



SINCE 2019

pyOpenRPA

 PYTHON POWERED

1-st full-featured #OpenSource #RPA platform for business

1-я полнофункциональная Open Source платформа для роботизации бизнес-процессов

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Внедрение в любые **IT системы** без изменения программного кода (Web UI, Desktop UI, RDP UI).
- **1 мес.** – время разработки «под ключ» среднестатистического робота pyOpenRPA.
- Автоматизированное восстановление **работоспособности** в случае возникновения сбоя в IT контуре компании.
- Масштабирование возможностей робота в **1 клик**.
- Простая интеграция в любой **IT проект**.
- Поддержка лучших библиотек **искусственного интеллекта (AI)** и **компьютерного зрения (CV)**.

Компоненты pyOpenRPA

Робот

Автоматизированное воспроизведение действий пользователя

Оркестратор

Автоматизированное администрирование роботов

Студия

Инструмент разработки робота

ИТОГИ 2020

2 ПШЕ
или
1 000\$/м.

минимальный бизнес-эффект робота на pyOpenRPA

10 000\$

средняя экономия в год при переходе с платных лицензий RPA (в пересчете на 1 робота 24/7)

80

среднее кол-во скачиваний pyOpenRPA из GitLab в месяц

1%

средний процент времени сотрудника на сопровождение робота на pyOpenRPA



**НЕ ТРЕБУЕТ
УСТАНОВКИ**



**ОТКРЫТЫЙ
ИСХОДНЫЙ КОД**





**БЫСТРЫЙ
ЯЗЫК PYTHON**

КОНТАКТЫ

Иван Маслов

Основатель pyOpenRPA, эксперт по формированию RPA функции в крупном бизнесе

Тел.: +7 (906) 722 39 25  

E-mail: Ivan.Maslov@UnicodeLabs.ru

pyOpenRPA – извлекать максимум из IT!

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

RPA

OpenSource

Python

Image

Web

Win32 Automation

Studio

Orchestrator

Mouse

Keyboard

UI Automation

CV / AI

РЕСУРСЫ

GitLab проекта

<https://gitlab.com/UnicodeLabs/OpenRPA>

Facebook homepage

<https://www.facebook.com/RU.IT4Business>

Habr статьи

<https://habr.com/ru/post/506766/>

<https://habr.com/ru/post/509644/>

<https://habr.com/ru/post/515310/>

