

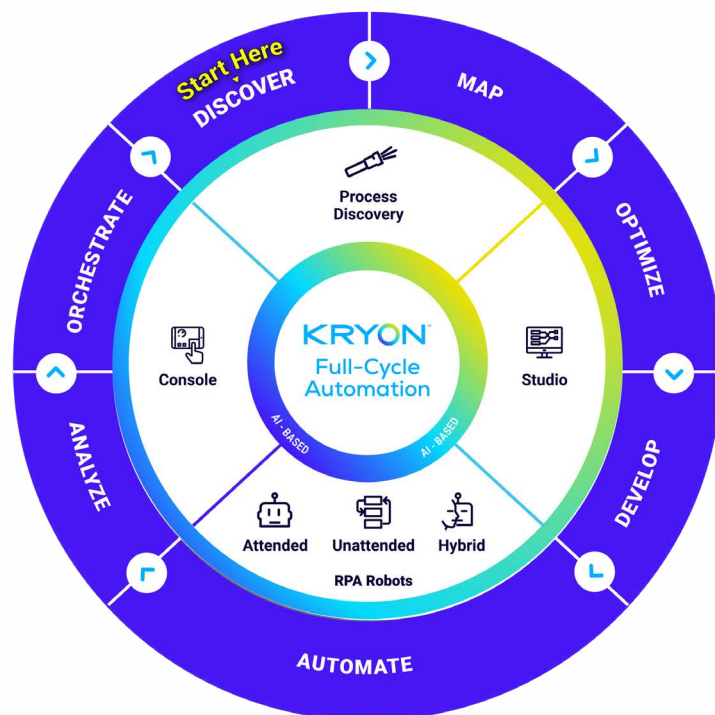
АВТОМАТИЗАЦИЯ ПОЛНОГО ЦИКЛА

Расширение использования RPA и беспрецедентный показатель ROI

В условиях глобальной экономики с огромной конкуренцией предприятия практически в каждой отрасли все отчетливее понимают преимущества автоматизации для бизнеса. Но как извлечь максимальную выгоду из этих возможностей, избежать дополнительных сложностей и не создать дополнительных проблем, а устранить существующие?

Для предприятий, начинающих переход на цифровые технологии в этой динамичной среде, ключевыми факторами в сохранении конкурентного преимущества являются сокращение расходов, повышение операционной эффективности, уровня удовлетворенности сотрудников и обслуживания клиентов. Поэтому [роботизированная автоматизация процессов](#) (RPA) является ключевым способом развития бизнеса на современном рынке.

Но чтобы давать действительный эффект, а не пустые обещания, решения по автоматизации должны в полной мере учитывать фактические потребности реальных компаний. Именно в этом заключается революционность автоматизации полного цикла.



RPA уже недостаточно — представляем автоматизацию полного цикла

Чтобы процесс автоматизации в каждой компании был успешным от начала и до конца, компания Kryon разработала уникальное решение — [Full-Cycle Automation Suite](#). Это решение по полной автоматизации — единственное предложение на рынке, объединяющее Process Discovery™, RPA и средства аналитики в единую платформу. Важно отметить, что это решение уже зарекомендовало себя в деле и собрало быстро растущую базу благодарных клиентов. И неудивительно — оно может обеспечить показатель возврата инвестиций на уровне более 350%¹ и в некоторых случаях сократить время реализации на 80%.

Обнаружение и сопоставление

Революционная автоматизация полного цикла от Kryon начинается с определения процессов, идеально подходящих для автоматизации. В ходе длительных исследований мы обнаружили, что 70 процентов ресурсов для проектов автоматизации фактически тратятся на подготовку к ней. Именно поэтому мы создали [Kryon Process Discovery™](#). Этот передовой инструмент, основанный на нашей лидирующей запатентованной технологии ИИ, работает в фоновом режиме. Он автоматически составляет полную схему выполняемых вручную рабочих процессов и их вариантов, оценивает их и рекомендует те, что лучше всего подходят для автоматизации. При этом он совершенно не мешает нормальной работе. После этого он мгновенно создает схемы автоматизации.

