

# Руководство по установке Органайзера в операционной системе Astra Linux

---

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 .....	3
Установка\обновление с помощью репозитория .....	3
Установка с помощью графического интерфейса на примере Astra linux 2.12 / Astra linux 1.7 .....	4
Запустите органайзер .....	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

Astra Linux:

- Astra Special Edition 1.7.4 Редакции Базовая защищенность Орел
- Astra Special Edition 1.7.4 Редакции Усиленная защищенность Воронеж\*
- Astra Special Edition 1.7.5

## Дополнительные требования

- Права администратора для установки
- Поддерживается 64-разрядная архитектура.

## Скачайте последнюю версию с нашего сайта

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

Для версий 2.12 и 1.7 необходимо использовать соответствующий дистрибутив на странице загрузки дистрибутива.

Проверка версии в терминале:

```
cat /etc/astra_version
```

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

## Установите пакет

Запустите скаченный дистрибутив двойным кликом для установки. После в пакетном менеджере QApt согласитесь с установкой (могут потребоваться права администратора для установки).

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

```
dpkg -i r7-organizer-версия.deb
```

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 ключ

```
sudo curl -s https://download.r7-office.ru/repos/RPM-GPG-KEY-R7-OFFICE.public | sudo gpg --no-default-keyring --keyring gnupg-ring:/etc/apt/trusted.gpg.d/r7.gpg --import && sudo chmod 644 /etc/apt/trusted.gpg.d/r7.gpg
```

### 2. Добавляем репозиторий

```
sudo echo "deb https://downloads.r7-office.ru/repository/r7-desktop-astra/astralinux main" | sudo tee /etc/apt/sources.list.d/r7.list
```

### 3. Добавляем файл для авторизации в репозитории

```
sudo nano /etc/apt/auth.conf.d/r7.conf
```

Если данной директории нет

**/etc/apt/auth.conf.d**

Необходимо добавить данный файл:

**/etc/apt/auth.conf**

### 3.1. Добавить данные

```
machine downloads.r7-office.ru  
login desktop  
password gyxiLab84FByn7sCTd5JY
```

### 3.2. Изменить доступ на файл

```
sudo chmod 600 /etc/apt/auth.conf.d/r7.conf
```

Если директории **/etc/apt/auth.conf.d** нет, то выполнит эту команду:

```
sudo chmod 600 /etc/apt/auth.conf
```

### 4. Обновляем информацию о пакетах

```
sudo apt update
```

### 5. Устанавливаем приложения

```
sudo apt install r7-organizer
```

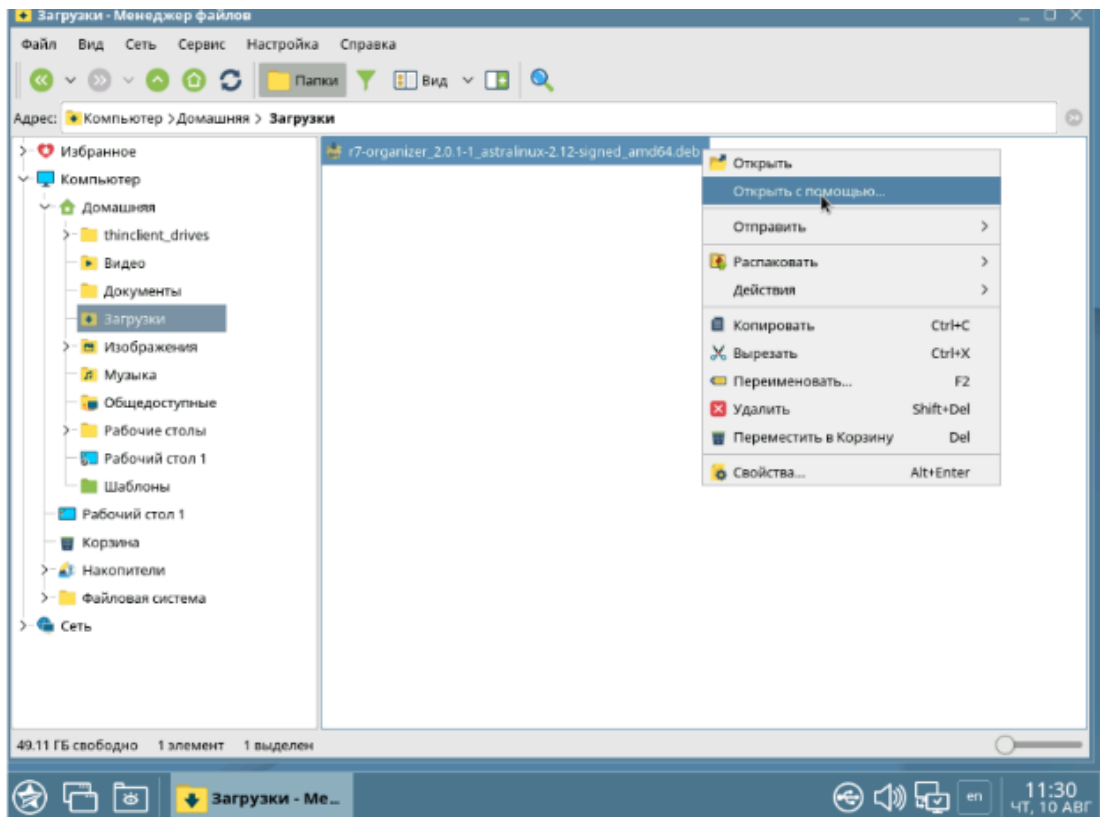
## Установка с помощью графического интерфейса на примере Astra linux 2.12 / Astra linux 1.7

