



Пакин Игорь Валерьевич

+7 (916) 9848686 — предпочитаемый способ связи

pakin.igor@gmail.com

https://linktr.ee/pakinigor_i <- профили (LinkedIn, GitHub..), соц.сети, рекомендации, портфолио (пожалуйста, выберите нужный сервис)

Местоположение: Москва

Гражданство: Россия

Руководитель продукта, Руководитель проектов, Руководитель подразделения / РМО-Разработка-Интеграция, AI/ML / DS, Big Data

Компетенции и навыки

Компетенции

УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ И НАВЫКИ:

Опыт управления проектами - 11 лет.

- Оценка проектов (pre-sale), участие в продажах и маркетинге
- Взаимодействие с заказчиками и развитие взаимоотношений
- Планирование проектов (разработка планов и календарных графиков)
- Управление финансами. Финансовое моделирование, управление финансовыми потоками доходами и затратами (PL)
- Юридическое сопровождение проектов
- Управление стратегией развития проекта-продукта, направления
- Управление процессами
- Управление требованиями
- Управление коммуникациями
- Управление изменениями
- Управление качеством
- Управление рисками
- Управление командами

Опыт управления командой, группой, структурным подразделением – коллектив от 5 до 60 человек

- Организация взаимодействия с отделом продаж
- Развитие взаимоотношений с клиентами
- Организация процессов управления проектами
- Разработка среды совместной работы и управление инструментами
- Управление разработкой проектов
- Контроль управления проектами
- Бюджетирование
- Распределение ресурсов между проектами
- Взаимодействие с собственниками и топ-менеджерами
- Развитие продуктов и услуг компании
- Взаимодействие с HR-службой
- Подбор и развитие сотрудников
- Управление распределенными командами
- Работа с субподрядчиками

Средства и инструменты управления проектами

- MS Excel, MS Project, SharePoint
- MS Visio, Lucidchart.com, Visual Paradigm, Enterprise Architect
- Яндекс.Трекер, Jira, TickTick, kaiten.io
- Waterfall, Agile (Scrum, Kanban), RUP, RAD
- MS OneNote, Confluence, notion.so
- miro.com, mural.co, jamboard.google.com.
- Slack, Outlook, Telegram
- Zoom, WhatsApp, Discord, Skype, MS Teams

ТЕХНИЧЕСКИЕ ЗНАНИЯ И НАВЫКИ:

- Опыт проектирования, построения и внедрения распределенных систем.
- Опыт проектирования баз данных.

Опыт автоматизации предприятий - опыт изучения, формализации и оптимизации бизнес-процессов, составления технических спецификаций, координации и ведения процесса разработки, внедрения систем автоматизации и совместной работы с информацией

Опыт в технологиях, инструментах и средах

- Платформа и технологии 1C, SharePoint
- КriptoПро УЦ
- MS Access
- Яндекс.Облако, Azure, Microsoft 365 (Office 365), Google Cloud
- Google Analytics, Яндекс.Метрика, call-tracking
- Google Ads, Яндекс.Директ
- Google Sheets, Google Data Studio, Power BI, Yandex DataLens
- HTML, CSS, SQL, Python
- PyCharm, Visual Studio Code, GitHub Desktop, Git Bash, Command Prompt
- IPython - Jupyter Notebook
- GitHub, Bitbucket, TFS (Azure DevOps)

Навыки

MS Excel expert Исследование новых областей знаний Стратегия развития компании, продуктов и услуг Моделирование бизнес процессов Моделирование баз данных Моделирование и управление разграничениями прав доступа (AD) Разработка информационных баз и технической документации Системная интеграция Организация управления проектами (PMO) Организация процессного управления (BPM) Аналитические навыки Исследование рынков Финансовое моделирование Планирование Развитие взаимоотношений с клиентами Презентации

Обо мне

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА:

Клиентоориентированность в работе

Развитые навыки художественного творчества, чувства эстетического вкуса, эмпатии и персонализации.

