

Puzzle RPA

Инструкция по установке и запуску Платформы

Редакция от 31.01.2024

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Термины и сокращения.....	2
2. Установка и запуск Платформы.....	2
2.1. Рекомендованные системные требования.....	2
2.2. Загрузка внешнего программного обеспечения.....	2
2.3. Порядок действий при установке.....	2

1. ТЕРМИНЫ И СОКРАЩЕНИЯ

Термин (сокращение)	Определение термина (расшифровка сокращения)
Платформа, Puzzle RPA, Программное обеспечение (ПО)	Программа для ЭВМ «Puzzle RPA» и все её существующие версии и обновления (как в целом, так и ее компоненты)

2. УСТАНОВКА И ЗАПУСК ПЛАТФОРМЫ

2.1. РЕКОМЕНДОВАННЫЕ СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

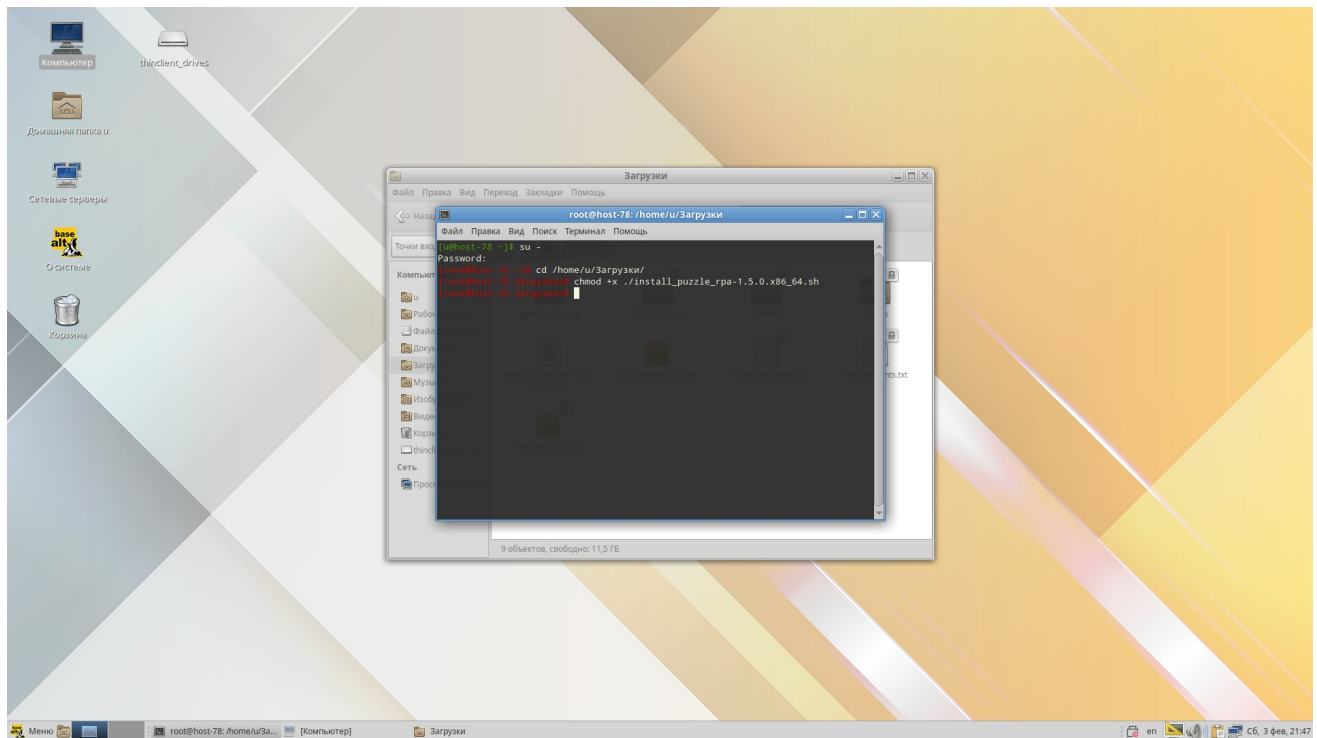
- Оперативная память – от 8 Гб
- Процессор - от CPU 2 ядра, 64-bit;
- Операционная система - Альт Сервер 10, Альт Рабочая станция 10

