



МойОфис Стандартный 3

ДОМАШНЯЯ ВЕРСИЯ

Информация о новой версии
программного обеспечения

ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
«МОЙОФИС СТАНДАРТНЫЙ 3. ДОМАШНЯЯ ВЕРСИЯ»
3.1Н**

**ИНФОРМАЦИЯ О НОВОЙ ВЕРСИИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
(RELEASE NOTES)**

На 23 листах

Дата публикации: 06.08.2024

**Москва
2024**

Все упомянутые в этом документе названия продуктов, логотипы, торговые марки и товарные знаки принадлежат их владельцам.

Товарные знаки «МойОфис» и «MyOffice» принадлежат ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ».

Ни при каких обстоятельствах нельзя истолковывать любое содержимое настоящего документа как прямое или косвенное предоставление лицензии или права на использование товарных знаков, логотипов или знаков обслуживания, приведенных в нем. Любое несанкционированное использование этих товарных знаков, логотипов или знаков обслуживания без письменного разрешения их правообладателя строго запрещено.

СОДЕРЖАНИЕ

1 «МойОфис Текст»	5
1.1 Общее	5
1.2 Интерфейс	5
1.3 Работа с документом	6
1.4 Форматирование	8
1.5 Таблицы	9
1.6 Фигуры	10
1.7 Ссылки	11
1.8 Поиск и замена	11
1.9 Сочетания клавиш	12
1.10 Справка	12
2 «МойОфис Таблица»	13
2.1 Общее	13
2.2 Интерфейс	13
2.3 Работа с документом	15
2.4 Ячейки	17
2.5 Форматирование	19
2.6 Сортировка и фильтрация	19
2.7 Формулы	19
2.8 Фигуры	20
2.9 Ссылки	20
2.10 Поиск и замена	21
2.11 Экспорт	21
2.12 Сочетания клавиш	22
2.13 Справка	22
3 «МойОфис Презентация»	23
3.1 Общее	23

1 «МОЙОФИС ТЕКСТ»

1.1 Общее

Новые возможности:

- Добавлена возможность оформить подписку на продукт «МойОфис для дома», в рамках которой доступен расширенный функционал по работе с документами.

1.2 Интерфейс

Изменения в интерфейсе приложения:

- В меню **Формат** > **Таблица** убрана команда **Разъединить ячейки** и добавлена команда **Разделить ячейку**.
- На панель инструментов, в раздел **Таблица** добавлена кнопка **Разделить ячейку**.
- Обновлен интерфейс панели поиска и замены данных.
- Обновлен интерфейс окна **Вставить ссылку** / **Редактировать ссылку**.
- В окне **Вставить ссылку** / **Редактировать ссылку** добавлены инструменты для вставки ссылки на внешний файл.
- В окна выбора цвета текста, цвета заливки ячеек, границ ячеек, цвета линии, контура фигуры и заливки фигуры добавлена палитра **Стандартные цвета**.
- В окнах выбора цвета текста, цвета заливки ячеек, границ ячеек, цвета линии, контура фигуры и заливки фигуры количество цветов в палитре **Последние цвета** увеличено до 10.
- В окне выбора цвета выделения текста количество цветов в палитре **Последние цвета** увеличено до 8.
- В командное меню **Файл** добавлена команда **Автовосстановление**.
- На боковую панель добавлена кнопка **Восстановленные файлы**, при нажатии на которую открывается панель работы с резервными копиями документов. Кнопка отображается, если есть хотя бы одна несохраненная копия.
- При автоматическом сохранении резервной копии документа в строке состояния отображается индикатор автосохранения.
- В командном меню **Формат** > **Выравнивание** команды **Выровнять текст по левому краю**, **Выровнять текст по правому краю** и **Выровнять текст по ширине** переименованы в **По левому краю**, **По правому краю**, **По ширине**.

