

# Руководство по установке Органайзера в операционной системе РЕД ОС и Centos

---

Дата создания: 27 октября 2023г.

Дата последнего изменения: 14 февраля 2025г.

## Оглавление

Требования к оборудованию .....	2
Требования к программному обеспечению .....	2
Дополнительные требования .....	2
Скачайте последнюю версию с нашего сайта .....	2
Установите пакет .....	2
Установка\обновление с помощью репозитория .....	3
Установка с помощью графического интерфейса.....	4
Centos 9 .....	4
РедОС.....	6

## 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

### РЕД ОС:

- РЕД ОС 7.3 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://downloads.r7-office.ru/repository/r7-desktop-yum/
enabled=1
gpgcheck=1
gpgkey=https://downloads.r7-office.ru/repos/RPM-GPG-KEY-R7-OFFICE.public
sslverify=0
username=desktop
password=gyxiLab84FByn7sCTd5JY
```

### 2. Обновляем список репозитория, загружаем данные

Выполните команду:

```
sudo yum makecache
```

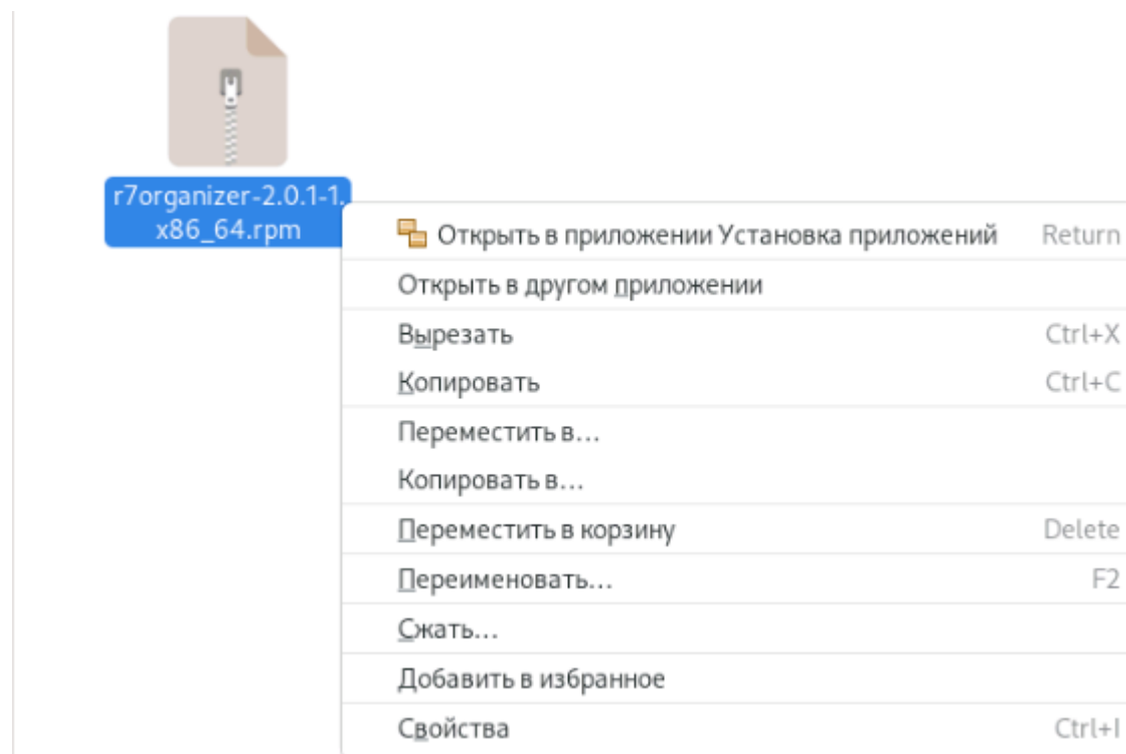
3. Произведём установку, обновление приложения:

