Различия между форматами OpenDocument Text (ODT) и Word (DOCX)

При сохранении файла из приложения Microsoft Word 2010 в формате OpenDocument Text (ODT) и повторном открытии его в Word 2010 можно заметить некоторые различия в форматировании между версией Word 2010 и версией OpenDocument. Подобным образом можно заметить различия в форматировании при открытии файла формата OpenDocument в Word 2010. Это вызвано различиями между функциями, которые поддерживают эти форматы.

 Примечание.    Разница между двумя форматами в основном связана с форматированием и доступностью функций. При изменении формата данные и содержимое преобразуются, однако форматирование и работа с ними могут различаться.

Чтобы выбрать в качестве формата файлов по умолчанию формат ODF или OpenXML (или другой), выполните указанные ниже действия.

1. Откройте вкладку **Файл**.
2. В группе **Справка** выберите пункт **Параметры**.
3. Выберите пункт **Сохранение**, затем в меню **Сохранение документов** в списке **Сохранять файлы в следующем формате** выберите формат, который хотите задать в качестве используемого по умолчанию.

Что происходит при сохранении документа Word 2010 в формате OpenDocument Text?

В приведенной ниже таблице показано, какие возможности приложения Word 2010 полностью или частично поддерживаются форматом OpenDocument Text (ODT) либо не поддерживаются им.

* **Поддерживаемая функция:**   и формат Word 2010, и формат OpenDocument Text поддерживают эту функцию. Потери данных и форматирования, а также снижения удобства использования не произойдет.
* **Частично поддерживаемая функция:**   как формат Word 2010, так и формат OpenDocument Text поддерживают эту функцию, однако возможно повреждение форматирования и снижение удобства использования. Текст и данные не будут потеряны, однако форматирование и способ работы с текстом, графикой или другими компонентами документа могут различаться.
* **Неподдерживаемая функция:**   функция Word 2010 не поддерживается форматом OpenDocument Text. Не используйте эту функцию, если планируете сохранить документ Word 2010 в формате ODF 1.1, в противном случае возможна потеря содержимого и форматирования, а также снижение удобства использования соответствующей части документа.

Дополнительные сведения о функциях работы с графикой в Microsoft Office 2010, полностью или частично поддерживаемых форматом OpenDocument, см. в [таблице графических элементов](ms-help://MS.WINWORD.14.1049/WINWORD/content/HA10355788.htm#1) в конце статьи.

 Примечание.    Если используется версия Microsoft Word Starter 2010, в ней поддерживаются не все возможности, доступные в Word 2010. Дополнительные сведения о возможностях, поддерживаемых в приложении Word Начальный, см. в статье [Поддержка различных возможностей в приложении Word Начальный](ms-help://MS.WINWORD.14.1049/WINWORD/content/HA10374498.htm).