- На панели инструментов, а разделе **Абзац** названия кнопок **Выровнять текст по левому краю**, **По центру**, **Выровнять текст по правому краю** и **Выровнять текст по ширине** заменены на **Выровнять по левому краю**, **Выровнять по центру**, **Выровнять по правому краю** и **Выровнять по ширине**.
- На панели инструментов, в разделе **Абзац** названия кнопок **По верхнему краю**, **Выровнять текст по центру** и **По нижнему краю** заменены на **Выровнять по верхнему краю**, **Выровнять по середине** и **Выровнять по нижнему краю**.
- В окне быстрых действий команды **Выровнять текст по левому краю**, **По центру**, **Выровнять текст по правому краю** и **Выровнять текст по ширине** заменены на **Выровнять по левому краю**, **Выровнять по центру**, **Выровнять по правому краю** и **Выровнять по ширине**.
- В командном меню **Формат > Таблица** и в контекстном меню таблицы команды **Вставить строку выше** и **Вставить строку ниже** переименованы в **Вставить строку сверху** и **Вставить строку снизу**.
- На панели инструментов, в разделе **Таблица** названия кнопок **Вставить строку выше** и **Вставить строку ниже** заменены на **Вставить строку сверху** и **Вставить строку снизу**.
- На панели инструментов, в разделе **Формула** название кнопок **Изменить** и **Удалить** заменено на **Изменить формулу** и **Удалить формулу**.

Исправления:

- Исправлен дефект, при котором не работали кнопки **Изменить** и **Удалить**, расположенные в разделе **Формула** на панели инструментов.
- Исправлен дефект, при котором была активна кнопка **ОК** и отсутствовало предупреждение, если в поле **Столбцы** и **Строки** окна **Разделение ячейки** вводилось недопустимое значение.

1.3 Работа с документом

Новые возможности:

- Если для файла средствами ОС установлено свойство **Только чтение**, то данный файл открывается в режиме просмотра. При необходимости пользователь может создать редактируемую копию документа.

- Если файл открыт на редактирование в другом приложении, то данный файл открывается в режиме просмотра. Пользователь может выполнять периодическую проверку доступности документа или создать его редактируемую копию.
- Добавлено ограничение на одновременное открытие локального файла несколькими пользователями на одном компьютере. При попытке открыть документ, открытый другим пользователем, на экране отображается диалоговое окно, в котором содержится информация об этом пользователе, кнопка **Открыть копию** для создания редактируемой копии документа и кнопка **Заккрыть** для завершения работы с документом.
- При работе в приложении выполняется автосохранение копий редактируемых документов, в том числе – документов, ни разу не сохраненных пользователем. Если работа приложения завершается аварийно, то при повторном входе в приложение пользователь может сохранить резервные копии документов как отдельные файлы или заменить копиями оригинальные документы.
- Существует возможность гибкой настройки автовосстановления документов. Пользователь может отключить или включить сохранение данных для автовосстановления, изменить интервал сохранения резервных копий документов, отключить резервное копирование для отдельного файла большого объема, скопировать путь к папке, в которой хранятся резервные копии документов.
- В строке состояния отображается индикатор автосохранения документов.
- На боковой панели отображается кнопка **Восстановленные файлы**, если есть хотя бы одна несохраненная резервная копия документа. При нажатии на кнопку открывается панель работы с резервными копиями документов.
- Добавлена возможность открыть документ новым способом: перетащить его или ярлык документа из окна файлового менеджера операционной системы в открытое окно приложения.

Ограничения:

- На ОС Windows режим просмотра не используется для файлов в формате DOC, так как при открытии таких файлов происходит их автоматическая конвертация в формат DOCX.
- Файл открывается в режиме редактирования, если он открыт в другом приложении, но этим приложением не создан lock-файл.
- Для ни разу не сохраненных файлов отключить автосохранение невозможно.
- Минимальный интервал резервного копирования – 1 минута, максимальный - 120 минут.

- Панель работы с резервными копиями документов недоступна у открытых резервных копий в режиме просмотра.
- Резервные копии документов хранятся один месяц, а затем автоматически удаляются.
- Перетаскиванием в окно приложения одновременно можно открыть не более 32 файлов.