```
sudo yum install r7organizer
```

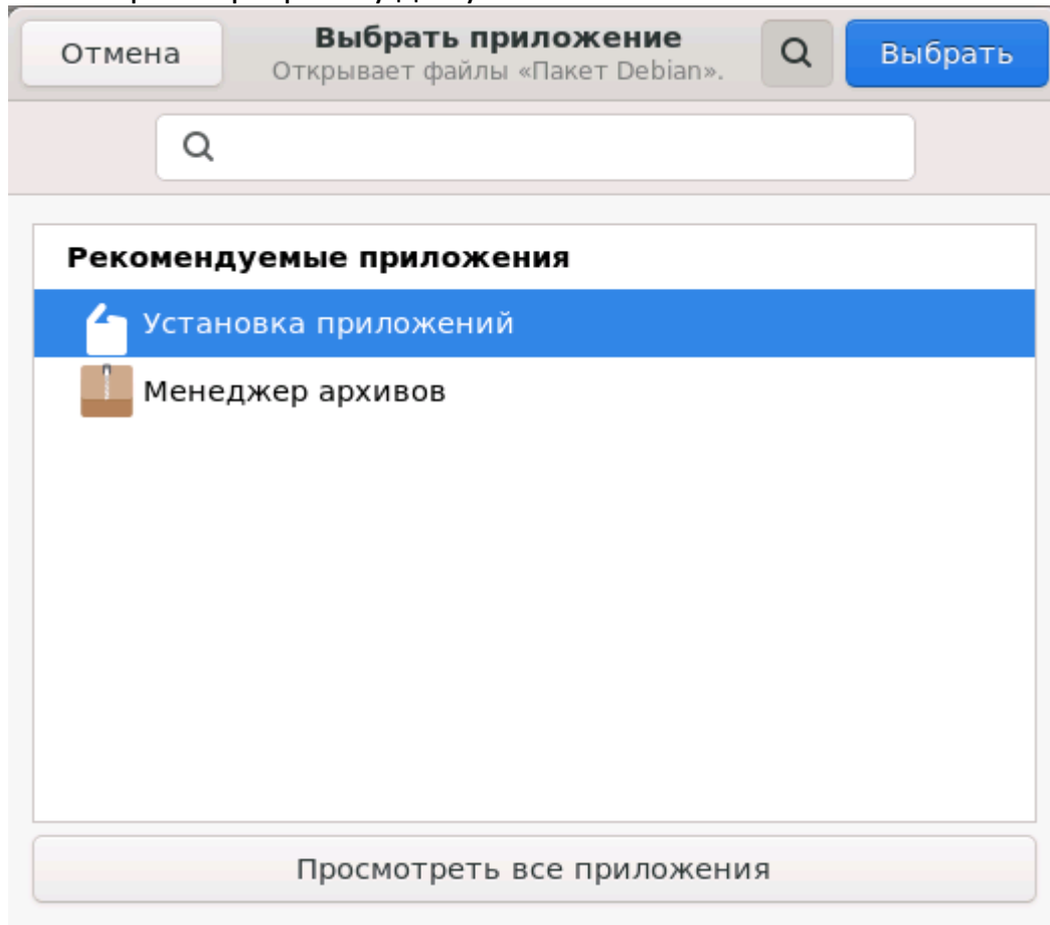
## Установка с помощью графического интерфейса

### Centos 9

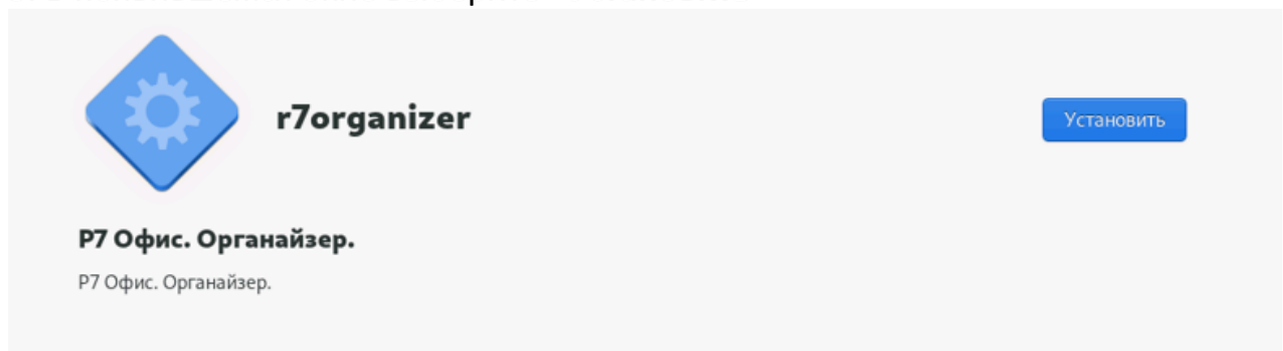
1. Запустите скаченный дистрибутив