Сложившиеся навыки межотраслевой коммуникации. Умею быстро понимать суть задач предметной области, соединять решения из разных областей и получать наилучший результат

За карьеру сформировал практический опыт в разных областях: телекоммуникации-строительство, гос.структуры, финансы-консалтинг, информационные технологии: разработка-интеграция, строительство-инжиниринг

Многозадачность. Навыки эффективной работы в условиях неопределенности

Умею выделять главное во множестве задач, для достижения требуемого результата

Масштабное, системное, гибкое, критическое мышление

Высокий уровень коммуникабельности и навыков построения контактов
Лидер, визионер и переговорщик. Командный игрок

Крайняя стрессоустойчивость, полученная из постоянного взаимодействия с заказчиками, собственниками, множеством разноплановых сотрудников и подрядчиков.. а так же из занятий альпинизмом и парусным спортом в открытом океане

Высокая гибкость и адаптивность к изменениям

Образование

Высшее

2009

Московский государственный университет экономики, статистики и информатики, Москва / Защитился с отличием, рекомендован в аспирантуру на бюджетное место

Институт компьютерных технологий, Кафедра Управления знаниями и прикладной информатики в менеджменте, Менеджмент организации

2009

Московская финансово-промышленная академия «Синергия», Москва / Защитился с отличием, был старостой группы

Факультет экономики, Кафедра оценочной деятельности и корпоративных финансов, Оценка стоимости бизнеса

Знание языков

Языки

Русский — Родной

Английский — B2 — Средне-продвинутый

Повышение квалификации, сертификаты

Электронные
сертификаты

[Stepik, Программирование на Python](#)
[SoloLearn, HTML Fundamentals course](#)
[SoloLearn, Java Tutorial course](#)
[SoloLearn, Python 3 Tutorial course](#)
[SoloLearn, SQL Fundamentals course](#)

Повышение квалификации, курсы

2013

ALIBRA SCHOOL

ALIBRA, English language, Council of Europe Level, B2

2013

TEGoVA

Экзамены на присвоение квалификационного звания «Recognized European Valuer», («Признанный европейский оценщик» (REV), TEGoVA

2011

Сбербанк России

Квалификационный экзамен аккредитации оценочных организаций для оказания услуг по оценке в сегменте работы с крупнейшими заемщиками «Сбербанк России»

Публикации и доклады

Доклад: [Финансовое моделирование и экономика AI-продуктов](#) (ML/DS) (экономика продуктов Искусственного интеллекта и Больших данных).

Product Camp,
20.06.2020

Опыт работы — 17 лет

Май 2020 —
настоящее время

Проекты по разработке продуктов на базе AI/DS-технологий для промышленных решений. Команды совместно МФТИ и международная компания со штабом в Пало-Альто (NDA)

Product Manager

В составе команды веду ряд проектов по разработке продуктов на базе AI/DS-технологий для промышленных решений (Логистика, Маркетинг и Мерчандайзинг, Энергетика и контроль производственных процессов на промышленных объектах)

Роль на проектах: Product Manager. Консультирование в части стратегия формирования продуктов. В том числе в части финансового экономического эффекта от внедрения и монетизации.

Разработка: Команды совместно МФТИ и международная компания со штабом в Пало-Альто.

Подробная информация по проектам ограничена соглашением NDA.

Август 2019 —
настоящее время

Инжиниринговая компания "2K"

ik2k.ru/

Руководитель проектов

Перешел в ведущую компанию холдинга 2K со строительной спецификой.

Изучение предметной области. Выполнение проектов по инжинирингу. Формирование пула проектов развития внутренней системы работы и внешнего предложения услуг в направлении ИТ.

Направления работы: внутренние процессы, процессы и инструменты взаимодействия с клиентами, единая информационная платформа (система) для работы, совершенствование процессов и инструментов управления проектами, процессного управления (PMO, BPM). Формирование команд для реализации проектов. Формирование продуктов-услуг для внешних клиентов, на базе компетенций, сформированных внутри холдинга компании: ит-консалтинг, системная интеграция, разработка.

Ноябрь 2015 —
настоящее время
(поддержка и
развитие системы
работы в рамках
холдинга)

Акционерное Общество «2K»

2kaudit.ru/

Руководитель группы системной интеграции

Управление процессом разработки и внедрения информационной среды компании - информационного и коммуникационного пространства для работы. Совершенствование процессов и инструментов управления проектами, процессного управления (PMO, BPM). Выполняю функции директора по технологиям (СТО)

- Разработал (формализовал процессы, создал общую концепцию) и внедрил единую адаптивную среду обеспечения деятельности компании, в том числе с учетом специфики проектной работы. (Модули: ERP; CRM; BI, Система аналитической поддержки оценки персонала; Документооборот, Электронно-цифровая подпись; Единая файловая и процессная платформа для совместной проектной работы; Единая система шаблонов; Информационная система; модуль Ресурсной оптимизации, планирования и управления производством)
- Способствовал трансформации ИТ-культуры совместной работы с информацией. Совершенствованию инструментов и культуры Процессного управления (BPM) и Проектного управления (PMO).