1.4 Форматирование

Новые возможности:

- Добавлена возможность выбора цвета текста из набора 10 стандартных цветов.
- Увеличено количество последних цветов, ранее выбранных пользователем при форматировании документа, с 5 до 10.
- Увеличено количество последних цветов, ранее выбранных пользователем для выделения текста, с 4 до 8.
- Цвет, выбранный пользователем для текста или выделения текста, отмечается флажком.
- При наведении курсора мыши на любой цвет на панели выбора цвета отображается значение этого цвета в цветовой модели RGB.
- Форматирование документа, созданное в редакторе «МойОфис Текст», копируется в буфер обмена с MIME-типом text/html и с сохранением своей структуры для:
 - текста со стилями абзаца (за исключением выравнивания, отступа первой строки и абзаца, интервала между абзацами и межстрочного интервала);
 - текста со свойствами символа (за исключением шрифта, кегеля, межсимвольного интервала, цвета текста, цвета выделения);
 - списков;
 - гиперссылок;
 - полей.

Ограничения:

- Не копируются следующие объекты и свойства:
 - комментарии;
 - формулы;
 - изображения;
 - фигуры;

- свойства таблицы: цвет заливки, вид и цвет границ, выравнивание, отступ, обтекание и расстояние до текста.

1.5 Таблицы

Новые возможности:

- Добавлена возможность разделения ячейки в таблице на несколько столбцов и строк.
- Добавлена возможность выбора цвета заливки ячеек и границ ячеек из набора 10 стандартных цветов.
- Цвет, выбранный пользователем для заливки ячеек или границ ячеек, отмечается флажком.
- В таблицы, для которых настроено обтекание текстом, можно добавлять объекты типа: фигура, линия, изображение, текстовое поле, оглавление, формула, сноска, перекрестная ссылка.

Ограничения:

- Недоступно одновременное разделение нескольких ячеек.
- Недоступно одновременное разделение ячейки на столбцы и строки.
- В таблицу, для которой настроено обтекание текстом, невозможно добавить объект перетаскиванием. Также невозможно перетащить объект из таблицы в другое место документа.
- Действия с объектами, расположенными в ячейках таблицы со свойством **Обтекание текстом**, могут выполняться некорректно.
- Если при совместной работе над документом один из пользователей включает или отключает для таблицы обтекание текстом, то изменения, которые другой пользователь вносит в таблицу непосредственно в этот момент, не сохраняются.
- Если таблица занимает несколько страниц, то обтекание текстом применяется только на странице с последней частью таблицы. На эту страницу переносится весь текст, который расположен после якоря таблицы.
- Если в таблице со свойством **Обтекание текстом** есть объединенная ячейка, часть которой переносится на следующую страницу, то данные, которые содержит эта ячейка, отображаются на обеих страницах.
- Если в таблице со свойством **Обтекание текстом** текст в ячейке не помещается по высоте на одну страницу, то непоместившаяся часть текста обрезается.

- Таблицы, размещенные в верхних или нижних колонтитулах, не могут иметь свойство **Обтекание текстом**. При копировании таблицы с этим свойством в колонтитул или загрузке документа с такой таблицей, свойство **Обтекание текстом** будет автоматически отключено.

Исправления:

- Устранено ранее существовавшее ограничение о невозможности переноса таблиц со свойством **Обтекание текстом** на следующую страницу.
- Исправлен дефект, при котором для ячеек таблицы со свойством **Обтекание текстом** не выполнялась команда **Очистить форматирование**.
- Исправлен дефект, при котором таблицу со свойством **Обтекание текстом** невозможно было выделить, если она была перемещена за боковые границы страницы.
- Переработан алгоритм изменения размера объединенной ячейки. Если размер объединенной ячейки меняется с помощью окна **Размер ячейки**, то значение ширины/высоты присваивается непосредственно объединенной ячейке, а не каждой внутренней ячейке по отдельности. При этом все ячейки внутри масштабируются пропорционально их изначального размера.

1.6 Фигуры

Новые возможности:

- Добавлена возможность выбора цвета линии, контура фигуры и заливки фигуры из набора 10 стандартных цветов.
- Цвет, выбранный пользователем для линии, контура фигуры или заливки фигуры, отмечается флажком.