| **Тип** | **Подтип** | **Уровень поддержки** | **Примечания** |
| --- | --- | --- | --- |
| Совместная работа | Адресная книга | Поддерживаемая функция |  |
| Совместная работа | Блог | Поддерживаемая функция |  |
| Совместная работа | Примечания | Частично поддерживаемая функция | При сохранении документа в формате ODT и его повторном открытии в Word 2010 примечания для группы слов получают один маркер, который обычно добавляется в конец группы слов.  Таблицы в примечаниях не поддерживаются. Содержимое таблицы в примечании сохраняется, но ее структура теряется. |
| Совместная работа | Сравнение и объединение документов | Поддерживаемая функция |  |
| Совместная работа | Защита документа | Неподдерживаемая функция | При сохранении файла Word 2010 в формате ODT эта функция удаляется, открыть такие файлы невозможно. |
| Совместная работа | Управление правами на доступ к данным (IRM) | Неподдерживаемая функция | При сохранении документа Word 2010 в формате ODT эта функция удаляется, открыть такие файлы невозможно. |
| Совместная работа | Слияние почты | Поддерживаемая функция | Поля **ADDRESSBLOCK** и **RECIPIENT** преобразуются в обычный текст.  Если редактирование документа выполняется в другом приложении ODF, требуется повторное подключение к источнику данных. |
| Совместная работа | Область проверки | Поддерживаемая функция |  |
| Совместная работа | Работа с исправлениями | Неподдерживаемая функция | При сохранении документа Word 2010 в формате ODT все изменения применяются. |
| Содержимое | Список литературы | Неподдерживаемая функция | Раздел "Список литературы" преобразуется в обычный текст. |
| Содержимое | Заголовки | Неподдерживаемая функция | Поля **SEQ** преобразуются в обычный текст.  При добавлении новых заголовков им не назначается автоматически следующий порядковый номер. |
| Содержимое | Элементы управления содержимым | Неподдерживаемая функция |  |
| Содержимое | Перекрестные ссылки | Поддерживаемая функция |  |
| Содержимое | Шаблоны документов | Неподдерживаемая функция |  |
| Содержимое | Редактор формул | Поддерживаемая функция |  |
| Содержимое | Формулы | Поддерживаемая функция |  |
| Содержимое | Сноски | Поддерживаемая функция | Пользовательские разделители не поддерживаются. |
| Содержимое | Рамки | Частично поддерживаемая функция | При сохранении документа Word 2010 в формате ODT:   * рамки преобразуются в текстовые поля; * привязки к некоторым областям полей не поддерживаются; * при наличии неподдерживаемого содержимого удаляется рамка, но не само содержимое (к такому содержимому относятся таблицы, автофигуры, текстовые поля, рамки и графические элементы SmartArt). |
| Содержимое | Наборы рамок | Неподдерживаемая функция |  |
| Содержимое | Колонтитулы | Поддерживаемая функция |  |
| Содержимое | Указатель | Поддерживаемая функция | Указатели с несколькими столбцами в данный момент не поддерживаются. |
| Содержимое | Вставка разрыва | Частично поддерживаемая функция | При сохранении документа Word 2010 в формате ODT могут теряться свойства некоторых непрерывных разрывов раздела, такие как верхние и нижние поля, колонтитулы, границы и нумерация строк. |
| Содержимое | Office Art | Поддерживаемая функция | Дополнительные сведения см. в таблице [Графические элементы](ms-help://MS.WINWORD.14.1049/WINWORD/content/HA10355788.htm#1). |
| Содержимое | Нумерация страниц | Поддерживаемая функция |  |
| Содержимое | Рисунки | Поддерживаемая функция | Рисунки из документа, созданного в OpenOffice, не отображаются. |
| Содержимое | Таблицы | Частично поддерживаемая функция | Таблицы с количеством столбцов, превышающим 64, не поддерживаются.  Форматирование темы преобразуется в форматирование на уровне ячейки. |
| Содержимое | Шаблоны и мастера | Поддерживаемая функция |  |
| Содержимое | Текстовые поля | Частично поддерживаемая функция | Текстовые поля не могут быть вложенными. |
| Содержимое | Содержание | Частично поддерживаемая функция | В содержание не включаются элементы, отмеченные полем **SEQ**. |
| Содержимое | Таблица ссылок | Неподдерживаемая функция |  |
| Содержимое | Список иллюстраций | Неподдерживаемая функция |  |
| Содержимое | E2O | Поддерживаемая функция | Дополнительные сведения см. в таблице [Графические элементы](ms-help://MS.WINWORD.14.1049/WINWORD/content/HA10355788.htm#1). |
| Правка | Автозаполнение | Поддерживаемая функция |  |
| Правка | Автозамена | Поддерживаемая функция |  |
| Правка | Автосуммирование | Неподдерживаемая функция |  |
| Правка | Автотекст | Поддерживаемая функция | Записи автотекста хранятся в шаблонах Word (DOTX). При сохранении шаблона Word с элементами автотекста в формате ODT они не сохраняются. |
| Правка | Изменение регистра | Поддерживаемая функция |  |
| Правка | Свободный ввод | Поддерживаемая функция |  |
| Правка | Вырезание, копирование и вставка | Поддерживаемая функция |  |
| Правка | Перетаскивание | Поддерживаемая функция |  |
