|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | **Пакин Игорь Валерьевич**  +7 (916) 9848686 — предпочитаемый способ связи  [pakin.igor@gmail.com](mailto:pakin.igor@gmail.com)  <https://linktr.ee/pakinigor_j> <- профили (LinkedIn, GitHub..), соц.сети, рекомендации, портфолио (пожалуйста, выберите нужный сервис)  Местоположение: Москва  Гражданство: Россия | | |
| **Руководитель проектов, Руководитель продукта, Руководитель подразделения / PMO-Разработка-Интеграция, ML/DS** | | | | | |
| 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 * КриптоПро УЦ * MS Access * Яндекс.Облако, Azure, Microsoft 365 (Office 365), Google Cloud * Google Analytics, Яндекс.Метрика, сall-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 — B1 — Средний | | | |
| Повышение квалификации, сертификаты | | | | | |
| Электронные сертификаты | | [Stepik, Программирование на Python](https://stepik.org/cert/372264)  [SoloLearn, HTML Fundamentals course](https://www.sololearn.com/Certificate/1014-12500152/pdf/)  [SoloLearn, Java Tutorial course](https://www.sololearn.com/Certificate/1068-12500152/pdf/)  [SoloLearn, Python 3 Tutorial course](https://www.sololearn.com/Certificate/1073-12500152/pdf/)  [SoloLearn, SQL Fundamentals course](https://www.sololearn.com/Certificate/1060-12500152/pdf/) | | |  |
| 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](https://www.facebook.com/PakinIgor/posts/3140612309338125) (DS/ML) (экономика продуктов Искусственного интеллекта). | | | | **Product Camp,**  20.06.2020 | |
| Опыт работы —17 лет | | | | | |
| Август 2019 — настоящее время |  | **Инжиниринговая компания "2К"**  ik2k.ru/  Руководитель проектов  Перешел в ведущую компанию холдинга 2К 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 взаимодействие 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 «2К»**  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 (CTO)   * 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: 1С: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**  **\* OKR в Data Science,** (Адам Елдаров, Chief Product Officer at YooDo)  **\*** **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) | | | LeanDS,  25.06.2020 |
| 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)** | | | LeanDS,  28.05.2020 |
| Видео: Product-driven подход к машинному обучению. Андрей Законов | | | Управление проектами и продуктом, Яндекс |
| Воркшоп: Продуктовая аналитика | | | SkillFactory,  21.05.2020 |
| **Yet Another Meetup для продакт-менеджеров** | | | Яндекс,  21.05.2020 |
| Видео: 014. Школа менеджмента — Юнит-экономика или поиск точек кратного роста. Илья Красинский | | | Школа менеджеров Яндекса |
| **Семинар: LeanDS#6. Управление продуктами и проектами в DS** | | | LeanDS,  08.05.2020 |
| **Git**  \*Видео: Git — инструмент для совместной работы, с нуля и до регламента в команде, Георгий Беседин (Яндекс, Школа разработки интерфейсов 2019-2020)  \*Скринкаст по Git (Уроки Ильи Кантора) | | | Яндекс,  JavaScript.ru |
| 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 | | | LeanDS |
| 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** | | | LeanDS,  23/04/2020 |
| 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 | | | TeamLead Conf 2020 / Evrone + Kaspersky, 22.04.2020 |
| Техническая поддержка в Яндекс.Облаке | | | Яндекс.Облако,  21.04.2020 |
| Марафон удалёнки на Хабр Карьере | | | Хабр,  с 15 апреля по 17 мая |
| Вебинар: «Миграция в Облако быстро и без потерь», c помощью решения Hystax на примере Microsoft Windows Datacenter | | | Яндекс.Облако,  16.04.2020 |
| Cloud Security Online Meetup | | | Яндекс,  09.04.2020 |
| Вебинар: Настройка продуктов Microsoft в Яндекс.Облаке | | | 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 деревья 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 |