Требования:

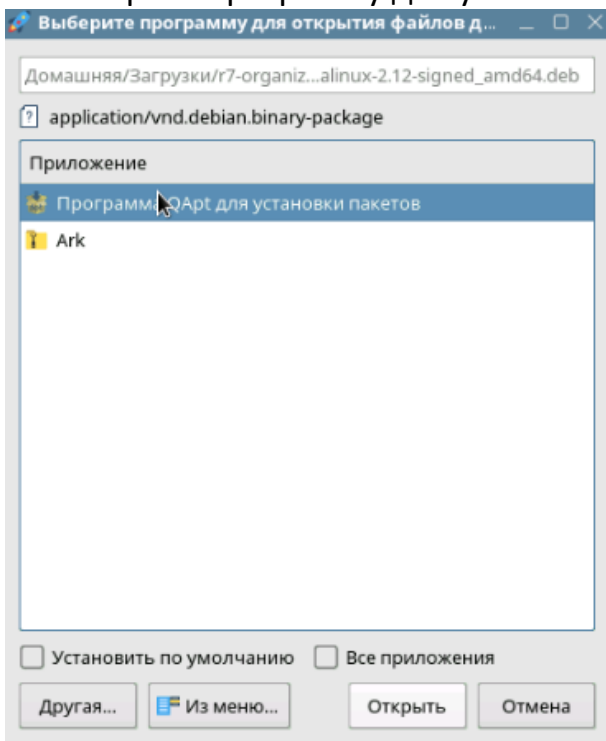
- Пользователь должен иметь права на установку приложений
- Подключение к операционной системе не должно осуществляться через протокол RDP (в случае с RDP, при установки система не будет запрашивать повышение прав и выдаст системную ошибку)

1. Перейдите к скаченному файлу

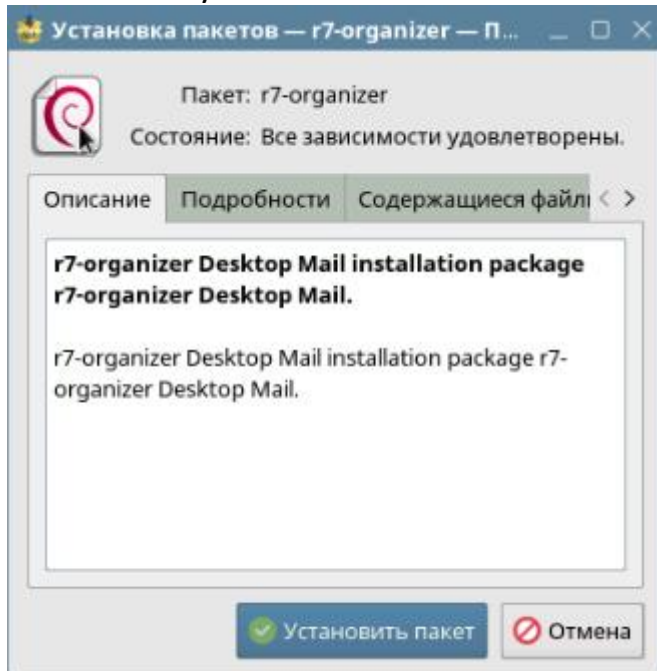
2. Кликните правой кнопкой мыши – «Открыть с помощью»



