конфиденциальной информации сторонним компаниям. Кроме того, оплата производится за каждый отдельный документ. Поэтому рассмотрим еще один способ ремонта документов.

#### Вариант 4. Специальные утилиты восстановления Excel таблиц

Специальных утилит, разработанных для исправления Excel документов, очень много. Практически все эти программы доступны для работы и использования под Windows. Но они на рынке по 15–20 лет и специальные алгоритмы восстановления, встроенные в программы, работают значительно лучше используемых в Microsoft Office.

Демоверсии утилит дают ответ на вопрос: реально ли восстановить нерабочий Excel файл? Далее пользователю требуется выбрать какая программа восстанавливает больше информации и приобрести Лицензию. Лицензионная версия дает возможность сохранить восстановленную информацию из нерабочего XLS/XLSX файла в новый документ Excel.

При тестировании мы использовали более десятка разных Excel таблиц, специально поврежденных перед этим. Несколько лучше других отработала [Recovery Toolbox for Excel](#):

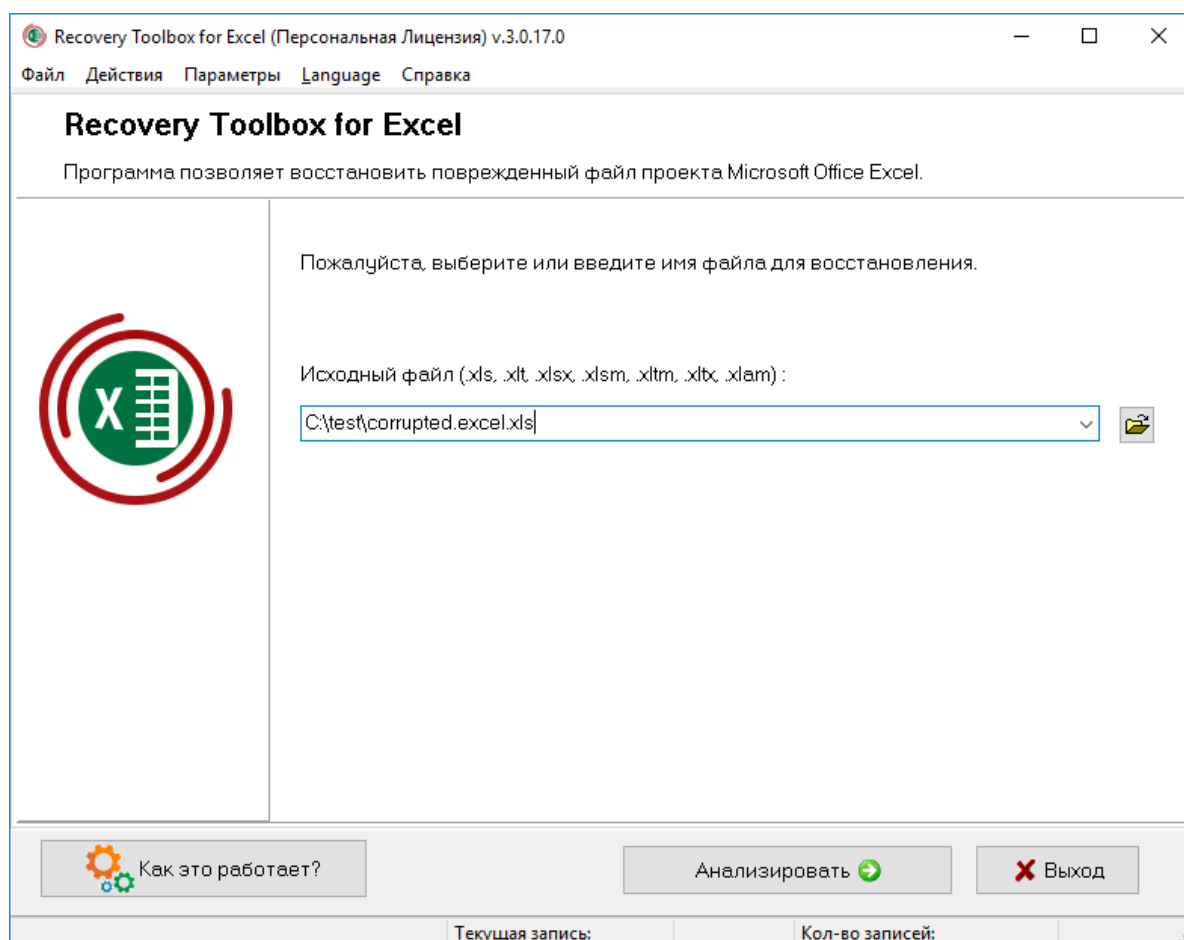


Рис. 11. Специализированная утилита Recovery Toolbox for Excel

Возможно, что только на нашем наборе поврежденных таблиц эта утилита восстановила больше информации. А на каком-то другом пользовательском файле у Recovery Toolbox for Excel будет совершенно иной результат. Чтобы корректно ответить на этот вопрос обязательно тестируйте демоверсию любой утилиты перед приобретением Лицензии.

### Полезные советы о Microsoft Excel

Обязательно задействуйте функцию автосохранения в Microsoft Excel. Если произошел какой-либо сбой, то при включенной функции автосохранения, у вас будет под рукой копия файла 10–15-минутной «свежести». Это настраивается за пару кликов:

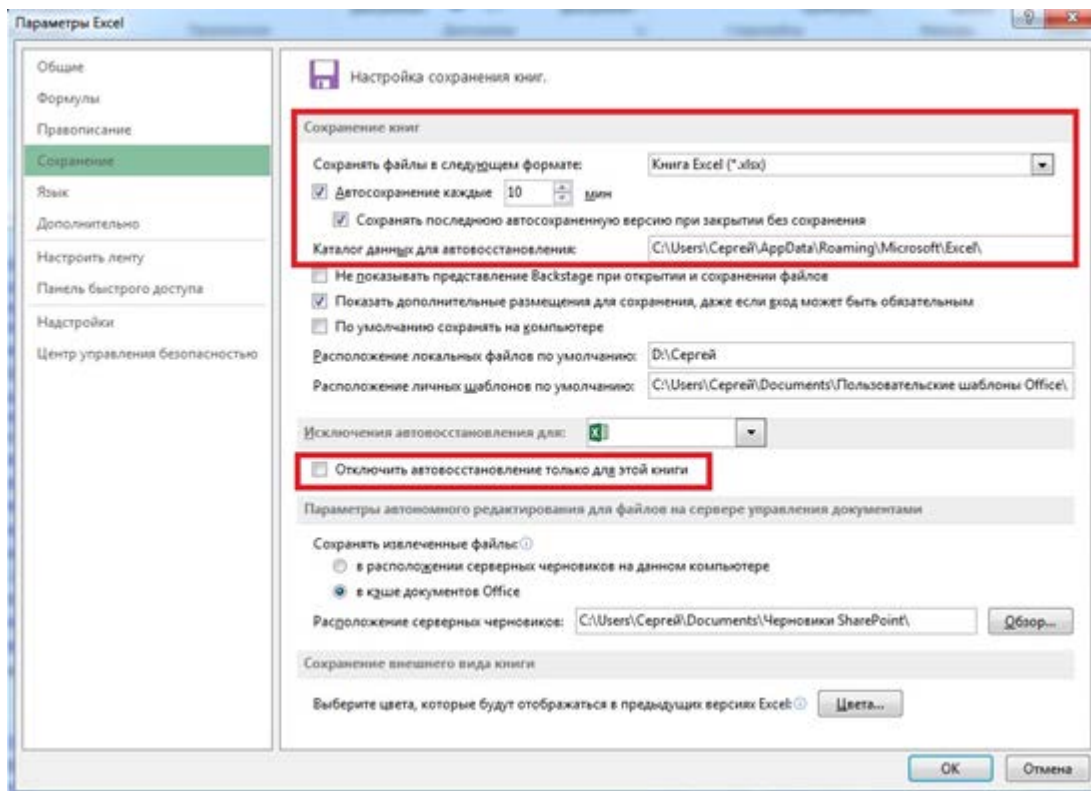


Рис. 12. Настройка автосохранения