Оптимизация и разработка

Всего в несколько нажатий эти схемы можно экспортировать в [Kryon Studio](#) для проектирования, оптимизации и разработки автоматизации. Kryon Studio — это функциональный, удобный в использовании инструмент для разработки, оптимизации и редактирования схем автоматизации, с помощью которого их можно подготавливать всего за несколько часов.

Автоматизация

После того, как Kryon Process Discovery™ выявит подходящие для автоматизации процессы, свою работу начинают боты автоматизации. Kryon Full-Cycle Automation Suite включает три разных вида уникальных интеллектуальных решений RPA для разных бизнес-потребностей.

Интерактивная автоматизация

Предоставьте своим сотрудникам возможность выполнять задачи быстрее, точнее и эффективнее, пользуясь указаниями от [Kryon Attended Robots](#), или автоматизируйте задачи по запросу. Kryon — лидер рынка интерактивной автоматизации, которая позволяет увеличить эффективность работников на 70 процентов.

Автономная автоматизация

Автономные интеллектуальные роботы [Kryon Unattended Robots](#) круглосуточно и в фоновом режиме выполняют большие объемы повторяющихся и затратных по времени задач, которые не нравятся вашим работникам.

Гибридная автоматизация

Даже полностью автоматизированные процессы иногда требуют человеческого вмешательства, и именно это предусматривает гибридная автоматизация. Kryon — лидер рынка [гибридной автоматизации](#) обеспечивающей совместную работу человеческих и виртуальных трудовых ресурсов, что позволяет вывести стратегию автоматизации на новый уровень.

Анализ и подстройка

Проект автоматизации не заканчивается на запуске процессов в работу. Решение Full-Cycle Automation Suite от Kryon полностью оправдывает свое название и позволяет непрерывно анализировать показатели эффективности проекта после развертывания. Оно включает все инструменты, необходимые для подстройки различных элементов для достижения оптимальной эффективности, удовлетворенности клиентов и принятия правильных решений.

Отзывы наших клиентов



JUSTIN KRUSE

Operations Consultant, LTCG

«Мы успешно использовали решение [Kryon] для автоматизации полного цикла — от обнаружения процессов до внедрения автоматизации и ее масштабирования».



GURURAJ SUBBARAO

Director, Cognizant

«[Kryon] — отличный выбор для сквозной роботизированной автоматизации процессов».



JOEL STRASSBURG

Director of Process Engineering,
Direct Supply

«[Kryon Full-Cycle Automation Suite] делает то, что требуется... и делает это безупречно».



TEUJE TAP

Lean Navigator, Raet

«[Решение Kryon] позволит вам автоматизировать процессы легко и быстро, и для этого не нужно быть разработчиком».

Какие преимущества у Full-Cycle Automation Suite от Kryon?



Это единственное коммерческое решение по автоматизации на рынке, объединяющее обнаружение процессов, роботизированную автоматизацию процессов (RPA) и аналитику в единую платформу.

352% ROI

Большой и успешный опыт проектов по автоматизации для растущей базы довольных клиентов¹.

80%

Уменьшение времени внедрения RPA на 80%. Пионеры и лидеры на рынке обнаружения процессов.



Заяпатентованная технология компьютерного зрения, позволяющая автоматизировать процессы за считанные минуты, а не часы.



Лидер в отрасли интерактивной и гибридной автоматизации.

¹ Исследование компании Forrester Consulting, проведенное от имени и на заказ Kryon (май 2020 года).

The Total Economic Impact™ of Kryon Full-Cycle Automation. Cost Savings and Business Benefits Enabled by Full-Cycle Automation.

Discover. Automate. Optimize.

Начните автоматизацию полного цикла с Kryon

Не верьте нам на слово — воспользуйтесь возможностью бесплатного ознакомления

<https://www.kryonsystems.com/rpa-free-trial/>



KRYON™

© 2020 Kryon Systems, All rights reserved