

Руководство по установке Органайзера в операционные системы Centos и РЕД ОС

Дата создания: 27 октября 2023г.

Дата последнего изменения: 27 октября 2023г.

Оглавление

Требования к оборудованию	2
Требования к программному обеспечению	2
Дополнительные требования.....	2
Скачайте последнюю версию с нашего сайта.....	2
Установите пакет	3
Установка/обновление с помощью репозитория	3
Установка с помощью графического интерфейса	4
Centos 9.....	4
РедОС.....	7

Требования к оборудованию

- Процессор двухъядерный с тактовой частотой **2 ГГц** или лучше
- Оперативная память не менее **2 Гб**
- Свободное место на жестком диске не менее **2 Гб**

Требования к программному обеспечению

- **Centos:**
 - Centos Stream 8
 - Centos Stream 9
- **РЕД ОС:**
 - РЕД ОС 7.2
 - РЕД ОС 7.3.2 стандартная редакция

Дополнительные требования

- Права администратора для установки
- Поддерживаются только 64-разрядные версии Linux.

Скачайте последнюю версию с нашего сайта

Последнюю версию органайзера всегда можно скачать по ссылкам на нашем [сайте](#). Скачайте RPM-пакет для операционной системы Centos.

После нажатия на кнопку «Скачать» в некоторых браузерах вам будет предложено выбрать папку для загрузки. Выберите папку и дождитесь окончания загрузки.

Установите пакет

Установку возможно провести с помощью терминала, перейдя в каталог размещения дистрибутива и выполнив команду, пример команды:

```
sudo yum install r7organaizer-версия.rpm
```

или

```
sudo dnf install r7organaizer-версия.rpm
```

После выполнения всех этих действий начнется сам процесс установки. Он может занять некоторое время (до нескольких минут) в зависимости от быстродействия компьютера.

Установка/обновление с помощью репозитория

1. Добавляем репозиторий

Для этого создаем файл r7desktop.repo

```
sudo nano /etc/yum.repos.d/r7.repo
```

Добавляем следующий текст

```
[r7]
name=r7
baseurl=https://download.r7-office.ru/repository/r7-desktop-yum/
enabled=1
gpgcheck=1
gpgkey=https://download.r7-office.ru/repos/RPM-GPG-KEY-R7-OFFICE.public
sslverify=0
username=desktop
password=gyxiLab84FByn7sCTd5JY
```

2. Обновляем список репозитория, подгружаем данные

Выполните команду:

```
sudo yum makecache
```

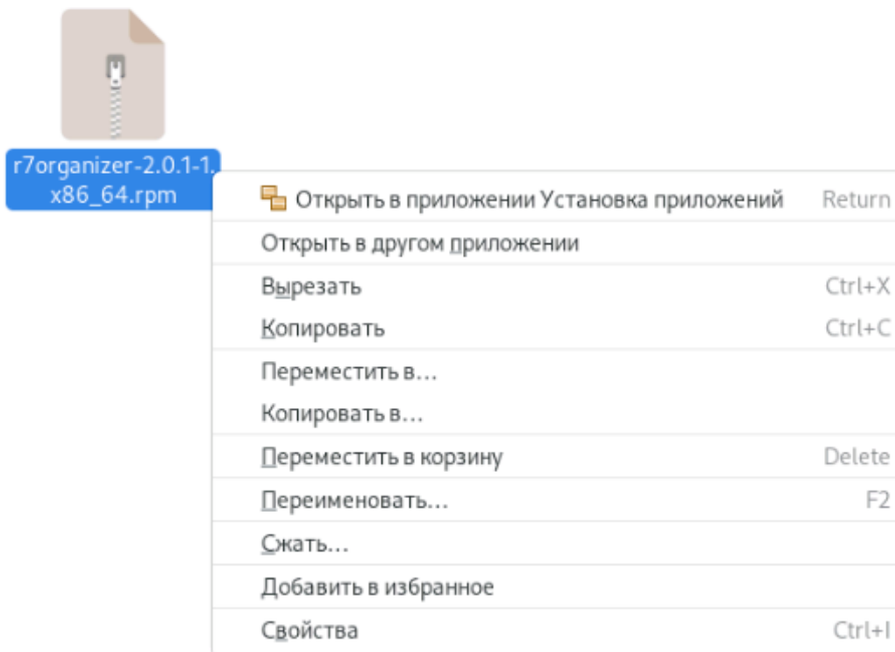
3. Произведём установку, обновление приложения:

```
sudo yum install r7organizer
```

