



# МойОфис<sup>®</sup> Таблица

## Руководство по установке

**ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»**

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

**«МОЙОФИС ТАБЛИЦА»**

**РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ**

**2020.02**

На 22 листах

**Москва**

**2020**

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

|  |           |
|--|-----------|
| <b>1 Общие сведения</b> .....                            | <b>6</b>  |
| 1.1 Назначение.....                                      | 6         |
| 1.2 Системные требования .....                           | 6         |
| 1.3 Ограничения .....                                    | 7         |
| <b>2 Установка и обновление приложения</b> .....         | <b>8</b>  |
| 2.1 Список дистрибутивов .....                           | 8         |
| 2.2 Установка и обновление приложения на ОС Windows..... | 9         |
| 2.3 Установка и обновление приложения на ОС Linux.....   | 14        |
| <b>3 Проверка работоспособности приложения</b> .....     | <b>15</b> |
| <b>4 Настройка приложения</b> .....                      | <b>16</b> |
| <b>5 Удаление приложения</b> .....                       | <b>18</b> |
| 5.1 Удаление приложения на ОС Windows .....              | 18        |
| 5.2 Удаление приложения на ОС Linux .....                | 20        |

**ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ**

Сокращения, которые используются в настоящем документе, приведены в Таблице 1.

**Таблица 1 – Сокращения и расшифровки**

| <b>Сокращение</b> | <b>Расшифровка</b>                        |
|-------------------|---|
| ОС                | Операционная система                      |
| «МойОфис Таблица» | Программное обеспечение «МойОфис Таблица» |

## **1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

### **1.1 Назначение**

«МойОфис Таблица» – это приложение для быстрой и удобной работы с электронными таблицами и анализа данных. Продукт поддерживает расширенный набор формул и средств для обработки данных. Совместное редактирование на любой из поддерживаемых платформ обеспечивает быстрый анализ и подготовку документов группой сотрудников даже вне офиса.

Подробное описание функций приложения «МойОфис Таблица» приведено в документе «МойОфис Таблица. Функциональные возможности».

### **1.2 Системные требования**

Перечень требований к программному и аппаратному обеспечению приведен в документе «МойОфис Таблица. Системные требования».

## 1.3 Ограничения

Поддерживаемые языки интерфейса:

- Русский;
- Английский;
- Французский;
- Татарский;
- Башкирский.

Если установка приложения «МойОфис Таблица» осуществляется на ОС Linux, то язык интерфейса приложения определяется основным языком интерфейса ОС.

Если установка приложения «МойОфис Таблица» осуществляется на ОС Windows, то язык интерфейса приложения определяется региональным форматом.

Для просмотра/редактирования регионального формата выполните следующие действия:

1. Откройте **Пуск > Панель управления**.
2. Выберите **Часы, язык и регион**.
3. В ОС Windows 7 выберите **Язык и региональные стандарты**, в ОС Windows 8 или 10 выберите **Регион**.
4. В окне **Язык и региональные стандарты / Регион**, во вкладке **Форматы**, в поле **Формат** выберите требуемый язык или убедитесь в правильном выборе языка.

Если при установке приложения «МойОфис Таблица» в качестве основного языка интерфейса в ОС Linux или регионального формата в ОС Windows выбран татарский или башкирский язык, то:

1. Татарский или башкирский язык выбирается в качестве основного языка интерфейса приложения «МойОфис Таблица».
2. Английский язык выбирается для:
  - интерфейса Мастера установки;
  - ярлыков приложения «МойОфис Таблица» на рабочем столе и в главном меню ОС;
  - названия приложения «МойОфис Таблица» в списке программ и компонентов ОС Windows.

## 2 УСТАНОВКА И ОБНОВЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

### 2.1 Список дистрибутивов

Список дистрибутивов приложения «МойОфис Таблица» представлен в Таблице 2.

**Таблица 2 – Список дистрибутивов «МойОфис Таблица»**

| ОС      | Дистрибутивы   |
|---------|--|
| Windows | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. MyOffice_Spreadsheet_Win_2020.02_(1.23.0)_x32.msi</li> <li>2. MyOffice_Spreadsheet_Win_2020.02_(1.23.0)_x64.msi</li> </ol>   |
| Linux   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. MyOffice_Spreadsheet_Linux_2020.02_1.23.0_x32.rpm</li> <li>2. MyOffice_Spreadsheet_Linux_2020.02_1.23.0_x64.rpm</li> </ol><br><ol style="list-style-type: none"> <li>1. MyOffice_Spreadsheet_Linux_2020.02_(1.23.0)_x32.deb</li> <li>2. MyOffice_Spreadsheet_Linux_2020.02_(1.23.0)_x64.deb</li> </ol> |



## 2.2 Установка и обновление приложения на ОС Windows

Для установки или обновления приложения «МойОфис Таблица» на ОС Windows разместите файл дистрибутива в локальной папке и запустите его выполнение двойным щелчком мыши.

Если ОС Windows запросит подтверждение установки, введите пароль администратора ОС.

В окне приветствия Мастера установки (см. Рисунок 1) нажмите кнопку **Далее**.

