

Palo Alto, CA www.zerocracy.com Согласно множеству исследований большинство проектов по разработке программного обеспечения в той или иной степени терпят неудачу — срывают сроки, перерасходуют бюджет, не реализуют ожидаемый функционал или отстают в качестве. Интересно то, что недостаточная техническая компетенция команды лишь изредка является причиной провалов. В подавляющем большинстве ошибок виноваты менеджеры, которые упускают важную информацию, неверно оценивают объемы работ, стоимость и сроки, или забывают обновить планы.

¹Chaos Report (2015) by Standish Group.

²The Most Common Reasons Why Software Projects Fail (2015) at InfoQ.

При современном уровне развития технологий, на службу менеджерам можно и нужно поставить искусственный интеллект, который, общаясь с программистами в интерактивном режиме, поможет регулярно и четко выполнять множество рутинных операций, необходимых любому проекту — от составления планов-графиков, распределения задач между людьми, контроля результата, оплаты работы и оценки качества до принятия решений об индивидульных компетенциях каждого программиста, а затем их найма, увольнения и перерасчета тарифов оплаты.

Идея усилить менеджеров искусственным интеллектом родилась в 2009-м году. Первая версия была создана в 2010-м, а годом позже была подана заявка US 12/703,202 в патентное ведомство США. В 2013-м году была создана вторая версия, которая устаняла недостатки первой, однако и она оказалась недостаточно эффективной. Год спустя, в 2014-м мы разработали и запустили третью версию, которая наконец доказала работоспособность идеи. За два последующих года через нее прошло более 250 программистов, 25 проектов и было написано более 400 тысяч строк кода.

В 2016-м году была начата разработка четвертой версии, на создание которой было потрачено полтора года. Она была выпущена на рынок в марте 2018 и к настоящему моменту успешно управляет несколькими проектами и более чем сотней программистов. Всего в проект к настоящему моменту было инвестировано около миллиона долларов и более восьми лет работы и экспериментов. Подробнее о команде проекта и нашей глобальной миссии можно прочитать в Zerocracy Deck.

Главным идеологом и владельцем проекта является Егор Бугае́нко, предприниматель и программист с многолетним стажем; автор нескольких книг по объектно-ориентированному программированию, з в том числе на русском языке⁴; докладчик на многих международных IT конференциях; создатель и архитектор ряда программных продуктов и библиотек с открытым кодом; венчурный инвестор в SeedRamp.



СЕО и основатель Yegor Bugayenko



Архитектор Kiril Cherniavsky



Советник Erik J. Larson



Разработчик



Разработчик Carlos Miranda Krzysztof Krasoń



Разработчик George Aristy

³Большинство книг публикуются и продаются компанией Amazon: Elegant Objects (том 1 и том 2), Code Ahead, 256 Bloghacks.

 $^{^4}$ Elegant Objects была издана издательством Питер на русском языке в 2018-м году.

Клиентами Zerocracy потенциально являются все компании, которым необходимо разрабатывать программные продукты и которые недовольны существующим положением вещей — их проекты терпят неудачи, а программисты плохо мотивированны работать на результат. При работе с Zerocracy клиент получает: 1) прогнозируемость результатов как по срокам, так и по затратам, 2) существенное снижение затрат, 3) резкое повышение мотивации персонала, а также 4) рост качества программного продукта.

По нашей информации, Zerocracy является единственным продуктом в индустрии, который настолько радикально изменяет формат взаимодействия участников проектов по разработке программного обеспечения. Уникальность и одновременно беспрецедентная эффективность наших технологий и методологии обеспечивают Zerocracy высокую инвестиционную привлекательность.

⁵ Рекомендуем посмотреть доклад eXtremely Distributed Software Development нашего CEO Егора Бугаенко на конференции DevTernity в Риге в 2016-м году.

Доходность проекта напрямую зависит от количества активно работающих программистов. Главная трудность их привлечения состоит в том, что наша методология управления сильно отличается от тех, к которым привыкли программисты, работающие в офисах: в офисах они получают оплату за календарный месяц, проведенный в проекте, а у нас — за выполненные микрозадачи. Для того, чтобы найти программиста на рынке, убедить его работать с нами и провести тренинги, уходит около двух месяцев и \$3,000.

Каждый активно работающий программист приносит около \$1,200 дохода в месяц. Таким образом, при правильной комбинации рекламы, продаж и подбора программистов, на каждый \$100К вложенных средств, Zerocracy потенциально способна создавать доход в размере около \$40К в месяц. В настоящий момент проекту требуются инвестиции в размере \$1.6М, которые будут потрачены на привлечение программистов, маркетинг и продажи, а также на развитие нашего уникального платежного инструмента криптовалюты Zold. Более подробные цифры можно найти в Executive Summary.

555 Bryant Str, Ste 470 Palo Alto, CA 94301 408.692.4742 team@zerocracy.com

0.9.1 12 августа 2018 г.