2.2. ЗАГРУЗКА ВНЕШНЕГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

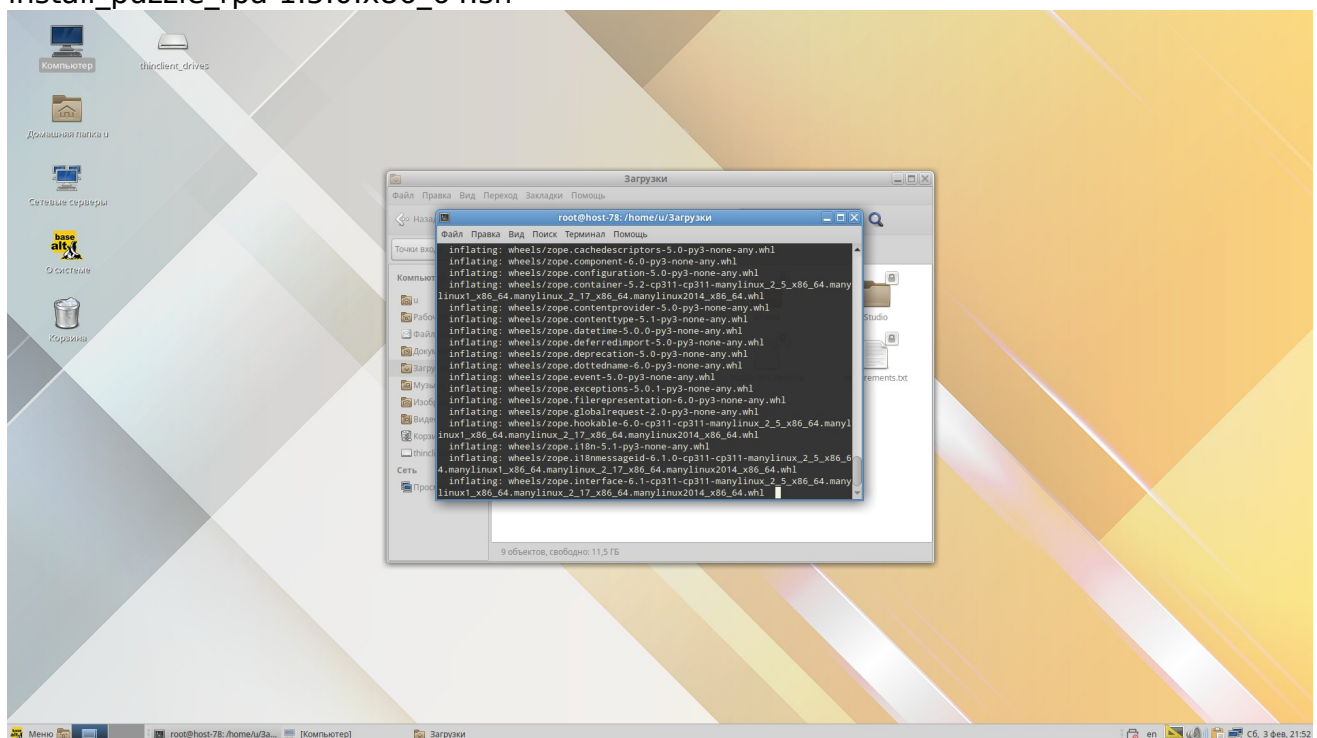
Для работы Платформы требуется скачать дистрибутив (puzzle-pra-1.5.0.zip, install_puzzle_rpa-1.5.0.x86_64.sh) и сохраните его в удобной для вас папке, например, /home/Имя пользователя/Загрузки.