| Правка | Конверты и наклейки | Поддерживаемая функция |  |
| Правка | Выделение | Поддерживаемая функция |  |
| Правка | Сортировка | Поддерживаемая функция |  |
| Правка | Отмена, возврат, повтор | Поддерживаемая функция |  |
| Правка | Статистика | Поддерживаемая функция |  |
| Операции с файлами | Двоичный формат файла | Поддерживаемая функция | Поддерживается сохранение в двоичные форматы файлов DOC и DOT. |
| Операции с файлами | Защита | Поддерживаемая функция |  |
| Операции с файлами | Шифрование | Неподдерживаемая функция |  |
|  |  |  |  |
| Операции с файлами | Фиксированный формат файлов | Поддерживаемая функция | Поддерживается сохранение в файлы форматов PDF и XPS. |
| Операции с файлами | Формат файлов HTML | Поддерживаемая функция | Поддерживается сохранение в файлы формата HTML. |
| Операции с файлами | Главные документы | Неподдерживаемая функция |  |
| Операции с файлами | Формат файлов Open XML | Поддерживаемая функция | Поддерживается сохранение в файлы форматов DOCX и DOTM |
| Операции с файлами | Организатор | Поддерживаемая функция |  |
| Операции с файлами | Формат файлов RTF | Поддерживаемая функция | Поддерживается сохранение в файлы формата RTF. |
| Операции с файлами | Текстовые конвертеры | Поддерживаемая функция |  |
| Операции с файлами | Кодировка текста | Поддерживаемая функция |  |
| Операции с файлами | Центр управления безопасностью | Поддерживаемая функция |  |
| Операции с файлами | Конвертер в формат Word 2010 | Поддерживаемая функция |  |
| Операции с файлами | Формат файлов WordML | Поддерживаемая функция | Поддерживается сохранение в файлы формата WordML. |
| Операции с файлами | Интеграция со службами Windows SharePoint Services | Поддерживаемая функция |  |
| Форматирование | Автоформат |  |  |
| Форматирование | Фон | Неподдерживаемая функция |  |
| Форматирование | Границы и заливка | Поддерживаемая функция | Узоры для заливки не поддерживаются.  Типы границ рисунка не поддерживаются, они преобразуются в сплошную линию. |
| Форматирование | Маркированные и нумерованные списки | Поддерживаемая функция | Интервалы между маркерами или номерами и текстом могут немного отличаться.  Интервалы между элементами списка увеличиваются в соответствии с междустрочным интервалом документа.  Вид маркеров, используемых по умолчанию в OpenOffice, изменяется при открытии ODT-файла в Word 2010. |
| Форматирование | Буквицы | Поддерживаемая функция | Привязки к некоторым областям полей не поддерживаются. |
| Форматирование | Проверка согласованности формата | Поддерживаемая функция |  |
| Форматирование | Форматирование по образцу | Поддерживаемая функция |  |
| Форматирование | Маркер | Поддерживаемая функция | При сохранении документа в формат ODT выделение преобразуется в цвет фона символов. |
| Форматирование | Горизонтальные линии | Поддерживаемая функция |  |
| Форматирование | Абзац | Поддерживаемая функция |  |
| Форматирование | Показать форматирование | Поддерживаемая функция |  |
| Форматирование | Стили | Поддерживаемая функция | После сохранения документа в формате ODT число стилей увеличивается, а все форматирование в ODF основано на стилях. |
| Форматирование | Вкладки | Поддерживаемая функция | Позиционные вкладки не поддерживаются. |
| Форматирование | Текстовые столбцы | Поддерживаемая функция | Могут теряться некоторые свойства, связанные с разделом, например верхние и нижние поля, колонтитулы, границы и нумерация строк. |
| Форматирование | Ориентация текста | Частично поддерживаемая функция | Поддерживаются следующие форматы ориентации текста:  справа налево, сверху вниз;  слева направо, сверху вниз;  сверху вниз, справа налево.  Ориентация текста в ячейках таблицы не поддерживается. |
| Форматирование | Темы | Неподдерживаемая функция |  |
| Форматирование | Водяной знак | Неподдерживаемая функция |  |
| Форматирование | Предварительный просмотр вариантов | Поддерживаемая функция |  |
| Форматирование | Размещение | Частично поддерживаемая функция | Положение некоторых надписей, рамок и фигур может изменяться в зависимости от типа используемой привязки. |
| Инфраструктура | Калька | Поддерживаемая функция | При сохранении в формате ODT содержимое с элементами управления содержимым преобразуется в обычный текст. |
| Инфраструктура | Закладки | Поддерживаемая функция |  |
| Инфраструктура | Загрузка и выход | Поддерживаемая функция |  |
| Инфраструктура | Cicero, распознавание рукописного текста и речи | Поддерживаемая функция |  |
| Инфраструктура | Привязка к данным | Неподдерживаемая функция |  |
| Инфраструктура | Динамический обмен данными | Неподдерживаемая функция | Содержимое поля преобразуется в обычный текст.  Связь с источником данных теряется. |
| Инфраструктура | Поля | Частично поддерживаемая функция | Неподдерживаемые поля преобразуются в обычный текст.   Поддерживаемые поля сохраняются как поля.  Поля SEQ не поддерживаются, что влияет на поведение заголовков и содержаний. |
