

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 lini 2.12 / Astra linux 1.7	ux 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 <u>сайте</u>. 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 gnupgring:/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 случаи 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»

👱 Загрузки - Менеджер файлов		_ O X
Файл Вид Сеть Сервис Настройка Справка		
🔇 🗸 🕥 🗸 🙆 📿 🦲 Папки 🝸 🔝 Вид 🗸 🚺 🍳		
Адрес: • Компьютер >Домашняя > Загрузки		0
≻ 😲 Избранное 🗍 r7-organizer_2.0.1-1_astralinux-2.12-signed_amd64.deb	Сткрыть	
🗸 🛄 Компьютер	Открыть с помощью	
🗸 🏠 Домашияя	*	
>- inclient_drives	Отправить >	
— 💌 Видео	🚯 Распаковать 🔰	
— 🔁 Документы	Действия >	
— 🚺 Загрузки	E Копировать Ctrl+C	
> 🖻 Изображения	🔏 Вырезать Ctrl+X	
— 🖪 Музыка	Переименовать F2	
— 🥫 Общедоступные	🛛 Удалить Shift+Del	
>- 🚬 Рабочие столы	Переместить в Корзину Del	
— 🌄 Рабочий стол 1	Ceolicrea Alt+Enter	
— 🛅 Шаблоны	Coordination Participation	
— — Рабочий стол 1		
— 👿 Корзина		
>- 🄝 Накопители		
>- 🔁 Файловая система		
> 🗣 Сеть		
49.11 ГБ свободно 1 элемент 1 выделен	(
🛞 🛅 🐻 🛃 Загрузки - Ме	€ (1)) F_ ==	11:30 чт, 10 авг

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

Домашняя/Загрузки/r7-organizalinux-2.12-signed_amd64.deb
? application/vnd.debian.binary-package
Приложение
🏘 Программ 🔊 Арt для установки пакетов
1 Ark
Установить по умолчанию Все приложения
Другая Открыть Отмена



4. Нажмите установить пакет

Описание	тояние: Все зав	исимости удовлетворены.
r7-organiz r7-organizer l	er Desktop Mail er Desktop Mail in Desktop Mail.	istallation package r7-

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

🗮 Требуется аутентификация — Агент PolicyKit1 от KDE 🛛 🗌 🗙
Install or remove packages
Приложение пытается выполнить действие, которое требует дополнительных привилегий. Для этого требуется аутентификация.
Пароль:
🚺 Подробности >> Да Отмена

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



🎂 Установка пакетов — r7-organizer — Программа QApt для установки пакетов	_	0	×
k			
(Reading database 225005 files and directories currently installed.) Preparing to unpack/r7-organizer_2.0.1-1_astralinux-2.12-signed_amd64.deb Unpacking r7-organizer (2.0.1-1) Setting up r7-organizer (2.0.1-1) Processing triggers for mime-support (3.60) Processing triggers for desktop-file-utils (0.26-1astra1) Processing triggers for menu (2.1.47-astra1) Завершено			
	🔞 3ak	срыт	ь

Запустите органайзер

Перейдите в меню **Приложения (меню Пуск) — Сеть и выберите Р7.Органайзер**.