Исправления:

- Исправлен дефект, при котором невозможно было скопировать и вставить в текст изображение, фигуру, текстовое поле или линию, если для нее была выбрана позиция **Вокруг рамки, Сверху и снизу, Перед текстом** или **За текстом**.
- Исправлен дефект, при котором в документах в форматах ODS, ODT и ODP, созданных в Microsoft Word, изогнутые линии отображались в виде пустого прямоугольника.
- Исправлена ошибка, при которой приложение экстренно завершало работу при попытке вставить объект **Линия** поверх другого объекта из раздела **Фигура**.

1.7 Ссылки

Новые возможности:

- Добавлена возможность вставки ссылки на внешние документы. Документ можно выбрать в списке из последних 50 файлов, открывавшихся в приложениях «МойОфис Текст», «МойОфис Таблица» и «МойОфис Презентация», или в окне файлового менеджера. Поддерживается работа с сетевыми директориями, доступными по протоколу SMB.
- Ссылки на веб-сайты в документах, экспортированных в PDF и PDF/A-1 редакторами «МойОфис», сохраняют свою работоспособность.

Ограничения:

- Для корректной работы функции файловый менеджер операционной системы должен поддерживать сетевые папки и смену директорий в них.
- На macOS после потери соединения с сетевой директорией первый переход по ссылке (без указания протокола) производится аналогично переходу по рабочей сетевой ссылке (если сетевой каталог еще не удален в Finder). Такой переход вызывает удаление каталога в Finder, и все последующие переходы вызывают ошибку или всплывающее сообщение «Файл не найден».
- Сетевые директории FTP/SFTP могут работать некорректно.
- Работоспособность экспорта ссылок через печать «Microsoft Print to PDF» не поддерживается.

Исправления:

- Исправлен дефект, при котором команды **Редактировать ссылку** и **Создать ссылку** в окне быстрых действий и в контекстном меню обозначались как **Ссылка**.

1.8 Поиск и замена

Новые возможности:

- Добавлена возможность перемещаться по списку найденных совпадений с помощью клавиш **Стрелка вверх** и **Стрелка вниз**.
- Добавлено диалоговое окно с сообщением «Заменить все совпадения?», которое открывается при нажатии на кнопку **Заменить все**.

- Для документа, открытого в режиме просмотра, доступен только поиск данных (без замены).

Ограничения:

- Для перемещения по списку найденных совпадений с помощью клавиш клавиатуры **Стрелка вверх** и **Стрелка вниз** необходимо предварительно выделить любое совпадение щелчком мыши.

1.9 Сочетания клавиш

Новые возможности:

- Добавлены сочетания клавиш для быстрого перемещения между элементами окна вставки ссылки.
- Добавлены сочетания клавиш для быстрого перемещения между элементами панели поиска и замены данных.
- Добавлено сочетание клавиш **Alt+Backspace** для отмены последнего выполненного действия на ОС Windows.
- Добавлены сочетания клавиш **Ctrl+Shift+Z** и **Shift+Alt+Backspace** для повторения результата отмененного действия на ОС Windows.
- Добавлено сочетание клавиш **Ctrl+Shift+R** / **Shift+Cmd+R** для отображения и скрытия линеек.

Исправления:

- Исправлен дефект, при котором сочетание клавиш **Ctrl+Shift+V** / **Shift+Cmd+V** для вставки ссылки из буфера обмена работало только для веб-страниц.

1.10 Справка

Обновлена справка о работе приложения в соответствии с версией 3.1Н.

2 «МОЙОФИС ТАБЛИЦА»

2.1 Общее

Новые возможности:

- Добавлена возможность оформить подписку на продукт «МойОфис для дома», в рамках которой доступен расширенный функционал по работе с документами.

Исправления:

- Исправлен дефект, при котором приложение на всех ОС показывало низкую производительность при открытии файлов в формате XLSX с большим количеством формул.