| Инфраструктура | ActiveX и формы | Неподдерживаемая функция |  |
| Инфраструктура | Freeze Dry | Поддерживаемая функция |  |
| Инфраструктура | Справка | Поддерживаемая функция |  |
| Инфраструктура | Гиперссылки | Поддерживаемая функция | В документах из OpenOffice не используется стиль гиперссылок, но гиперссылки работают. |
| Инфраструктура | Рукописные примечания | Неподдерживаемая функция |  |
| Инфраструктура | Настройка клавиатуры | Неподдерживаемая функция |  |
| Инфраструктура | OCX | Неподдерживаемая функция |  |
| Инфраструктура | OLE | Частично поддерживаемая функция | Объекты, внедренные в документ, который создан в OpenOffice, не отображаются. Тип изображения не поддерживается, и ссылка является относительной. |
| Международные возможности | IME | Поддерживаемая функция |  |
| Международные возможности | Вставка символов | Поддерживаемая функция |  |
| Международные возможности | Подключаемый пользовательский интерфейс | Поддерживаемая функция |  |
| Международные возможности | Две строки в одной | Поддерживаемая функция |  |
| MODI | Распознавание текста | Поддерживаемая функция |  |
| Навигация | Схема документа | Поддерживаемая функция |  |
| Навигация | Поиск и замена | Поддерживаемая функция |  |
| Навигация | Переход и возврат | Поддерживаемая функция |  |
| Печать |  | Поддерживаемая функция |  |
| Печать | Параметры страницы | Поддерживаемая функция |  |
| Печать | Предварительный просмотр | Поддерживаемая функция |  |
| Программирование | Надстройки | Частично поддерживаемая функция |  |
| Программирование | C-API | Частично поддерживаемая функция |  |
| Программирование | Надстройки COM | Частично поддерживаемая функция |  |
| Программирование | События | Частично поддерживаемая функция |  |
| Программирование | Макросы | Неподдерживаемая функция |  |
| Программирование | Объектная модель | Поддерживаемая функция |  |
| Программирование | Смарт-документы | Неподдерживаемая функция |  |
| Программирование | Запись VBA | Поддерживаемая функция |  |
| Программирование | Интеграция с VBE | Поддерживаемая функция |  |
| Программирование | WordBasic | Поддерживаемая функция |  |
| Правописание | Вспомогательные словари | Поддерживаемая функция |  |
| Правописание | Грамматика | Поддерживаемая функция | Области текста, помеченные как "Не проверять правописание и грамматику", утратят это свойство. Правописание и грамматика будут проверяться. |
| Правописание | Расстановка переносов | Поддерживаемая функция |  |
|  |  |  |  |
| Правописание | Интеллектуальная автозамена | Поддерживаемая функция |  |
| Правописание | Автоопределение языка | Поддерживаемая функция |  |
| Правописание | Свойства языка | Поддерживаемая функция |  |
| Правописание | Проверка орфографии | Поддерживаемая функция | Области текста, помеченные как "Не проверять правописание и грамматику", утратят это свойство. Правописание и грамматика будут проверяться. |
| Правописание | Тезаурус | Поддерживаемая функция |  |
| Правописание | Перевод | Поддерживаемая функция |  |
| Справочные материалы | Область справочных материалов | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Черновик | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Структура | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Разметка страницы | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Чтение | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Линейка | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Прокрутка | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Строка состояния | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Эскизы | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Веб-документ | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Работа с окнами | Поддерживаемая функция |  |
| Вид | Масштаб | Неподдерживаемая функция |  |
| WordMail | Автоподписи | Поддерживаемая функция |  |
| WordMail | Факс | Поддерживаемая функция |  |
| WordMail | HTML | Поддерживаемая функция |  |
| WordMail | Параметры | Неподдерживаемая функция |  |
| WordMail | Обычный текст | Поддерживаемая функция |  |
| WordMail | Режим RFM | Поддерживаемая функция |  |
| WordMail | Формат RTF | Поддерживаемая функция |  |
| Формат XML | Прикрепление схемы | Неподдерживаемая функция |  |
| Формат XML | Атрибуты | Неподдерживаемая функция |  |
| Формат XML | Внешний источник | Неподдерживаемая функция |  |
| Формат XML | Включение текста | Неподдерживаемая функция |  |
| Формат XML | Слияние XML | Неподдерживаемая функция |  |
| Формат XML | OOUI | Неподдерживаемая функция |  |
| Формат XML | Выделение объектов | Неподдерживаемая функция |  |
| Формат XML | Представление в виде дерева | Неподдерживаемая функция |  |
| Формат XML | Проверка | Неподдерживаемая функция |  |
| Формат XML | XSLT | Неподдерживаемая функция |  |