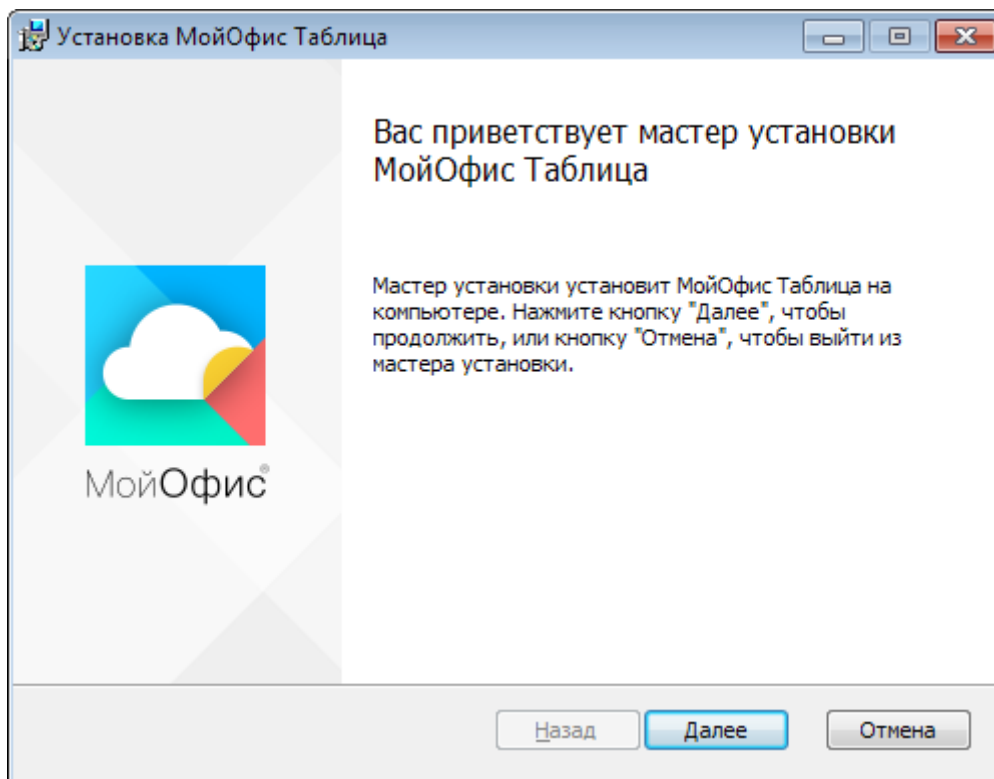


Рисунок 1 – Окно приветствия Мастера установки

В окне **Конечная папка** (см. Рисунок 2) укажите папку для установки приложения «МойОфис Таблица» или оставьте папку, выбранную по умолчанию.

Для перехода к следующему окну нажмите кнопку **Далее**.

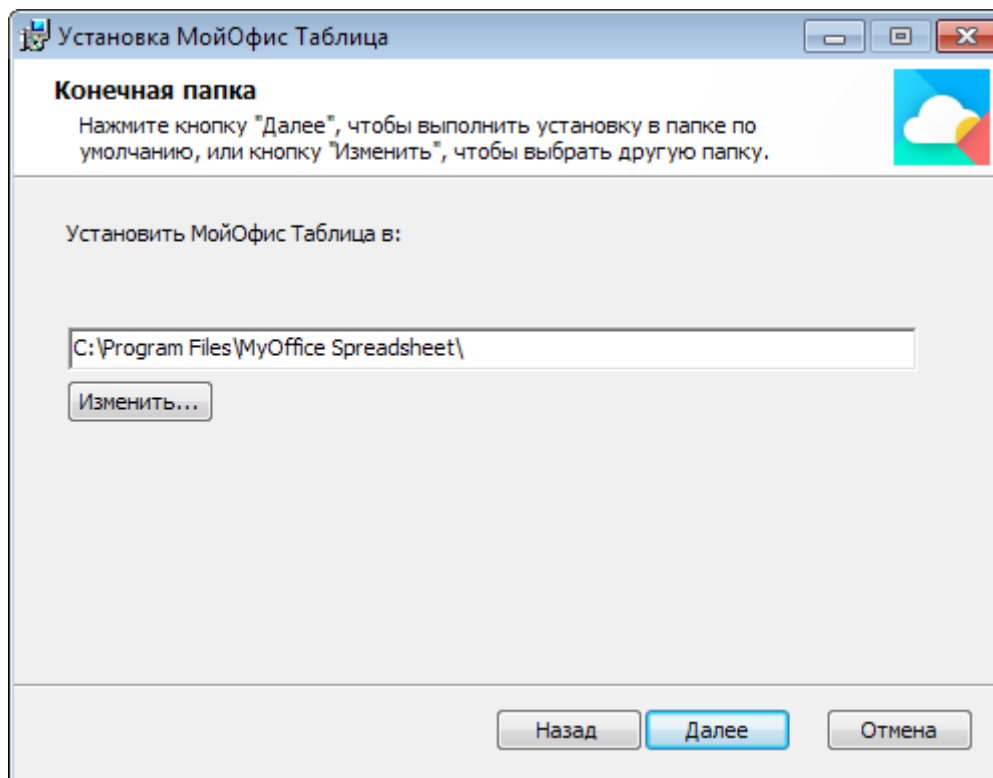


Рисунок 2 – Окно **Конечная папка**

В окне **Все готово к установке МойОфис Таблица** (см. Рисунок 3) нажмите кнопку **Установить**.