2.2 Интерфейс

Изменения в интерфейсе приложения:

- Обновлен интерфейс панели поиска и замены данных.
- На панель поиска и замены данных добавлена кнопка поиска.
- В окне **Удаление дубликатов** добавлена флаговая кнопка **Расширить автоматически**.
- Обновлен интерфейс окна **Вставить ссылку / Редактировать ссылку**.
- В окне **Вставить ссылку / Редактировать ссылку** добавлены инструменты для вставки ссылки на внешний файл и место в текущем документе.
- В окна выбора цвета текста, цвета заливки ячеек, границ ячеек, цвета линии, контура фигуры и заливки фигуры добавлена палитра **Стандартные цвета**.
- В окнах выбора цвета текста, цвета заливки ячеек, границ ячеек, цвета линии, контура фигуры и заливки фигуры количество цветов в палитре **Последние цвета** увеличено до 10.
- В окне выбора цвета выделения текста количество цветов в палитре **Последние цвета** увеличено до 8.
- В командное меню **Данные** добавлено подменю **Режим пересчета**.
- В строке состояния отображается режим пересчета формул.
- В командное меню **Файл** добавлена команда **Автовосстановление**.
- При автоматическом сохранении резервной копии документа в строке состояния отображается индикатор автосохранения.

- На боковую панель добавлена кнопка **Восстановленные файлы**, при нажатии на которую открывается панель работы с резервными копиями документов. Кнопка отображается, если есть хотя бы одна несохраненная копия.
- В командном меню **Формат > Выравнивание** команды **Выровнять текст по левому краю**, **Выровнять текст по правому краю** и **Выровнять текст по ширине** переименованы в **По левому краю**, **По правому краю**, **По ширине**.
- На панели инструментов, в разделе **Выравнивание** названия кнопок **Выровнять текст по левому краю**, **По центру**, **Выровнять текст по правому краю** и **Выровнять текст по ширине** заменены на **Выровнять по левому краю**, **Выровнять по центру**, **Выровнять по правому краю** и **Выровнять по ширине**.
- В командном меню **Формат > Выравнивание** команда **Выровнять текст по центру** переименован в **По середине**.
- На панели инструментов, в разделе **Выравнивание** названия кнопок **По верхнему краю**, **Выровнять текст по центру** и **По нижнему краю** заменены на **Выровнять по верхнему краю**, **Выровнять по середине** и **Выровнять по нижнему краю**.
- В окне быстрых действий команды **Выровнять текст по левому краю**, **По центру**, **Выровнять текст по правому краю** и **Выровнять текст по ширине** заменены на **Выровнять по левому краю**, **Выровнять по центру**, **Выровнять по правому краю** и **Выровнять по ширине**.
- В командном меню **Таблица** и в контекстном меню команды **Вставить строку выше** и **Вставить строку ниже** переименованы в **Вставить строку сверху** и **Вставить строку снизу**.
- На панели инструментов, в разделе **Ячейки** названия кнопок **Вставить строку выше** и **Вставить строку ниже** заменены на **Вставить строку сверху** и **Вставить строку снизу**.
- На панели инструментов, в разделе **Линия** кнопка **Контур** переименована в **Стиль линии**.
- В командное меню **Данные**, на панель инструментов и на панель формул добавлена команда **Автосумма**.
- На панели инструментов название раздела **Таблица** заменено на **Умная таблица**.
- На панели инструментов, в разделе **Умная таблица** и в командное меню **Данные** добавлена команда **Настроить умную таблицу**, открывающая панель настройки внешнего вида умной таблицы.

- На боковую панель добавлена кнопка **Умная таблица**, открывающая панель настройки внешнего вида умной таблицы.
- В командное меню **Данные** добавлены команды **Проверка данных** и **Посмотреть все проверки**.
- На панель инструментов, в раздел **Данные** добавлена кнопка **Проверка данных**.
- На боковую панель добавлена кнопка **Все проверки**, которая открывает панель работы с ячейками, содержащими проверку данных.
- В структуру сводных таблиц добавлены кнопки, позволяющие свернуть или развернуть содержимое сгруппированных строк и столбцов.
- Название окна **Импорт**, содержащее настройки открытия в табличном виде данных из текстовых файлов, заменено на **Конвертация**.