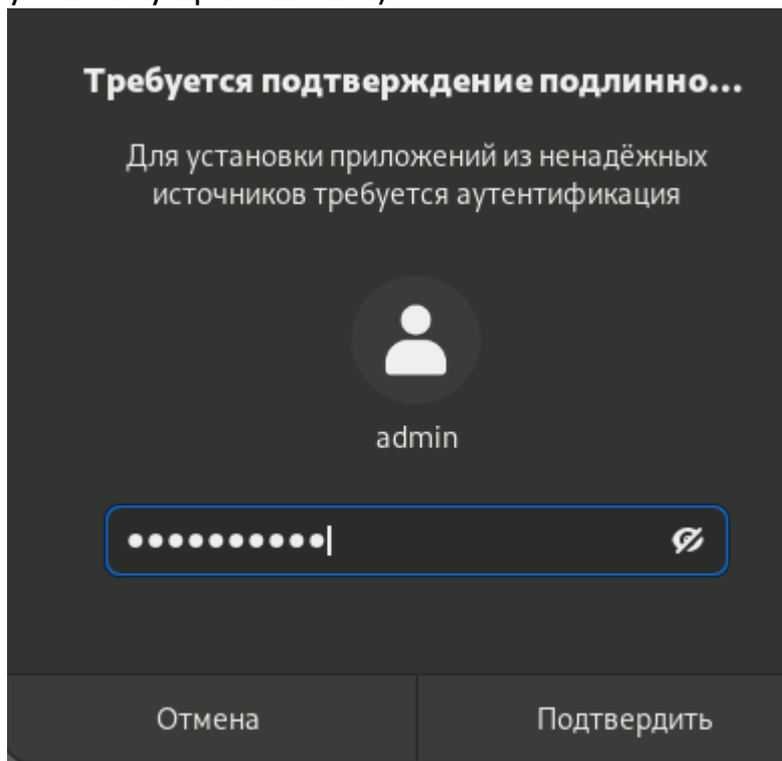
## 2. Выберите программу для установки пакета



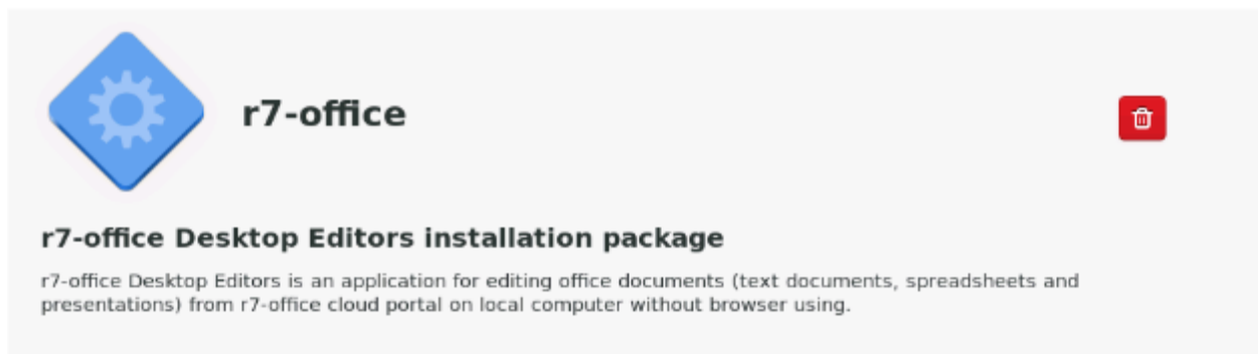
## 3. В появившемся окне выберите «Установить»



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