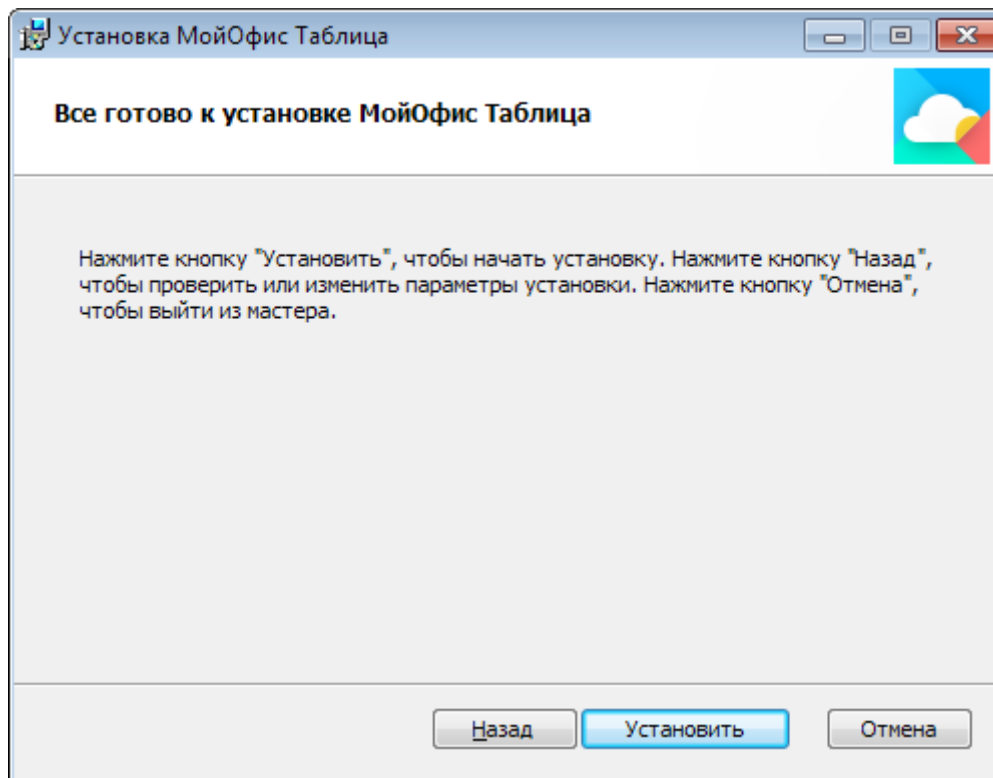


Рисунок 3 – Окно **Все готово к установке МойОфис Таблица**

Дождитесь, пока все компоненты приложения «МойОфис Таблица» будут установлены (см. Рисунок 4).

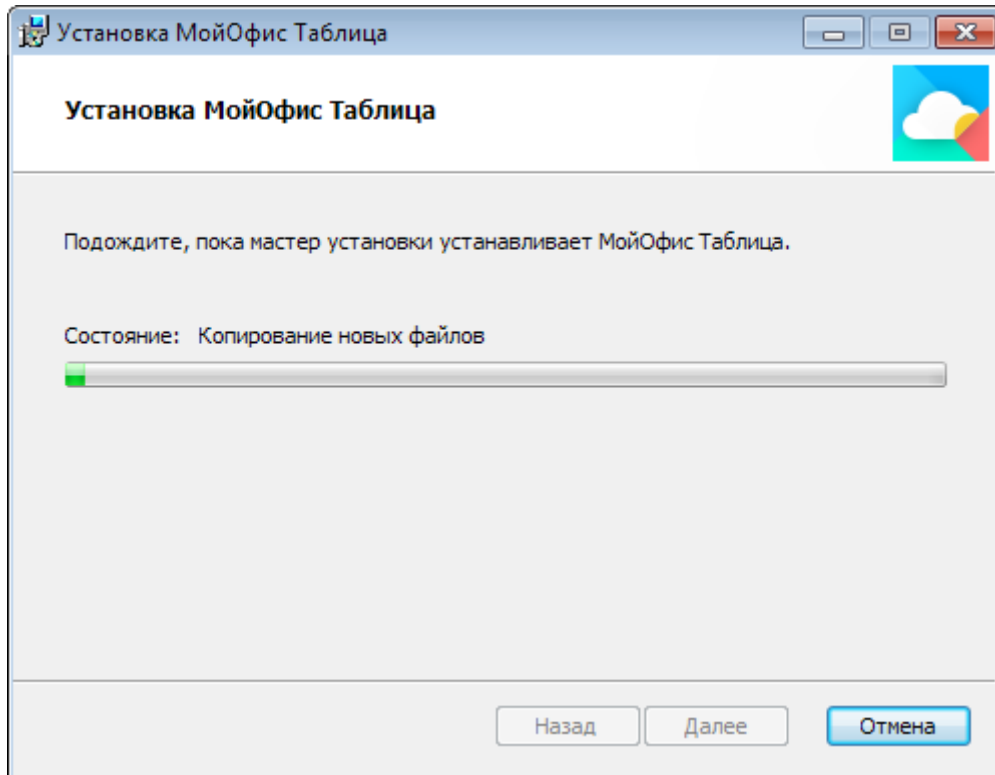


Рисунок 4 – Окно **Установка МойОфис Таблица**

В окне **Установка МойОфис Таблица завершена** (см. Рисунок 5) нажмите кнопку **Готово**.