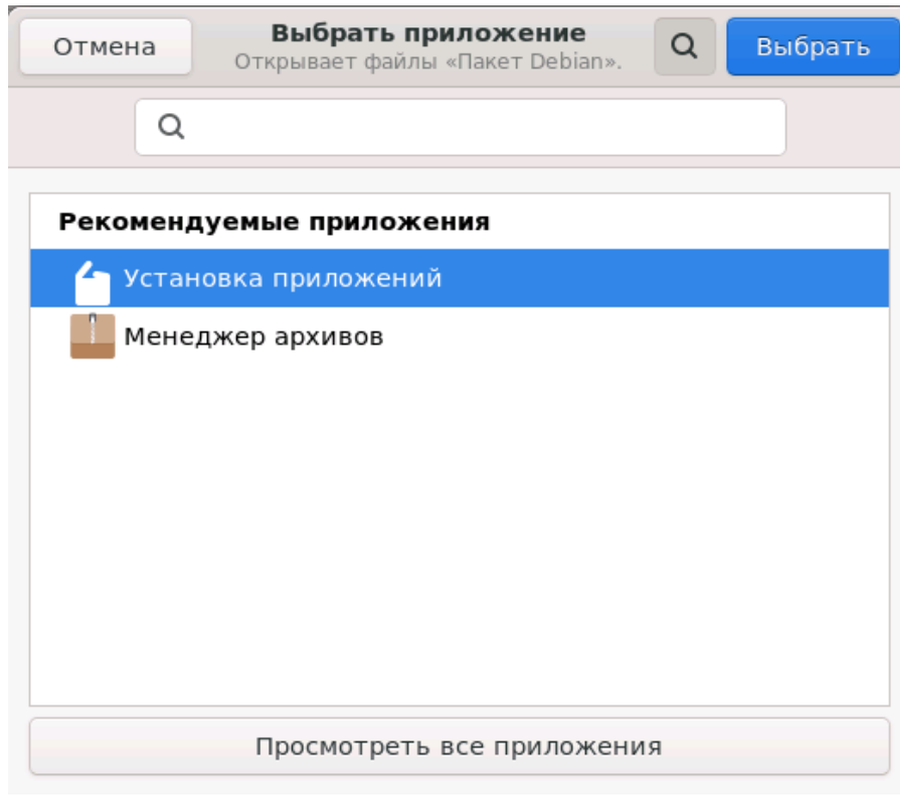
Установка с помощью графического интерфейса