2.3. ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ПРИ УСТАНОВКЕ

- 2.3.1. Открыть терминал и перейти в режим суперпользователя(root) с помощью команды `su -`. Далее перейти в папку с сохраненным дистрибутивом. Выдать права на исполнение `chmod +x ./install_puzzle_rpa-1.5.0.x86_64.sh`.

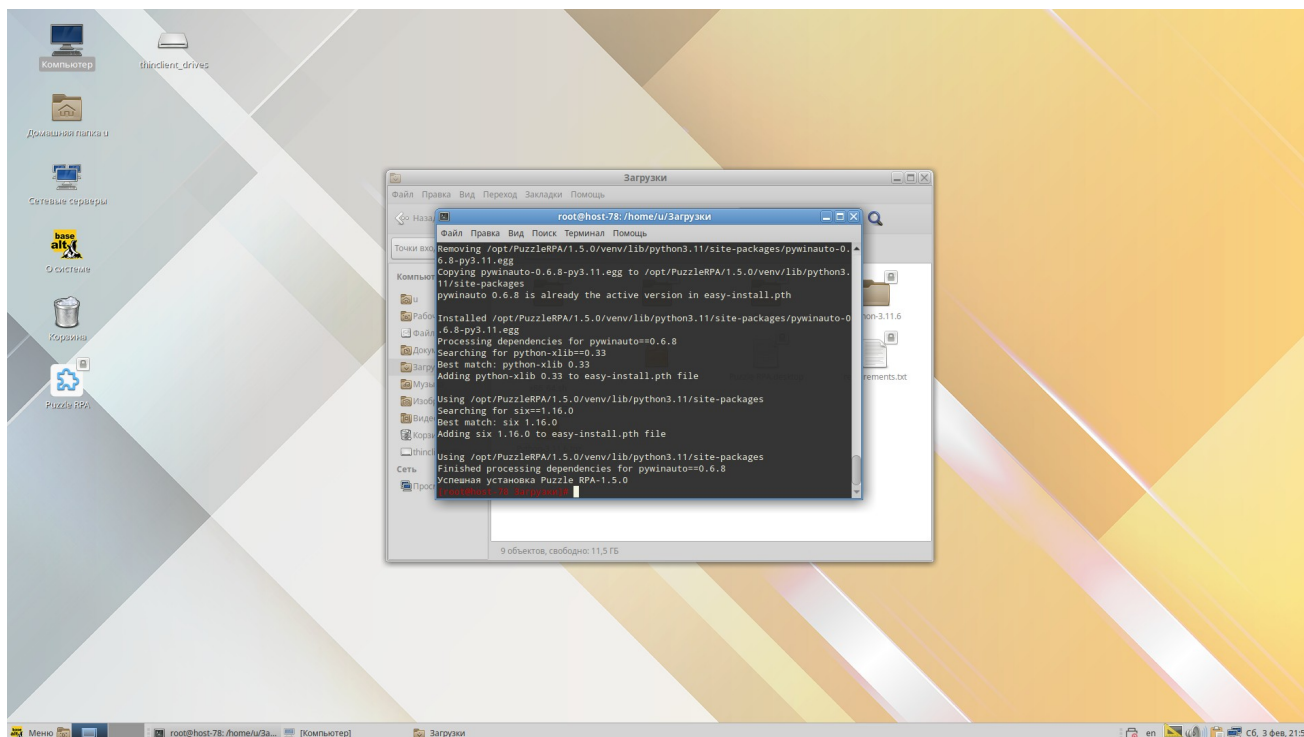


2.3.2. Запустить установку через терминал с помощью команды `install_puzzle_rpa-1.5.0.x86_64.sh`



После запуска автоматически начнется установка дополнительных пакетов и Python.

После завершения установки Python автоматически начнется установка требующихся для работы Платформы зависимостей. После завершения установки зависимостей в терминал будет выведена надпись: Успешная установка Puzzle RPA – 1.5.0.



На этом процесс установки требующегося для работы Платформы окончен, ярлык создан на рабочем столе и в категории «Приложения»→«Программирование».

Puzzle RPA по умолчанию установлен по пути: /opt/PuzzleRPA