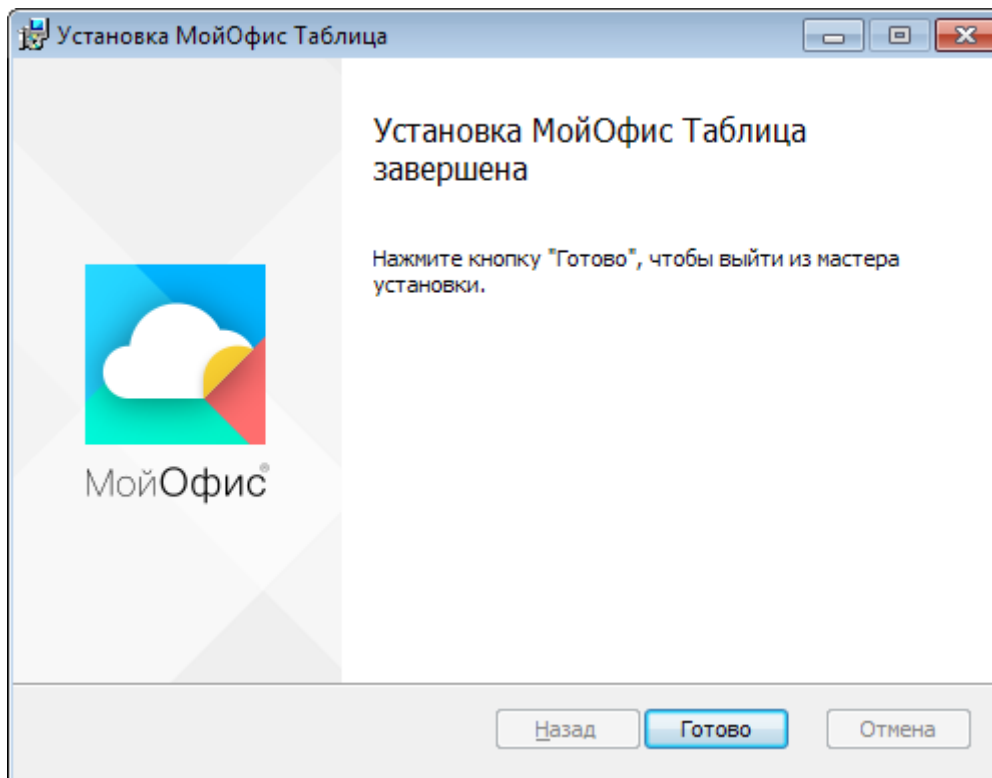


Рисунок 5 – Окно **Установка МойОфис Таблица завершена**

Если на экране отобразится сообщение о необходимости перезагрузки системы, разрешите выполнение данного действия.

## 2.3 Установка и обновление приложения на ОС Linux

Установка и обновление приложения «МойОфис Таблица» на ОС Linux осуществляется с помощью предустановленной программы с графическим интерфейсом, предназначенной для установки rpm или deb-пакетов. Например, программы «Установка RPM» на ОС «ALT Linux Рабочая станция 8.3». Для установки и обновления приложения «МойОфис Таблица» необходимо иметь пароль администратора.

Данный способ установки и обновления не поддерживается для ОС «Astra Linux Special Edition Смоленск 1.6». Чтобы установить или обновить приложение на данной ОС, обратитесь за помощью к системному администратору.

Чтобы установить или обновить приложение «МойОфис Таблица» на ОС Linux, выполните следующие действия:

1. Разместите файл дистрибутива приложения «МойОфис Таблица» в локальной папке.
2. Щелчком/двойным щелчком мыши запустите выполнение файла дистрибутива.
3. В окне программы, предназначенной для установки rpm или deb-пакетов, нажмите кнопку **Установить**.
4. В окне аутентификации укажите пароль администратора.
5. Далее следуйте указаниям программы.

### 3 ПРОВЕРКА РАБОТОСПОСОБНОСТИ ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение «МойОфис Таблица» считается работоспособным, если в результате действий, изложенных в разделах 2.2 и 2.3, на рабочем столе пользователя и в главном меню ОС отображаются ярлыки, при активации которых приложение корректно открывается без выдачи сообщений о сбое в работе (см. Рисунок 6, Рисунок 7).