Centos 9

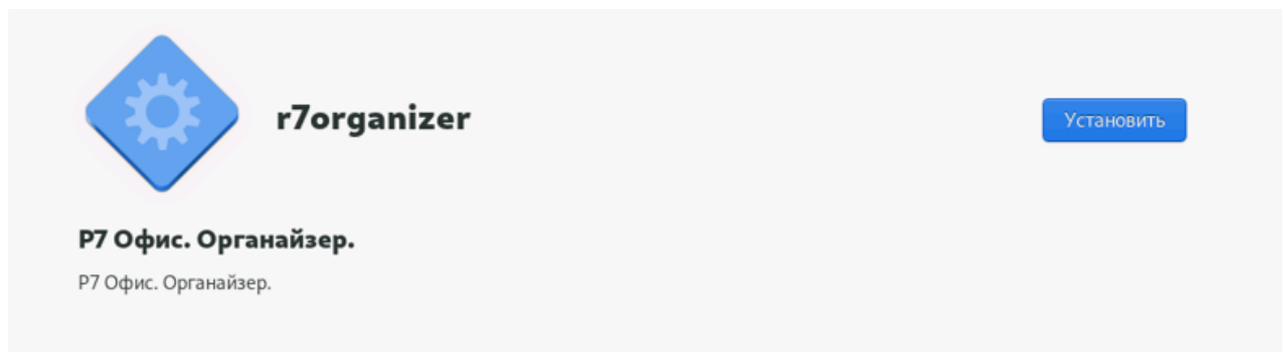
1. Запустите скаченный дистрибутив



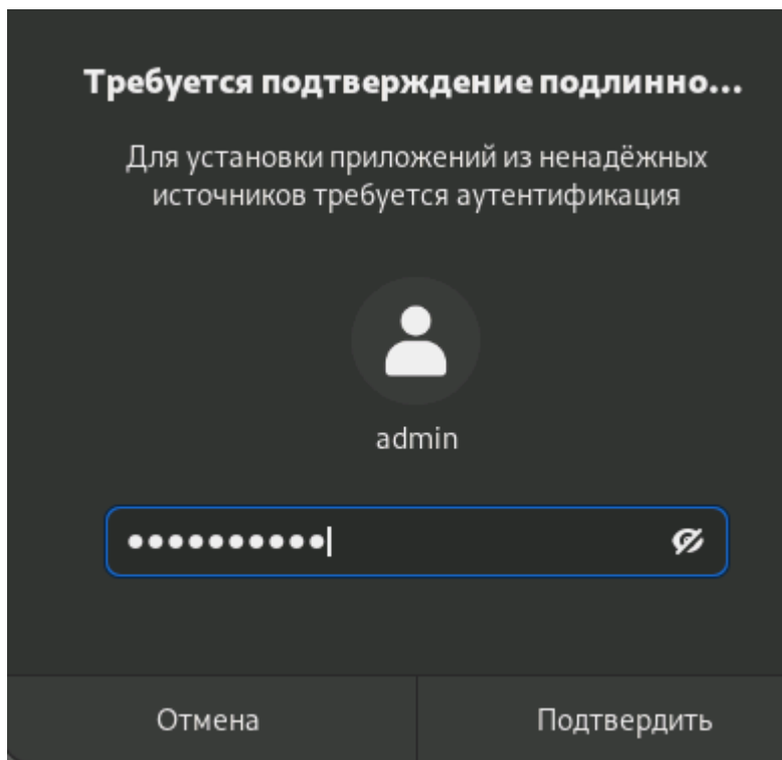
2. Выберите программу для установки пакета



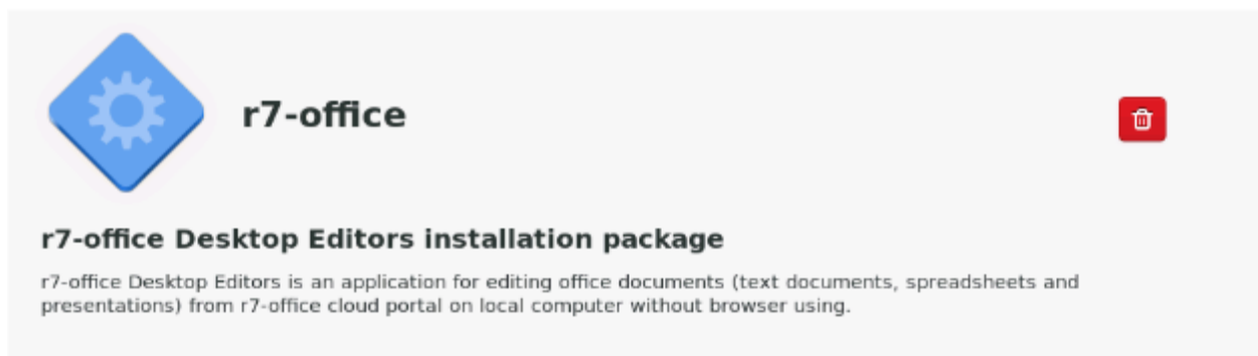
3. В появившемся окне выберите «Установить»



4. Введите пароль от учетной записи (учетная запись должна иметь права на установку приложений)



5. Готово.

