



МойОфис[®] Профессиональный

Информация о новой версии

МОЙОФИС ТАБЛИЦА, НАСТОЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
МОЙОФИС ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ
НАСТОЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ
МОЙОФИС ТАБЛИЦА**

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

2019.03

На 5 листах

**Москва
2019**

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.

МойОфис Таблица

1.1. Общее

- Объединены вкладки Текст и Ячейка.
- Обновлен интерфейс приложения и всплывающих окон.
- Добавлена поддержка команды Открыть в приложении, выполненной из веб браузера.

1.2. Работа с формулами

- Исправлена ошибка, приводившая к неправильному вычислению значений функции ПРОМЕЖУТОЧНЫЕ.ИТОГИ в области с примененной фильтрацией.
- Исправлены проблемы, иногда приводившие к ошибкам при использовании функций СМЕЩ и ИНДЕКС.
- Исправлена проблема, приводившая к выходу из приложения, при выполнении операции унарного сложения в формулах с массивами констант.

1.3. Условное форматирование

- Область условного форматирования теперь корректно увеличивается при вставке новых строк или столбцов в текущую область.
- Область условного форматирования теперь корректно уменьшается при удалении строк или столбцов в текущей области.
- Свойства форматирования повторяющихся значений теперь корректно применяются ко всем ячейкам, содержащим повторения.
- Свойства форматирования уникальных значений теперь корректно применяются или очищаются автоматически при редактировании значений в области условного форматирования.
- Свойства форматирования наибольших и наименьших значений теперь применяются автоматически при редактировании значений в области условного форматирования.
- Свойства форматирования значений в виде формулы теперь применяются автоматически при редактировании значений в области условного форматирования.
- Исправлена проблема, приводившая к выходу из приложения, при работе с листом, к которому целиком были применены свойства условного форматирования.

1.4. Сводные таблицы

- Добавлена поддержка отображения сводных таблиц.
 - *Отсутствует возможность работы со сводными таблицами.*
 - *Отсутствует возможность форматирования свободных таблиц.*
 - *Не поддерживаются стили в сводных таблицах в документах в формате ODF.*

1.5. Быстрые действия

- Добавлена панель Быстрых действий для вызова команд с использованием клавиатуры.

1.6. Протокол SMB (ОС Windows)

- Оптимизирована работа с документами в общих папках по протоколу SMB.
- Если открываемый документ занят другим пользователем, будет предложено создать его копию.

1.7. Макрокоманды

- Добавлены новые методы для работы с ячейками.
- Добавлены новые методы для доступа к содержимому коллекций.
- Добавлена поддержка символа одинарной кавычки в макрокомандах.
- Добавлено автоматическое определение формата записи данных в ячейку.