Применяемые технологии и системы:

1C:ERP Управление предприятием, 1C:CRM; MS SQL Server, MS Project, Jira, Confluence, MS OneNote, SharePoint, Файловый сервер на базе Windows Server, MS Word-Excel, MS Access, Google Analytics, Google Ads, Google Sheets, Google Data Studio, Power BI,

КриптоПро УЦ

- Вел внешние проекты системной интеграции и ит-консалтинга. В том числе проекты интеграции взаимодействия с крупнейшими заказчиками в общей информационной среде. Реализовывал функции руководителя продукта - монетизировал накопленный в Компании опыт и компетенций построения системы работы (процессов и платформы) со спецификой консалтинговых услуг и проектного управления.

Значимые внешние проекты:

- Разработка концепции информационной поддержки процесса независимой оценки активов в Группе ПАО «НК «Роснефть» (описание процессов, формализация требований, разработка архитектур). Совместная разработка СИБИНТЕК – АО «2К».
- Информационная система по сбору, верификации, предоставлению документов и информации об объекте оценки, необходимых для проведения оценки активов в Группе ПАО «НК «Роснефть». Совместная разработка Роснефть-СИБИНТЕК-АО «2К»;
- Информационная система поддержки методологии проверок отчетов об оценки стоимости активов в Группе ПАО «НК «Роснефть».

Февраль 2011 —
Ноябрь 2015
4 года 10 месяцев

Акционерное Общество «2К»

2kaudit.ru/

Оценщик / Руководитель проектов

Оценщик бизнеса: с марта 2013 по ноябрь 2015

Проекты, по оценке стоимости различных финансовых активов, бизнеса.

Финансовое моделирование, финансовый анализ.

Выполнение проектов, руководство проектами.

Профессиональные достижения: Успешно сдал экзамены на присвоение квалификационного звания «Recognized European Valuer», («Признанный европейский оценщик» (REV), TEGoVA.

Оценщик имущества: с февраля 2011 по март 2013

Выполнял и участвовал в проектах по оценке имущества в различных регионах страны.

Оценка движимого, недвижимого имущества, оценка имущественных комплексов предприятий, заводов..

Профессиональные достижения: успешно прошел квалификационный экзамен аккредитации оценочных организаций для оказания услуг по оценке в сегменте работы с крупнейшими заемщиками «Сбербанк России».

Апрель 2010 —
Февраль 2011
11 месяцев

Торгово-Промышленная Палата РФ

tpprf.ru/

Эксперт

Участие в мероприятиях, связанных с развитием оценочного законодательства в РФ, в сфере имущественного налогообложения, в области оценки стоимости недвижимости, оценки кадастровой стоимости для целей налогообложения:

- экспертиза нормативно-правовых актов, ведение экспериментов, анализ и обобщение результатов, разработка рекомендаций;

- обеспечение, в связанных вопросах, взаимодействия органов государственной исполнительной власти, региональных властей и бизнеса;

- участие в конференциях, круглых столах и обсуждениях.

Приобрел опыт работы в государственных структурах.

Май 2003 —
Апрель 2010
7 лет

Тотал-Телеком. Строительная телекоммуникационная компания

www.total-telecom.ru/

Руководитель направления. Руководитель проектов, Руководитель строительной группы-бригады. Старший инженер службы главного инженера.

Организация поиска, разработки и подготовки объектов строительства, разработка и реализация проекта строительства, инсталляция базовых станций, внутренняя приемка, сдача объекта заказчику. Координация действий и организация взаимодействия отделов: проектного, монтажных, сметно-экономического, группы заказов и снабжения.

Значимые проекты:

- Радиочастотный центр России (глобальная система мониторинга радиочастотного эфира, частотного графика России);
- Московский Метрополитен - система сотовой связи в метрополитене; колонны экстренного вызова (система экстренной связи в метрополитене).

Проекты indoor систем связи в крупных многофункциональных центрах:

- Москва-Сити Башня Федерация (Mirax), башня «Б»;
- Офисное здание ОАО «Сбербанк», 2-й Южнопортовый проезд 12;
- Главное офисное здание ОАО «Сбербанк», ул. Вавилова 19;
- Бизнес Центр «Конкорд», ул. Шаболовка 10;
- Многофункциональный бизнес-комплекс, проспект Сахарова 30;
- Административный офисный комплекс, ул. Преображенская площадь 8.