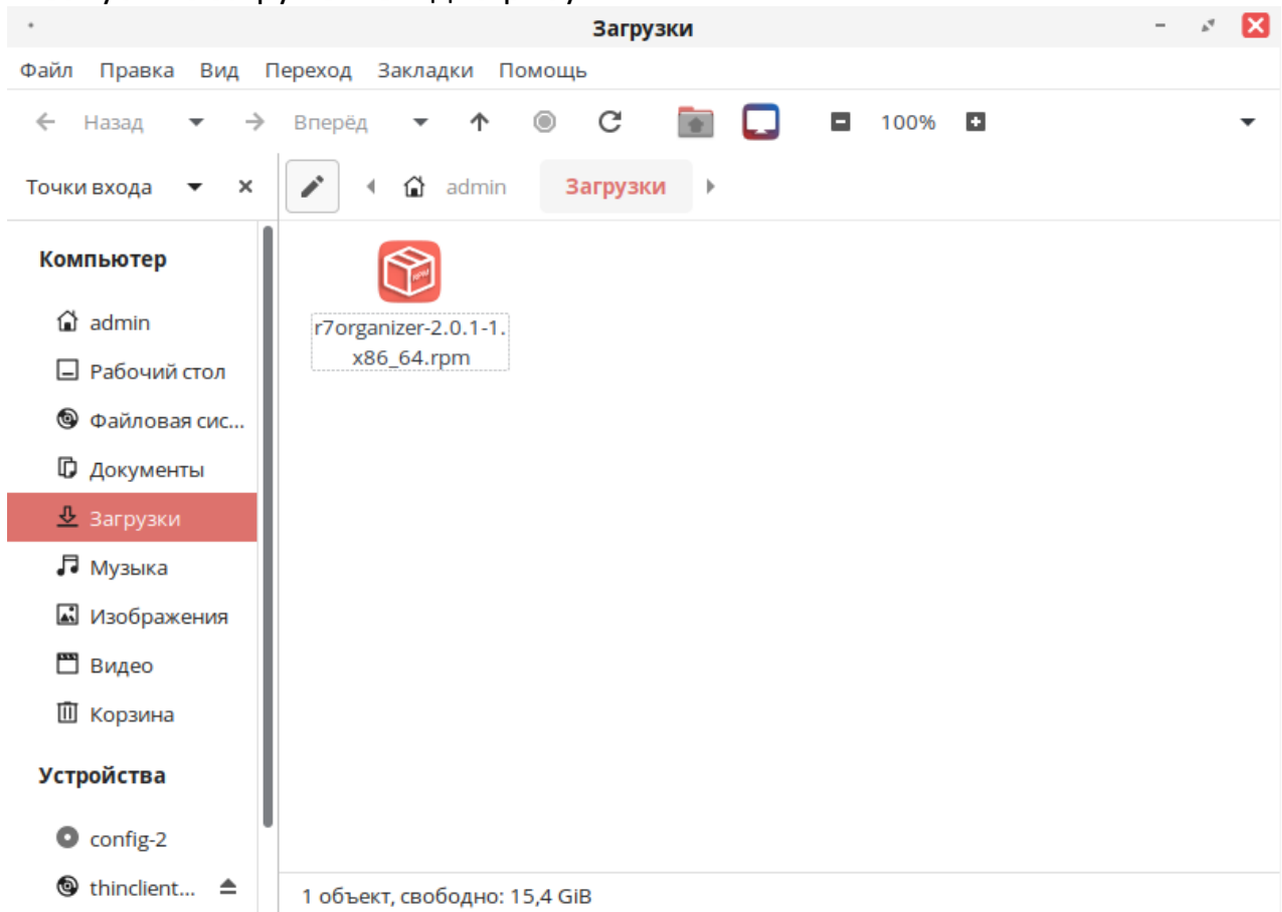


6. Запустите органайзер

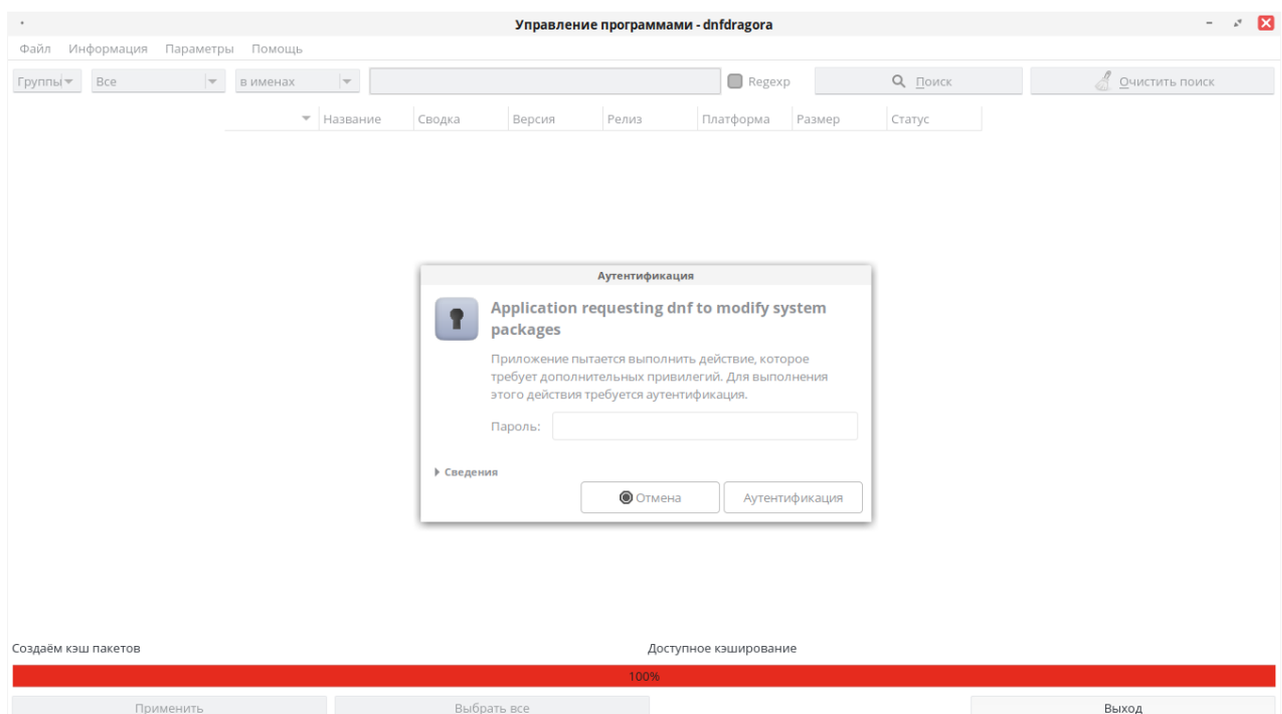
Перейдите в меню **Приложения (меню Пуск)-Офис** и выберите **R7.Органайзер**.