5. Готово

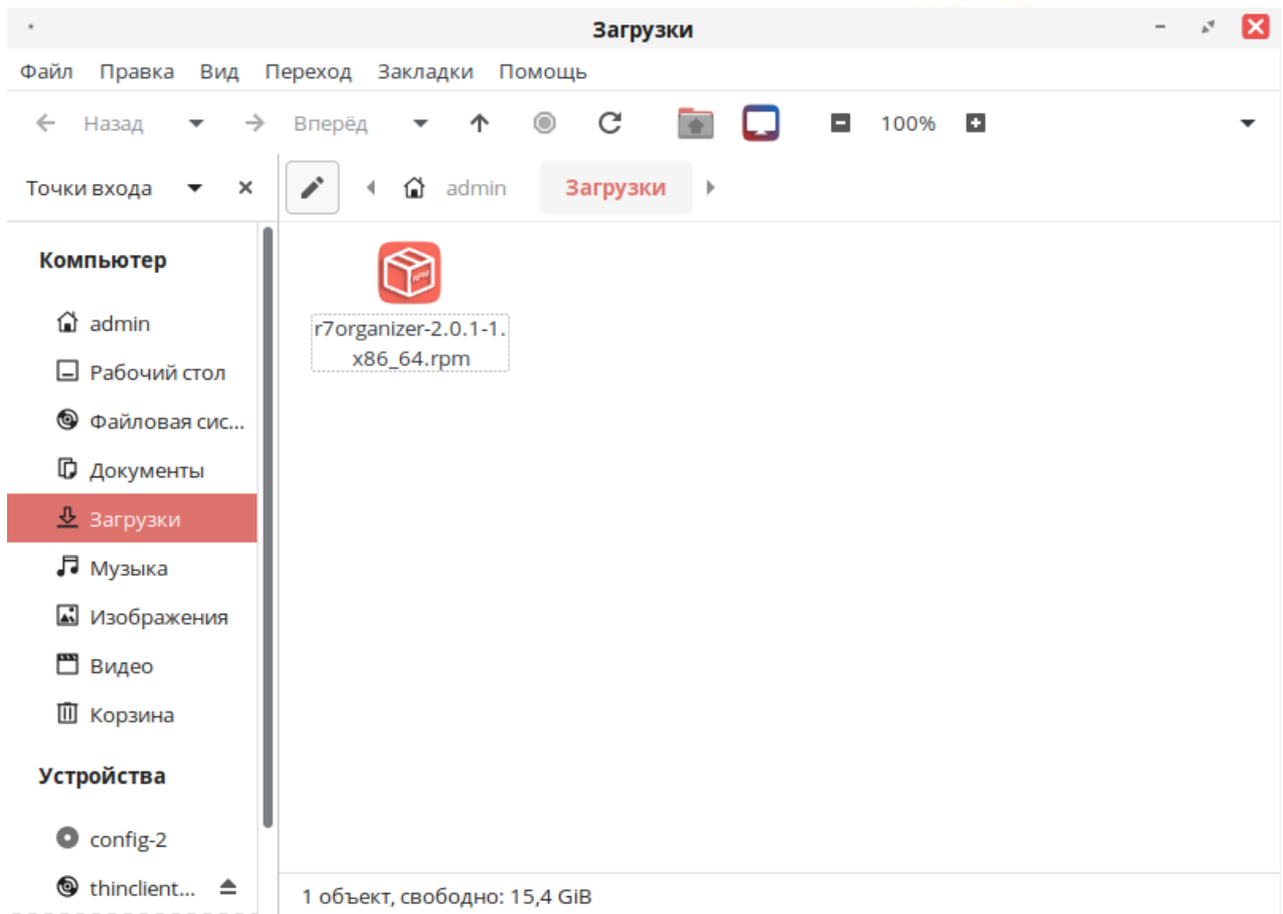


6. Запустите органайзер

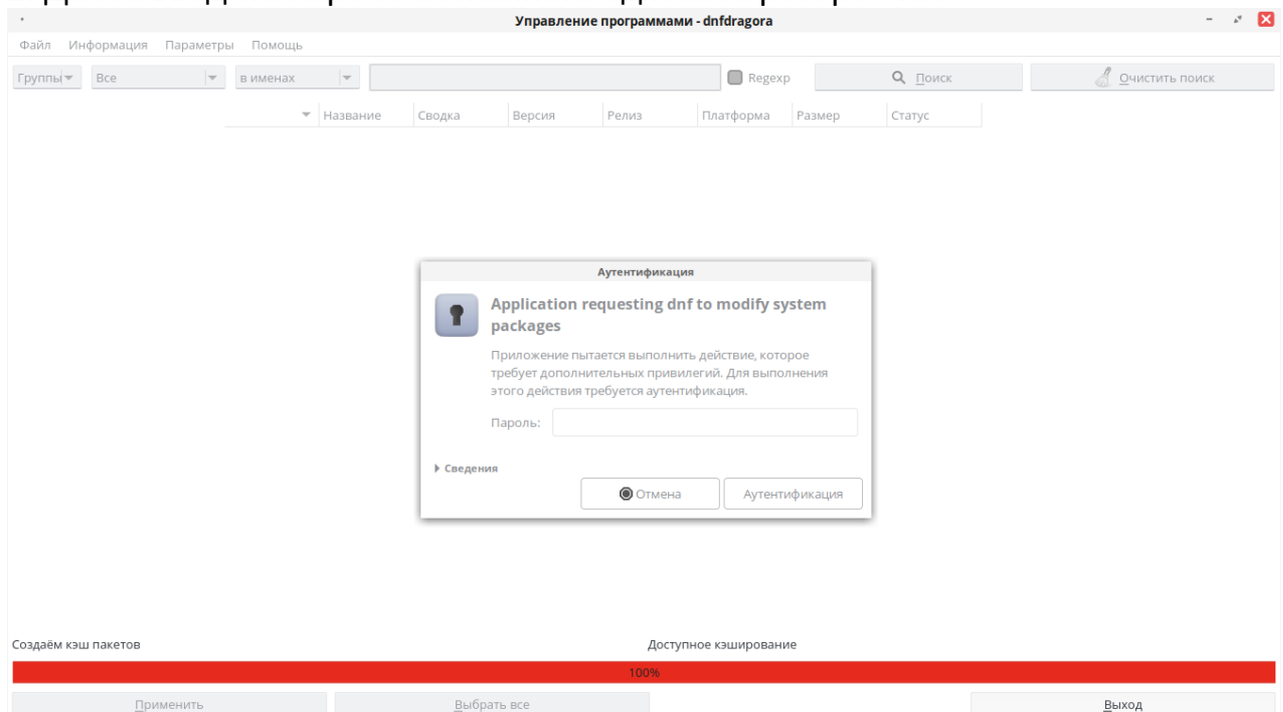
Перейдите в меню **Приложения (меню Пуск)-Офис** и выберите **R7.Органайзер**.

**РедОС**

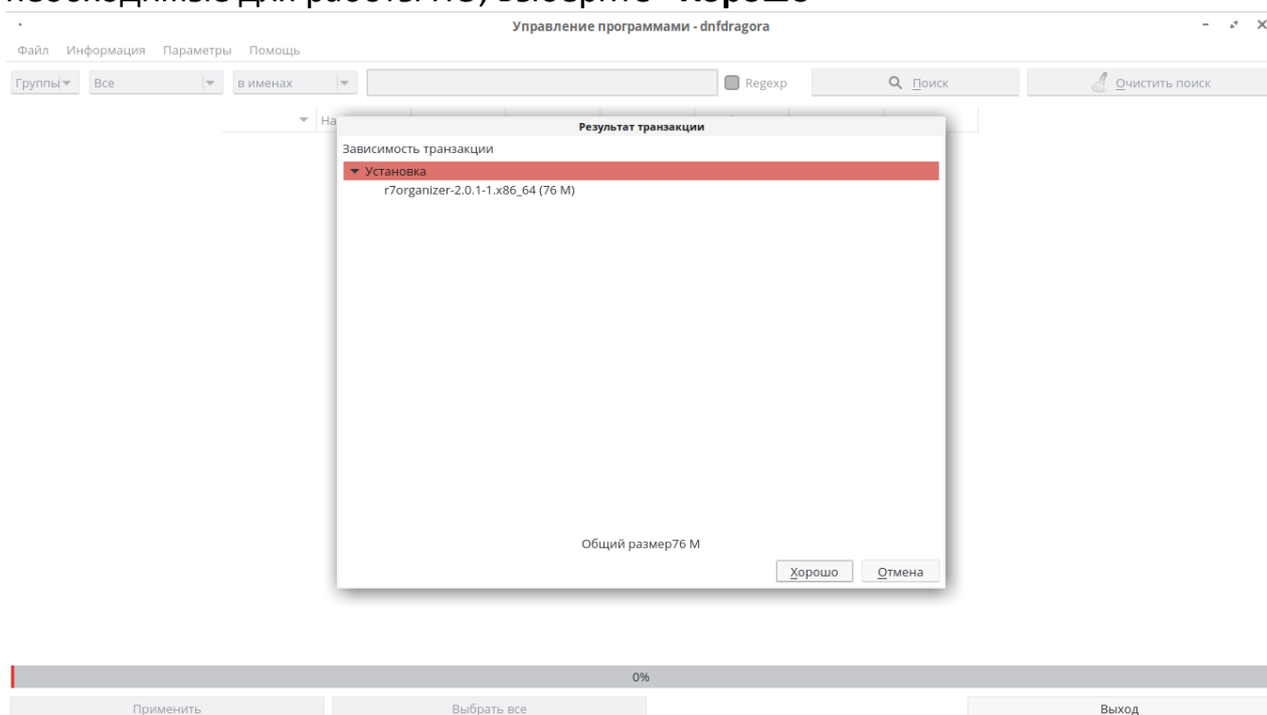
1. Запустите загруженный дистрибутив:



## 2. Далее введете 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
- 📁 **Р7. Органайзер.**
- 📖 Aa Мультязычный словарь
- 📄 🔍 Просмотрщик документов

🏠 📄 📄 🔍 📄 ⋮