Графические функции

В приведенной ниже таблице показано, какие графические функции приложения Word 2010 полностью или частично поддерживаются форматом OpenDocument Text (ODT) либо не поддерживаются им.

* **Поддерживаемая функция:**   формат Word 2010 и формат OpenDocument поддерживают эту функцию. Использующие ее графические объекты, как правило, отображаются и ведут себя одинаково в обоих форматах.
* **Частично поддерживаемая функция:**   формат Word 2010 и формат OpenDocument поддерживают эту функцию, но графические объекты могут отображаться в них по-разному. Как правило, при изменении формата данные не теряются, но форматирование и работа с графическими объектами могут различаться.
* **Неподдерживаемая функция:**   из-за уникальных различий между форматом Word 2010 и форматом OpenDocument эта функция не поддерживается. Если планируется сохранить документ в формате OpenDocument, не используйте эти функции в Word 2010.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Основные фигуры** | **Уровень поддержки** | **Примечания** |  |
| Фигуры | Поддерживаемая функция: |  |  |
| Текстовые поля | Поддержи- ваемая функция | Поддерживаются за исключением объектов в текстовых полях, которые Word 2010 поддерживает частично. Графические элементы SmartArt, фигуры или текстовые поля внутри текстовых полей не поддерживаются и удаляются при открытии файла. |  |
| Объекты WordArt | Поддерживаемая функция |  |  |
| Параметры трехмерных фигур | Поддерживаемая функция |  |  |
| Рисунки | Поддерживаемая функция | Поддерживаются за исключением параметров вставки и ссылки, которые не поддерживаются в формате OpenDocument. |  |
| Схемы SmartArt | Поддерживаемая функция | Выполняется преобразование в группы фигур. |  |
| Элементы ActiveX | Неподдерживаемая функция |  |  |
| Объекты в диаграммах | Поддерживаемая функция | Выполняется преобразование в группу, содержащую диаграмму и объекты. Приложение Word 2010 не поддерживает группы, содержащие диаграммы, поэтому при открытии файла в Word 2010 объекты разгруппировываются. |  |
| Объект строки подписи | Непод- держиваемая функция |  |  |
| Рукописное примечание | Поддерживаемая функция | Рукописное примечание преобразуется в расширенный метафайл в формате EMF. |  |
| Группа объектов | Частично поддерживаемая функция | Группировка некоторых объектов в Word 2010 невозможна, поэтому при открытии файла OpenDocument объекты разгруппировываются. Это относится ко всем объектам, сгруппированным с диаграммой, и рисункам, сгруппированным с фигурой, текстовым полем или объектом OLE. |  |
| Видимость объектов | Частично поддерживаемая функция | После сохранения файла в формате ODT и его повторном открытии в приложении Word 2010 невидимые объекты становятся видимыми. |  |
| Границы объектов | Поддерживаемая функция | Поддерживаются не все типы границ. Неподдерживаемые типы границ сохраняются как тип границы по умолчанию (черная сплошная линия). |  |
| Заливка объектов | Поддерживаемая функция | Поддерживается за исключением градиентных заливок с более чем двумя точками градиента, которые теряют все точки, кроме первых двух. |  |
| Форматирование линий | Поддерживаемая функция | В формате ODF поддерживаются не все типы линий и концов линий. Неподдерживаемые типы сохраняются как типы по умолчанию (черная сплошная линия и открытая стрелка). |  |
| Обрезка рисунков | Поддерживаемая функция | Обычная обрезка рисунков поддерживается, но не поддерживается обрезка рисунка с помощью фигуры. |  |
| Перекрашивание рисунков | Частично поддерживаемая функция | Для некоторых типов перекрашивания рисунков существуют эквиваленты в формате ODF (например, для черно-белых изображений). Для остальных типов перекрашивания эквивалентов нет, в связи с чем они теряются. Вид рисунка сохраняется, но перекрашивание нельзя изменить или удалить. |  |
| Параметры трехмерных рисунков | Неподдерживаемая функция |  |  |
| Стили рисунков | Частично поддерживаемая функция | Границы частично поддерживаются, но могут выглядеть по-другому. |  |
| Темы | Неподдерживаемая функция |  |  |
| Гиперссылки в фигурах | Неподдерживаемая функция |  |  |

ms-help://MS.WINWORD.14.1049/WINWORD/content/TopPageIcon_CLV.gif [К началу страницы](ms-help://MS.WINWORD.14.1049/WINWORD/content/HA10355788.htm#backtotop)