РедОС

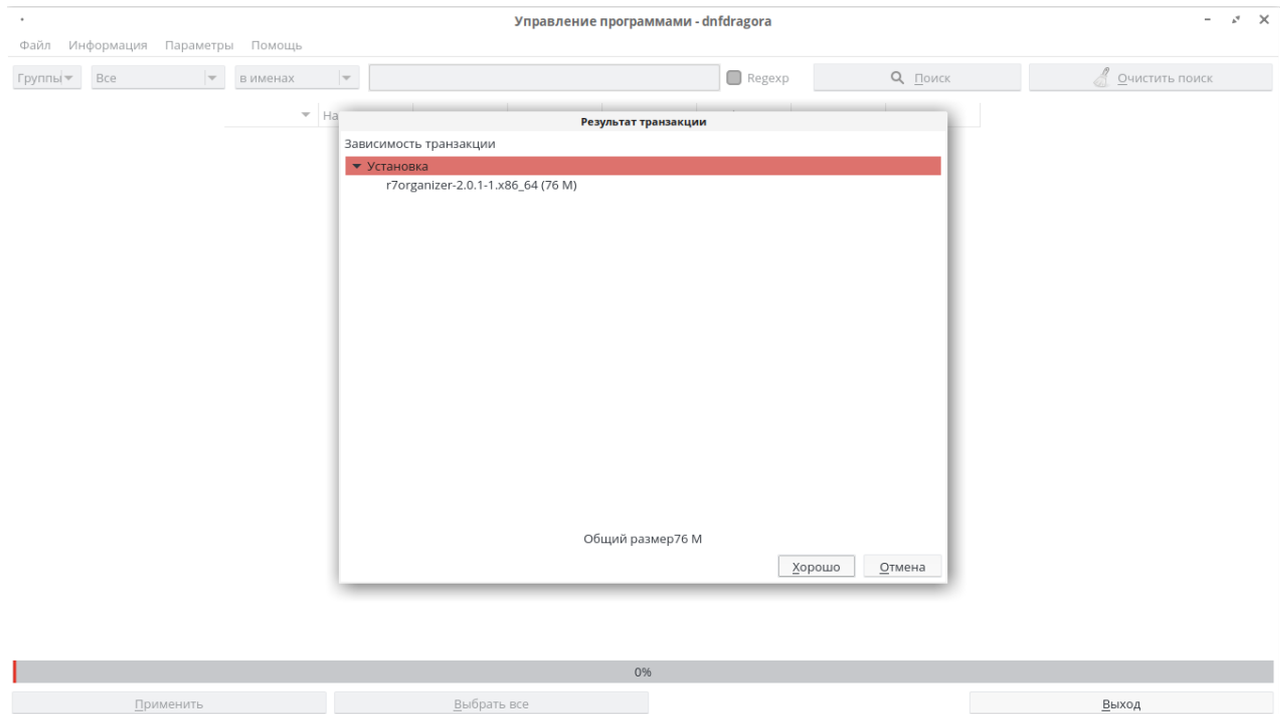
1. Запустите загруженный дистрибутив:



2. Далее введите пароль системного администратора «root»



3. В появившемся окне будет предложено установить зависимые пакеты, необходимые для работы ПО, выберите «Хорошо»



4. После установки закройте окно «Управление программами — dnfdragora»

5. Запустите установленное ПО P7 открыв «**Меню**» → «**Офис**» → «**P7. Органайзер.**»

🔍 Введите для поиска..... 

- 📁 Избранное
- ★ Все
- 🛠️ Администрирование
- 🎧 Аудио и видео
- 📊 Графика
- 🌐 Интернет
- 🎓 Образовательные
- 📁 **Офис**
- ⚙️ Параметры
- 📄 Программирование
- 🛠️ Системные
- ➕ Специальные возможности
- 📁 Стандартные

⚙️ Центр управления

🔍 🔒 🔌

- 📊 LibreOffice Calc
- 📄 LibreOffice Impress
- 📄 LibreOffice Math
- 📄 LibreOffice Writer
- 📁 **P7. Органайзер.**
- 📖 Aa Мультязычный словарь
- 📄 🔍 Просмотрщик документов