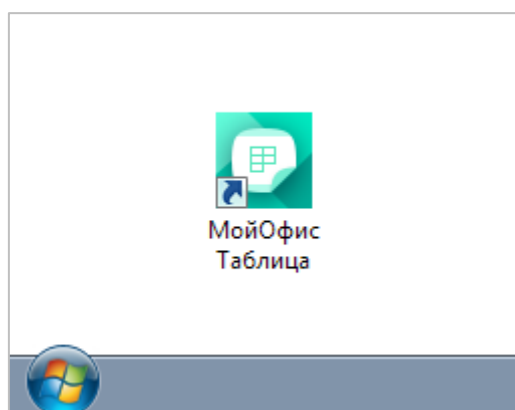


Рисунок 6 – Ярлык приложения «МойОфис Таблица» на рабочем столе ОС Windows

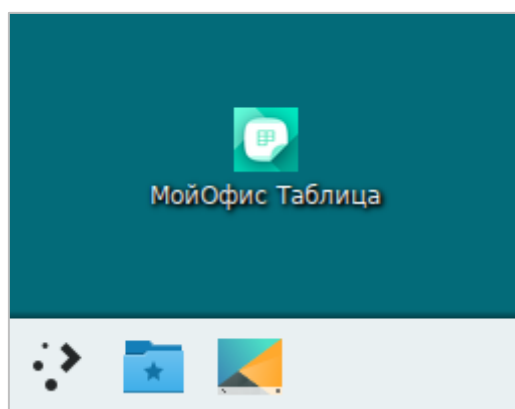


Рисунок 7 – Ярлык приложения «МойОфис Таблица» на рабочем столе ОС Linux

#### 4 НАСТРОЙКА ПРИЛОЖЕНИЯ

При работе в приложении «МойОфис Таблица» редактируемый документ можно открыть в другом табличном редакторе непосредственно из интерфейса приложения. Выбор редактора для дальнейшей работы осуществляется с помощью пункта командного меню **Файл > Открыть в...** (см. Рисунок 8).

Список программ, доступных для выбора, настраивается с помощью файла конфигурации **OpenWithList.ini**. Если этот файл не содержит данных или содержит некорректные данные, то команда **Файл > Открыть в...** в командном меню не отображается.

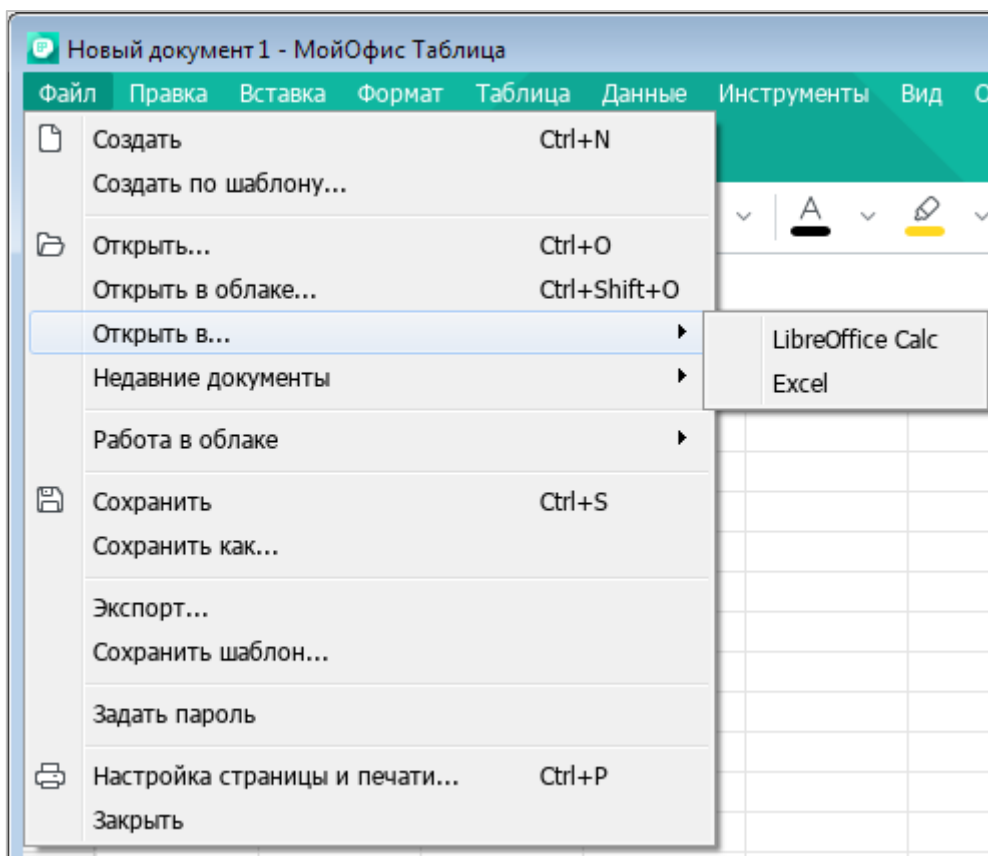


Рисунок 8 – Команда **Открыть в...**



Чтобы добавить, изменить или удалить элемент списка программ, выполните следующие действия:

1. Запустите от имени администратора текстовый редактор, установленный в ОС (например, **Блокнот** в ОС Windows).
2. Откройте в текстовом редакторе файл **<папка установки> > Resources > OpenWithList.ini**, где **<папка установки>** – папка установки приложения «МойОфис Таблица».
3. Внесите в файл требуемые изменения. В файле следует сохранять следующую структуру данных (см. пример далее):
  - **[MyOffice Spreadsheet]**.
  - **[порядковый номер\appPath]**, где:
    - **порядковый номер** – номер следования программы в списке;
    - **appPath** – полный путь к исполняемому файлу программы. Обрамляется кавычками. В ОС Windows имена каталогов при указании пути к файлу следует разделять с помощью слеша (/) или двойного обратного слеша (\).
  - **[порядковый номер\appTitle]**, где:
    - **порядковый номер** – номер следования программы в списке;
    - **appTitle** – краткое наименование, под которым программа будет отображаться в списке. Наименование обрамляется кавычками. Если наименование программы не указано в конфигурационном файле, то в списке будет отображаться наименование ее исполняемого файла без расширения.
4. Сохраните файл в кодировке Utf-8.
5. Перезапустите приложение, чтобы увидеть внесенные изменения.