2.3 Работа с документом

Новые возможности:

- Если для файла средствами ОС установлено свойство **Только чтение**, то данный файл открывается в режиме просмотра. При необходимости пользователь может создать редактируемую копию документа.
- Если файл открыт на редактирование в другом приложении, то данный файл открывается в режиме просмотра. Пользователь может выполнять периодическую проверку доступности документа или создать его редактируемую копию.
- При работе в приложении выполняется автосохранение копий редактируемых документов, в том числе – документов, ни разу не сохраненных пользователем. Если работа приложения завершается аварийно, то при повторном входе в приложение пользователь может сохранить резервные копии документов как отдельные файлы или заменить копиями оригинальные документы.
- Существует возможность гибкой настройки автовосстановления документов. Пользователь может отключить или включить сохранение данных для автовосстановления, изменить интервал сохранения резервных копий документов, отключить резервное копирование для отдельного файла большого объема, скопировать путь к папке, в которой хранятся резервные копии документов.
- В строке состояния отображается индикатор автосохранения документов.

- На боковой панели отображается кнопка **Восстановленные файлы**, если есть хотя бы одна несохраненная резервная копия документа. При нажатии на кнопку открывается панель работы с резервными копиями документов.
- Добавлено ограничение на одновременное открытие локального файла несколькими пользователями на одном компьютере. При попытке открыть документ, открытый другим пользователем, на экране отображается диалоговое окно, в котором содержится информация об этом пользователе, кнопка **Открыть копию** для создания редактируемой копии документа и кнопка **Заккрыть** для завершения работы с документом.
- Добавлена возможность открыть документ новым способом: перетащить его или ярлык документа из окна файлового менеджера операционной системы в открытое окно приложения.
- Добавлена возможность настраивать внешний вид «умных» таблиц:
 - коллекция из 60 готовых встроенных стилей;
 - настройка чередования цвета строк и столбцов;
 - настройка отображения или скрытия строки заголовка и итога.
- Добавлено распознавание расположения промежуточных итогов сводных таблиц из файлов, созданных в MS Excel. В зависимости от настроек все промежуточные итоги будут показываться в нижней части группы, в верхней части группы или не показываться вообще.

Ограничения:

- На ОС Windows режим просмотра не используется для файлов в формате XLS, так как при открытии таких файлов происходит их автоматическая конвертация в формат XLSX.
- Файл открывается в режиме редактирования, если он открыт в другом приложении, но этим приложением не создан lock-файл.
- В режиме просмотра в файлах формата XLSX пересчитываются некоторые формулы.
- Для ни разу не сохраненных файлов отключить автосохранение невозможно.
- Минимальный интервал резервного копирования – 1 минута, максимальный - 120 минут.
- Панель работы с резервными копиями документов недоступна у открытых резервных копий в режиме просмотра.
- Резервные копии документов хранятся один месяц, а затем автоматически удаляются.
- Перетаскиванием в окно приложения одновременно можно открыть не более 32 файлов.

- Настройки **Первый столбец** и **Последний столбец** «умных» таблиц, созданных в другом редакторе, не поддерживаются. Они будут отображаться как часть стиля, без возможности отключения.
- Изменение стиля возможно только для всей «умной» таблицы целиком. Нельзя применить стиль только для части «умной» таблицы.
- Нельзя выделять несколько «умных» таблиц за один раз и применять к ним стили / менять настройки в боковой панели, даже если эти таблицы расположены неразрывно рядом.

Исправления:

- Исправлена ошибка, при которой приложение экстренно завершало работу при попытке заменить в заметке текст с разным размером шрифта на специальный символ.