Дополнительная информация

Рекомендации

АО "2К"

Валерий Витальевич Белоглазов (Директор департамента Оценки экспертизы и стоимостного консультирования)

АО "2К"

Рыбалко Анатолий Валерьевич (Директор департамента информационных технологий)

АО "2К"

Шевченко Светлана Владимировна (Руководитель отдела кадрового администрирования)

Мероприятия, знания, практики за последнее время

Книга: Код. Тайный язык информатики	Чарльз Петцольд, Microsoft Press
CS50, программирование и концепции компьютерных наук	Гарвардский курс Computer Science 50
Книга: Python for Data Analysis. Data Wrangling with Pandas, NumPy, and IPython	Wes McKinney (2017, O'Reilly)
Книга: ЦЕЛЬ. Процесс непрерывного совершенствования. (Теория Ограничений)	Элияху М. ГОЛДРАТ Джефф КОКС
Доклад: Планирование AI-продуктов # Финансовое моделирование и экономика AI-продуктов (Асхат Уразбаев, Игорь Пакин)	Product Camp, 20.06.2020
Coursera: Специализация Машинное обучение и анализ данных (Яндекс и МФТИ)	In progress...
LeanDS #8	LeanDS,
* OKR в Data Science , (Адам Елдаров, Chief Product Officer at YooDo)	25.06.2020
* Как мотивировать команду генерировать и проверять ML- и UX-гипотезы для решения задач бизнеса (Александр Сидоров, Руководитель направления анализа данных в HH.RU)	

* Управление качеством в DS-проектах (Алексей Могильников, LeadDS, Сбербанк)	
Онлайн-митап "Как предотвратить онлайн-атаки в посткоронавирусную эпоху"	КРОК, 23.06.2020
Митап: LeanDS #7. Управление сроками, мотивация сотрудников и старт проектов (DS/ML)	
Видео: Product-driven подход к машинному обучению. Андрей Законов	LeanDS, 28.05.2020
Воркшоп: Продуктовая аналитика	Управление проектами и продуктом, Яндекс SkillFactory, 21.05.2020
Yet Another Meetup для продакт-менеджеров	
Видео: 014. Школа менеджмента — Юнит-экономика или поиск точек кратного роста. Илья Красинский	Яндекс, 21.05.2020
Семинар: LeanDS#6. Управление продуктами и проектами в DS	
Git	LeanDS, 08.05.2020
*Видео: Git — инструмент для совместной работы, с нуля и до регламента в команде, Георгий Беседин (Яндекс, Школа разработки интерфейсов 2019-2020)	Яндекс, JavaScript.ru
*Скринкаст по Git (Уроки Ильи Кантора)	
Конференция: TED x KrasnayaPolyanaSalon. Хроники будущего	TED, 30.04.2020
Хабравебинар: Аналитика Яндекс.Метрики для блогов	Хорб, 30.04.2020
Video: Как мы проверяем и оцениваем гипотезы в YouDo, Адам Елдаров, Head of Product and Data Science	
Вебинар: «Отказоустойчивость в период высокой нагрузки»	Яндекс.Облако, 25.04.2020
Вебинар: Управление кластерами Kubernetes в Яндекс.Облаке. Managed Service for Kubernetes - Нарек Татевосян	Яндекс.Облако, 24.04.2020
Вебинар: «Yandex Database — обзор новых возможностей»	Яндекс.Облако, 24.04.2020
Практикум: Управление требованиями — пожалуй, самая сложная область в Data Science	
Видео с TeamLead Conf 2020: Удалённая команда: как не смотреть им в экран, но все видеть / Алексей Лихачёв (Evrone) + Kaspersky meetup: про наём, онбординг и удалёнку	LeanDS, 23/04/2020
Техническая поддержка в Яндекс.Облаке	TeamLead Conf 2020 / Evrone + Kaspersky, 22.04.2020
Марафон удалёнки на Хабр Карьере	Яндекс.Облако, 21.04.2020
Вебинар: «Миграция в Облако быстро и без потерь», с помощью решения Hystax на примере Microsoft Windows Datacenter	Хабр, с 15 апреля по 17 мая
Cloud Security Online Meetup	Яндекс.Облако, 16.04.2020
Вебинар: Настройка продуктов Microsoft в Яндекс.Облаке	Яндекс, 09.04.2020
	Яндекс.Облако, 09.04.2020