Пример файла **OpenWithList.ini**:

```
[MyOffice Spreadsheet]

1\appPath="C:/Program Files/LibreOffice/program/scalc.exe"
1\appTitle="LibreOffice Calc"
2\appPath="C:\\Program Files\\Microsoft Office\\root\\Office16\\EXCEL.EXE"
2\appTitle="Excel"
```

## 5 УДАЛЕНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

### 5.1 Удаление приложения на ОС Windows

Приложение «МойОфис Таблица» можно удалить с помощью Панели управления ОС Windows. Рассмотрим удаление на примере ОС Windows 7.

Чтобы удалить приложение, откройте меню «Пуск» Windows и выберите **Панель управления**.

В окне **Панель управления** выберите **Программы и компоненты**.

В списке программ (см. Рисунок 9) выберите **МойОфис Таблица** и нажмите кнопку **Удалить**.

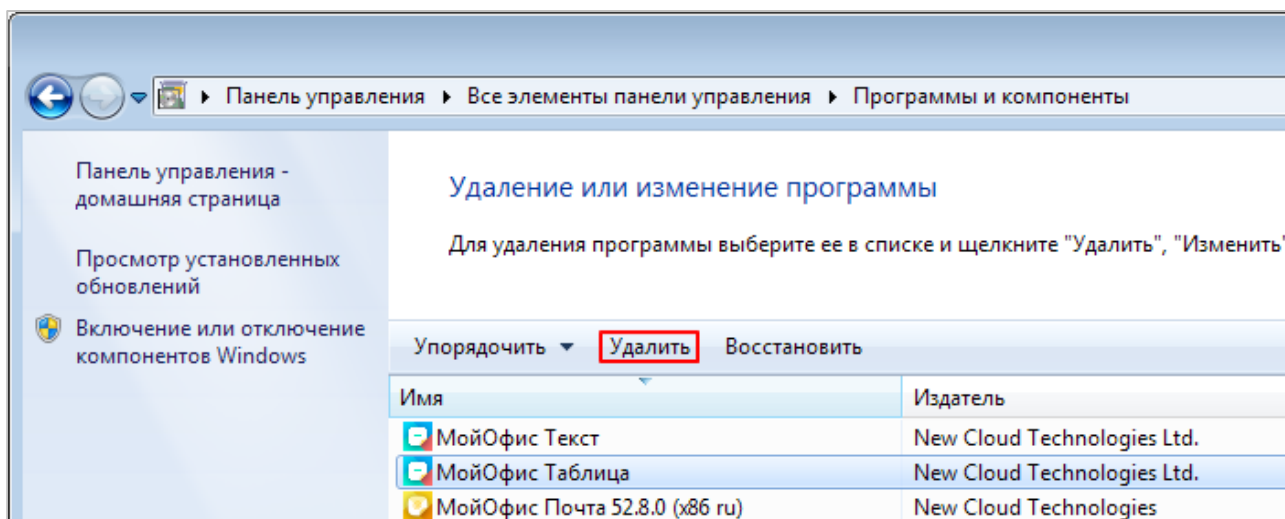


Рисунок 9 – Окно **Удаление или изменение программы**

В окне **Программы и компоненты** (см. Рисунок 10) нажмите кнопку **Да**.

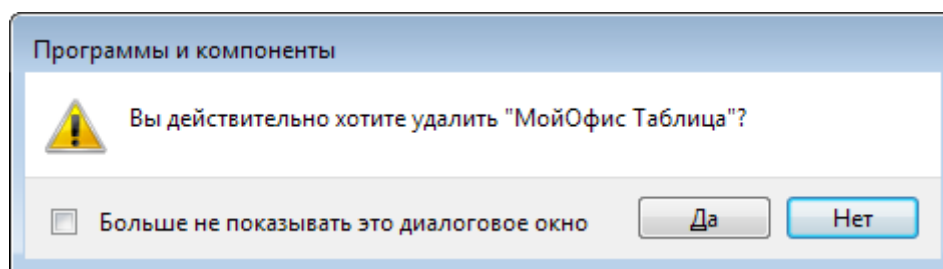


Рисунок 10 – Окно **Программы и компоненты**

Дождитесь удаления всех компонентов приложения (см. Рисунок 11).