2.4 Ячейки

Новые возможности:

- Добавлена возможность выбора цвета заливки ячеек и границ ячеек из набора 10 стандартных цветов.
- Цвет, выбранный пользователем для заливки ячеек или границ ячеек, отмечается флажком.
- Если диапазон ячеек для автозаполнения выходит за границы рабочей области листа, то рабочая область расширяется автоматически.
- Если в диапазоне-образце содержится объединенная ячейка, то в диапазоне автозаполнения автоматически создается идентичная объединенная ячейка, в которой продолжается указанная последовательность данных.
- Добавлена возможность быстро уменьшить диапазон данных, полученных в результате автозаполнения. При уменьшении диапазона удаляются данные, расположенные в столбцах справа или в строках снизу.
- Добавлена возможность расширить выбранный диапазон данных для поиска дубликатов. При установке флажка **Расширить автоматически** в окне **Удаление дубликатов** в диапазон поиска добавляются данные, расположенные рядом с выделенным диапазоном и соответствующие условиям поиска и удаления дубликатов.
- Диапазон данных для поиска дубликатов расширяется автоматически, если на листе выделена одна ячейка, но в соседних ячейках есть данные, которые соответствуют условиям поиска и удаления дубликатов.

- Добавлена возможность создания и редактирования ограничения на ввод данных в формате **Дата** и в формате выпадающих списков. В настройках функции также доступны вкладки **Подсказка** и **Сообщение об ошибке**, позволяющие показать дополнительную информацию о доступных действиях или объяснить причину некорректности введенных данных.
- Одну или несколько ячеек с проверкой данных можно протянуть для автозаполнения ячеек, расположенных слева, справа, снизу или сверху.
- Ячейки с проверкой данных можно вырезать, копировать и вставлять.
- При объединении ячеек условие проверки данных сохраняется только из левой верхней ячейки диапазона.
- При разъединении ячеек:
 - Условие проверки данных сохраняется в верхней левой ячейке диапазона, если до объединения ячеек оно было задано для этой ячейки.
 - Условие проверки данных сохраняется в каждой ячейке диапазона, если оно было задано для объединенной ячейки. Если объединенная ячейка содержала выпадающий список, и в нем было выбрано какое-либо значение, то оно сохранится только в верхней левой ячейке диапазона.
- Если на листе выделен столбец или строка, в которой содержатся ячейки с проверкой данных, то при вставке новых столбцов или строк ячейки с проверкой данных копируются в новые столбцы/строки.

Ограничения:

- Не поддерживаются выпадающие списки, вставленные как элемент управления или ActiveX.
- Максимальное количество символов:
 - для заголовков подсказки / ошибки - 32.
 - для сообщений подсказки / ошибки, данных в поле «Дата» / «Источник значений» - 255.

Исправления:

- Исправлен дефект, при котором в ячейке вместо значения функции отображался ее текст, если в процессе ввода/редактирования функции к ячейке применялся формат **Текстовый**.
- Переработан алгоритм изменения размера объединенной ячейки. Если размер объединенной ячейки меняется с помощью окна **Размер ячейки**, то значение

ширины/высоты присваивается непосредственно объединенной ячейке, а не каждой внутренней ячейке по отдельности. При этом все ячейки внутри масштабируются пропорционально их изначальному размеру.

- Устранена проблема, из-за которой в приложении «МойОфис Таблица» при сохранении и повторном открытии документов в форматах ODS и XODS исчезала настройка ограничения на ввод данных по формату «Дата» / «Выпадающий список», установленная в Microsoft Excel.

2.5 Форматирование

Новые возможности:

- Добавлена возможность выбора цвета текста из набора 10 стандартных цветов.
- Увеличено количество последних цветов, ранее выбранных пользователем при форматировании документа, с 5 до 10.
- Увеличено количество последних цветов, ранее выбранных пользователем для выделения текста, с 4 до 8.
- Цвет, выбранный пользователем для текста или выделения текста, отмечается флажком.
- При наведении курсора мыши на любой цвет на панели выбора цвета отображается значение этого цвета в цветовой модели RGB.

2.6 Сортировка и фильтрация

Исправления:

- Переработана внутренняя логика работы с отфильтрованными и скрытыми ячейками. Теперь операция удаления строки или столбца, а также вырезания или удаления их значений будет затрагивать только видимые ячейки. Скрытые фильтром или вручную ячейки, располагающиеся внутри видимого диапазона, удаляться не будут.