Вебинар: Лицензирование продуктов Microsoft в Облаке	Яндекс.Облако, 08.04.2020
Фишки антивирусного Аджайла в распределенных командах	Асхат Уразбаев, 31.03.2020
Видео: Гибкое управление DS проектами – Асхат Уразбаев	X5 Retail Hero, ODS, LeanDS
Видео: Как скрестить аплифт дерева и RL для рекомендашки – Валерий Бабушкин	X5 Retail Hero, ODS
Видео: Как тестировать DS-код – Алексей Могильников	X5 Retail Hero, ODS
Видео: Как перестать бояться и начать разрабатывать специализированные структуры данных – Алексей Миловидов	X5 Retail Hero, ODS
Видео: UI-UX Продуктовый дизайн без дизайнера. Илья Михайлов.	Управление проектами и продуктом, Яндекс
Видео: 019. Как вас будут собеседовать на роль менеджера продукта – Леонид Чёрный	ProductCamp, Яндекс
Видео: "006. Школа менеджмента — Как данные помогают строить продукты. Олег Якубенков"	Школа менеджеров Яндекса
ML-Дзен-митап: рекомендательные системы	ВКонтакте и Яндекс.Дзен, 20.03.2020
ODS Data Елка 2019	Open Data Science, 20-21.12.2019
SoftLine ИТ-Бал	SoftLine, 11.12.2019
YaTalks: главная конференция Яндекса для разработчиков	Яндекс, 30.11.2019
Вебинар: «Как организовать разработку современных приложений и сервисов с применением гибких подходов на основе Azure DevOps.»	SoftLine, 28.11.2019
Вебинар: Yandex DataLens - Новые возможности сервиса визуализации и анализа данных в Яндекс.Облаке	Яндекс, 23.11.2019
Утренник Яндекс.Трекера. Как автоматизировать рутинные процессы, какие Agile-методологии легко развернуть в Трекере Московский офис Яндекса	Яндекс, 21.11.2019
Бизнес-ужин совместно с Cisco и Zoom - «Стратегия Customer Experience: точка роста для бизнеса 2020. Как выиграть в конкурентной борьбе»	CTI, 14 11 2019
Вебинар: Как развернуть интернет-магазин в Яндекс.Облаке	Яндекс, 31.10.2019
Intel Experience Day 2019	Intel, 29.10.2019
Вебинар: Опыт использования 1С в Яндекс.Облаке	Яндекс, 24.10.2019
Практикум по Docker	REBRAIN, 22.10.2019
Вебинар: Обзор сервиса Yandex Identity and Access Management	Яндекс, 17.10.2019
Online-практикум Kubernetes & Terraform	REBRAIN, 15.10.2019
Открытый практикум по Kubernetes	REBRAIN,

	08.10.2019
Yandex Scale 2019: Первая большая конференция Яндекс.Облака	Яндекс, 01.10.2019
Вебинар: Yandex Cloud Boost	Яндекс, 26.09.2019
Вебинар: Как построить мобильный DevOps в облаках не имея практически ничего своего?	SoftLine, 24.09.2019
Вебинар: Бизнес процессы для больших - «30 метрик и показателей бизнес-процессов»	ELMA, 04.09.2019
Вебинар: Управление кластерами Kubernetes® в Яндекс.Облаке	Яндекс, 15.08.2019
Вебинар: Опыт использования Yandex Database на примере продуктов Яндекса	Яндекс, 31.07.2019
Вебинар: 1С-Битрикс - ТОП 10 идей по увеличению онлайн-продаж	1С-Битрикс, 30.07.2019
Вебинар: Партнёрская программа Яндекс.Облака: «выделенная полоса» для компаний-разработчиков.	Яндекс, 30.07.2019
Вебинары: Автоматизация бизнеса за счет внедрения CRM системы сквозной аналитики и роботов продаж	Teleflagman, 22.07.2019, 23.07.2019, 23.07.2019
Практикум по Docker. Gitlab	REBRAIN, 23.07.2019
Загрузка данных из Любых Источников _ Курс Продвинутый Power BI — визуализации бизнес-данных (Advanced)	LABA
Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel	Mike Pritula, 16.07.2019
Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных	LABA, 25.06.2019
Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA?	SoftLine, 20.06.2019
Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® в Яндекс.Облаке	Яндекс, 20.06.2019
Вебинар: Power BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний	eLama, 18.06.2019
Вебинар: Инфраструктурная платформа Kubernetes	OTUS, 17.06.2019
about:cloud, Yandex Cloud Meetup	Яндекс, 15.06.2019
Yandex Database Meetup	Яндекс, 10.06.2019
Вебинар: Сервисы ML и AI API в Яндекс.Облаке	Яндекс, 28.05.2019
Google Cloud Day	Google, 24.05.2019
Вебинар: Oracle Database Appliance, Интегрированная платформа баз данных. Простота, оптимизация и доступность	SoftLine, 22.05.2019