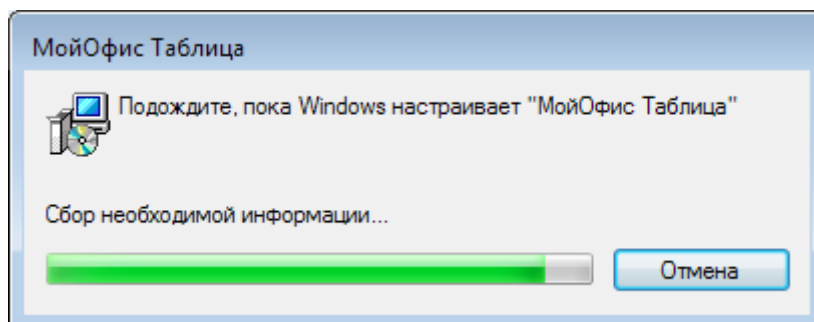


Рисунок 11 – Удаление компонентов приложения

При успешном удалении приложения строка **МойОфис Таблица** удаляется из списка программ (см. Рисунок 9).

## 5.2 Удаление приложения на ОС Linux

Удаление приложения «МойОфис Таблица» на ОС Linux выполняется с помощью менеджера пакетов Synaptic. Для удаления приложения необходимо иметь пароль администратора.

Чтобы удалить приложение, выполните следующие действия:

1. Запустите программу Synaptic.
2. В окне аутентификации введите пароль администратора.
3. В окне программы Synaptic, в списке слева выберите раздел **Applications/Editors** (см. Рисунок 12).
4. В списке справа выделите пакет **myoffice**.
5. Откройте контекстное меню пакета щелчком правой кнопки мыши и выполните команду **Отметить для удаления**.

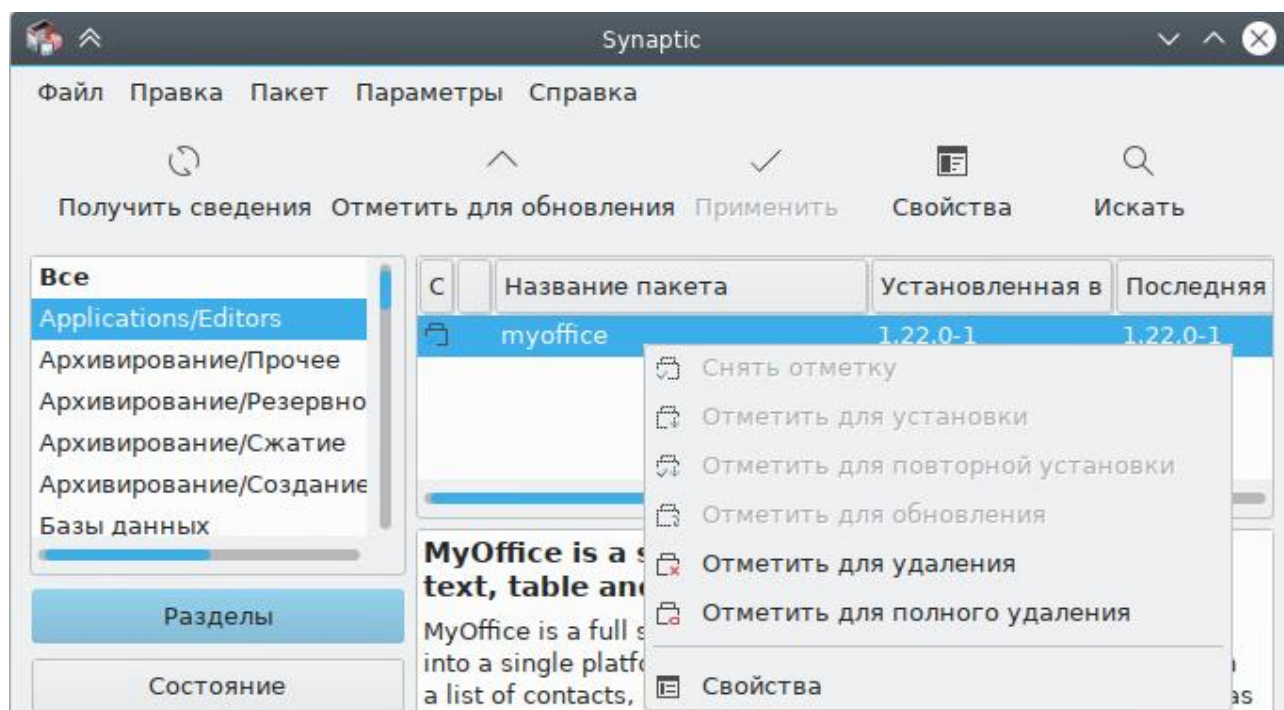


Рисунок 12 – Выбор пакета для удаления

6. Нажмите кнопку **Применить** (см. Рисунок 13).