2.7 Формулы

Новые возможности:

- Значок режима пересчета формул отображается в строке состояния.

- Добавлена поддержка операции **Автосумма**, которая самостоятельно распознает диапазон ячеек с числовыми данными и подставляет его в функции СУММ(), МИН(), МАКС(), СРЗНАЧ() или СЧЁТ() по выбору пользователя.

Ограничения:

- Максимальное возможное количество аргументов при использовании **Автосуммы** – 255.

2.8 Фигуры

Новые возможности:

- Добавлена возможность выбора цвета линии, контура фигуры и заливки фигуры из набора 10 стандартных цветов.
- Цвет, выбранный пользователем для линии, контура фигуры или заливки фигуры, отмечается флажком.

Исправления:

- Исправлен дефект, при котором в документах в форматах ODS, ODT и ODP, созданных в Microsoft Word, изогнутые линии отображались в виде пустого прямоугольника.

2.9 Ссылки

Новые возможности:

- Добавлена возможность вставки ссылки на внешние документы. Документ можно выбрать в списке из последних 50 файлов, открывавшихся в приложениях «МойОфис Текст», «МойОфис Таблица» и «МойОфис Презентация», или в окне файлового менеджера. Поддерживается работа с сетевыми директориями, доступными по протоколу SMB.
- Ссылки на веб-сайты в документах, экспортированных в PDF и PDF/A-1 редакторами «МойОфис», сохраняют свою работоспособность.
- Добавлена возможность вставлять ссылку в текущем документе на ячейку листа, на диапазон ячеек и на именованные диапазоны. Ссылки на место в документе, созданные в другом редакторе, также работают корректно.

Ограничения:

- Для корректной работы функции вставки ссылки на внешние документы файловый менеджер операционной системы должен поддерживать сетевые папки и смену директорий в них.
- На macOS после потери соединения с сетевой директорией первый переход по ссылке (без указания протокола) производится аналогично переходу по рабочей сетевой ссылке (если сетевой каталог еще не удален в Finder). Такой переход вызывает удаление каталога в Finder, и все последующие переходы вызывают ошибку или всплывающее сообщение «Файл не найден».
- Сетевые директории FTP/SFTP могут работать некорректно.
- Работоспособность экспорта ссылок через печать «Microsoft Print to PDF» не поддерживается.
- Копирование ссылок через контекстное меню не поддерживается для ссылок на листы и ячейки.

Исправления:

- Исправлен дефект, при котором команды **Редактировать ссылку** и **Создать ссылку** в окне быстрых действий и в контекстном меню обозначались как **Ссылка**.

2.10 Поиск и замена

Новые возможности:

- В документе, открытом в режиме просмотра, доступен только поиск данных (без замены).

2.11 Экспорт

Исправления:

- Исправлен дефект, при котором содержимое документа, следующее за пустым листом, не экспортировалось в PDF.

2.12 Сочетания клавиш

Новые возможности:

- Для замены части формулы/формулы на вычисленное значение используется сочетание клавиш **Alt+F9** / **Option+F9**.
- Добавлено сочетание клавиш **Alt+=** для вызова операции автосуммы.
- Добавлены сочетания клавиш для быстрого перемещения между элементами окна вставки ссылки.
- Добавлено сочетание клавиш **Alt+Backspace** для отмены последнего выполненного действия на ОС Windows.
- Добавлены сочетания клавиш **Ctrl+Shift+Z** и **Shift+Alt+Backspace** для повторения результата отмененного действия на ОС Windows.

Исправления:

- Исправлен дефект, при котором сочетание клавиш **Ctrl+Shift+V** / **Shift+Cmd+V** для вставки ссылки из буфера обмена работало только для веб-страниц.

2.13 Справка

Обновлена справка о работе приложения в соответствии с версией 3.1Н.

3 «МОЙОФИС ПРЕЗЕНТАЦИЯ»

3.1 Общее

Изменения в составе дистрибутива:

- В состав дистрибутива добавлено приложение «МойОфис Презентация», предназначенное для создания, оформления и демонстрации презентаций.