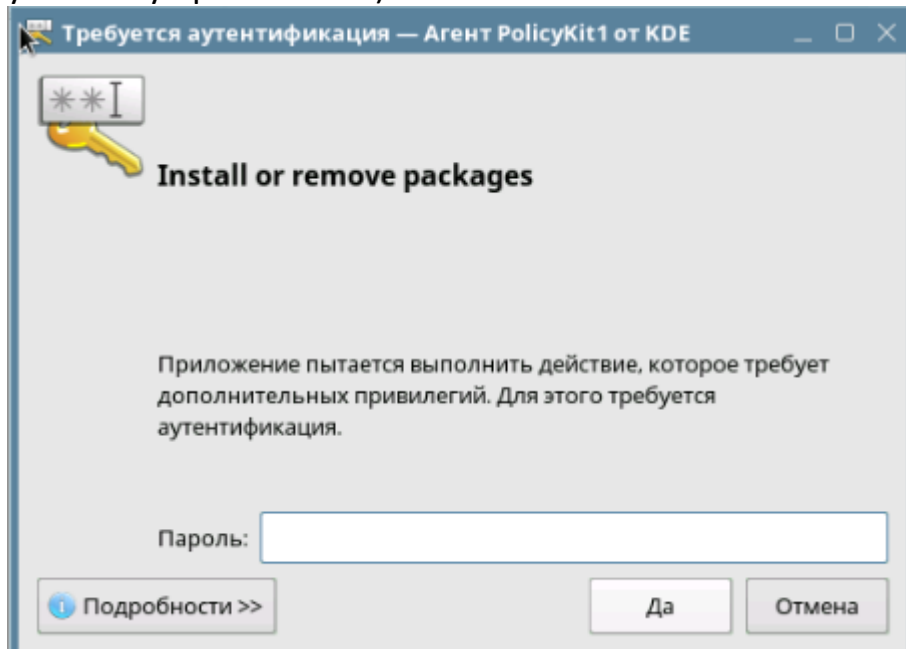
3. Выберите программу для установки пакета (в нашем случае это QApt)



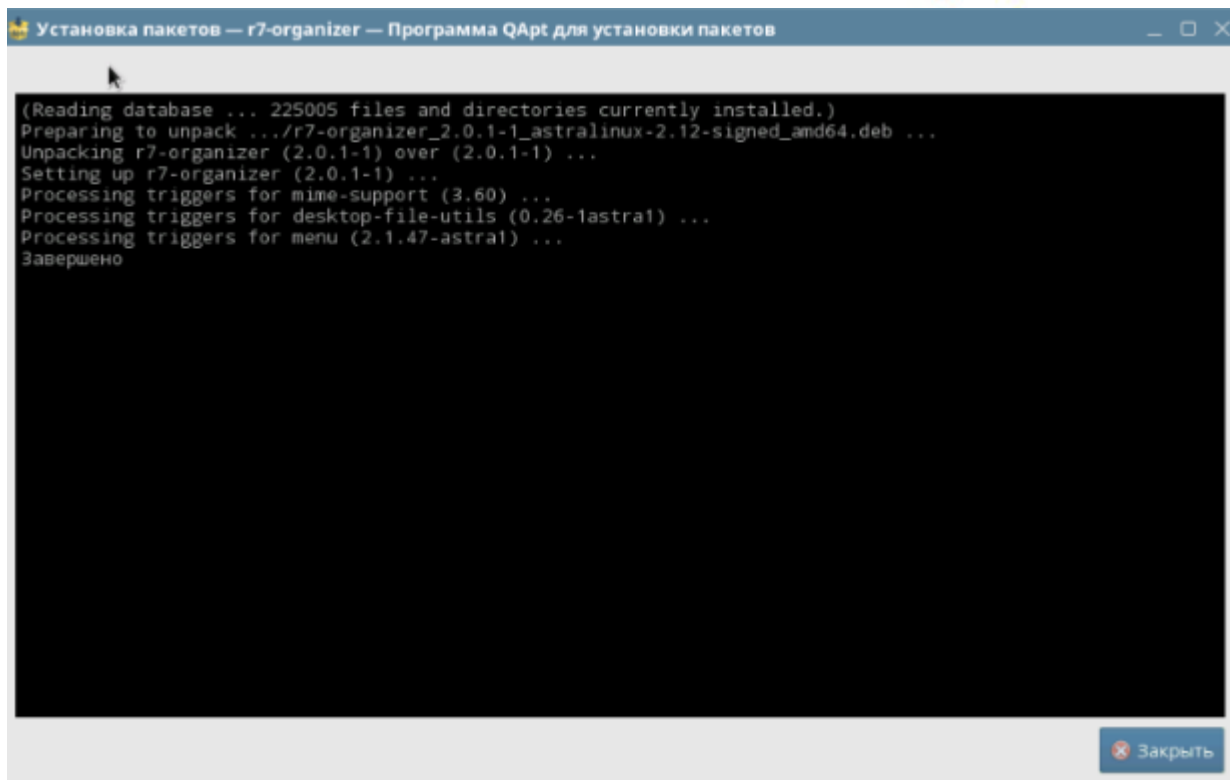
## 4. Нажмите установить пакет



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



## 6. Готово. В конце установки появится надпись «Завершено»



## Запустите организер

Перейдите в меню **Приложения** (меню Пуск) — Сеть и выберите **P7.Органайзер**.