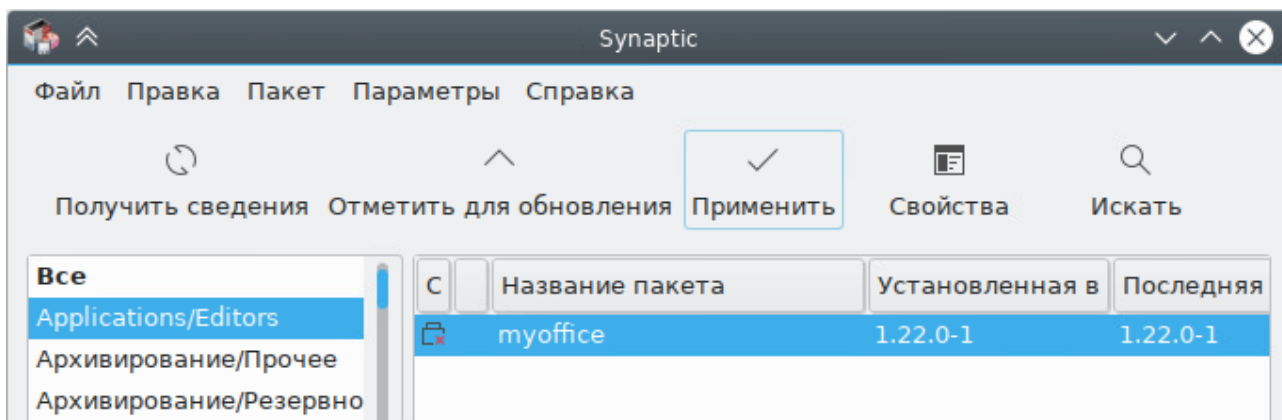


Рисунок 13 – Подтверждение операции

7. В окне **Сводка** нажмите кнопку **Применить** (см. Рисунок 14).

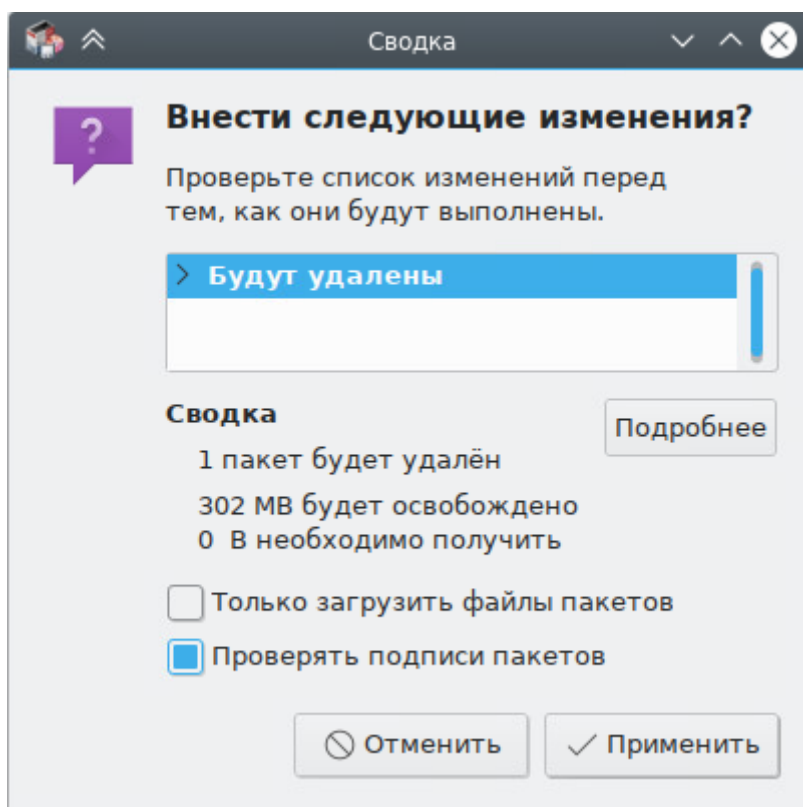


Рисунок 14 – Окно **Сводка**

8. В окне **Вывод менеджера пакетов** нажмите кнопку **Заккрыть** (см. Рисунок 15).
9. Закройте программу Synaptic.

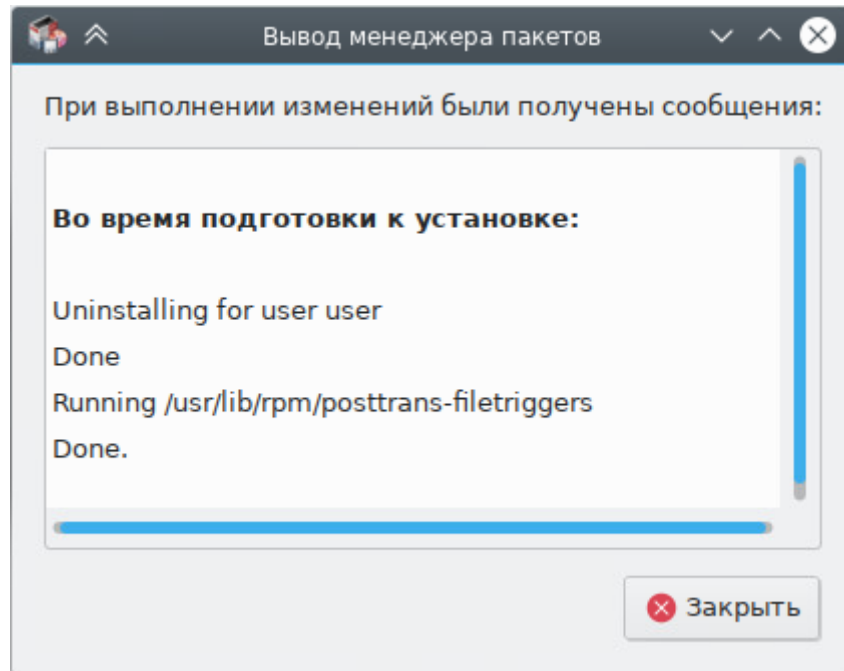


Рисунок 15 – Окно **Вывод менеджера пакетов**