

Пакин Игорь Валерьевич

+7 (916) 9848686 — предпочитаемый способ связи pakin.igor@gmail.com

https://linktr.ee/pakinigor i <- профили, соц.сети, рекомендации, портфолио по ссылке (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
- 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 компании и сотрудников
- Развитие продуктов и услуг
- Взаимодействие с HR-службой
- 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 бизнеспроцессов, 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, Google Ads, Яндекс.Директ, call-tracking
- Google Sheets, Google Data Studio, Power BI, Yandex DataLens
- · Amplitude, Appsee, Figma, Optimizely
- 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.

Музыкальная школа, фотография и рисование, парные танцы – занимаюсь и сейчас. Творческие люди в ближайшем окружении.

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: телекоммуникациистроительство, 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 — В1 — Средний

Повышение квалификации, сертификаты

Электронные SoloLearn, HTML Fundamentals course

сертификаты 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».

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 (РМО, ВРМ). Формирование подразделения для реализации проектов. Формирование 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 (РМО, ВРМ). Выполнял 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 (ВРМ) и Проектного управления (РМО).

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-владельца 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 пет

ООО "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.

Рекомендации

AO "2K"

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

AO "2K"

Рыбалко Анатолий Валерьевич (Директор департамента информационных технологий)

AO "2K"

Мероприятия, знания, практики за последнее время

Шевченко Светлана Владимировна (Руководитель отдела кадрового адм	инистрирования)
• •	Чарльз Петцольд Microsoft Press
	Гарвардский курс Computer Science 50
	Wes McKinney (2017, O'Reilly)
Coursera: Специализация Машинное обучение и анализ данных (Яндекс и МФТИ)	In progress
Семинар: LeanDS#6. Управление продуктами и проектами в DS	LeanDS, 08.05.2020
	Яндекс, JavaScript.ru
Конференция: TED x KrasnayaPolyanaSalon. Хроники будущего	TED, 30.04.2020
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Хорб, 30.04.2020
Video: Как мы проверяем и оцениваем гипотезы в YouDo, Адам Елдаров, Head of Product and Data Science	LeanDS
	Яндекс.Облако, 25.04.2020
Вебинар: Управление кластерами Kubernetes в Яндекс.Облаке. Managed Service for Kubernetes - Нарек Татевосян	Яндекс.Облако, 24.04.2020
·	Яндекс.Облако, 24.04.2020
	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	2020 / Evrone +
	Kaspersky, 22.04.2020
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Яндекс.Облако, 21.04.2020
	Хабр, с 15 апреля по 17 мая
	Яндекс.Облако,

решения Hystax на примере Microsoft Windows Datacenter	16.04.2020
Cloud Security Online Meetup	Яндекс, 09.04.2020
Populary Hoothows The Flutter Microsoft & Gurrey Office	
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
Duran Kayawan arang arang arang an Di arang ayan an Barang	
Видео: Как скрестить аплифт деревья и RL для рекомендашки – Валери Бабушкин	ODS
Видео: Как тестировать DS-код – Алексей Могильников	X5 Retail Hero, ODS
Видео: Как перестать бояться и начать разрабатывать	X5 Retail Hero,
специализированные структуры данных – Алексей Миловидов	ODS
Видео: UI-UX Продуктовый дизайн без дизайнера. Илья Михайлов.	Управление проектами и продуктом, Яндекс
Видео: 019. Как вас будут собеседовать на роль менеджера	ProductCamp,
продукта – Леонид Чёрный	Яндекс
Видео: "006. Школа менеджмента — Как данные помогают строить	Школа
продукты. Олег Якубенков"	менеджмента 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	SoftLine,
сервисов с применением гибких подходов на основе Azure DevOps.»	28.11.2019
Вебинар: Yandex DataLens - Новые возможности сервиса визуализации	
анализа данных в Яндекс.Облаке	23.11.2019
Утренник Яндекс.Трекера. Как автоматизировать рутинные процессы,	Яндекс,
какие Agile-методологии легко развернуть в Трекере Московский офис Яндекса	21.11.2019
Бизнес-ужин совместно с Cisco и Zoom - «Стратегия Customer	CTI,
Experience: точка роста для бизнеса 2020. Как выиграть в конкурентной борьбе»	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,
достир. Опыт использования то в лидокс. Ослаке	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
Эткрытый практикум по Kubernetes	REBRAIN,
	08.10.2019
fandex Scale 2019: Первая большая конференция Яндекс.Облака	Яндекс,
	01.10.2019
Вебинар: Yandex Cloud Boost	Яндекс,
	26.09.2019
Зебинар: Как построить мобильный DevOps в облаках не имея	SoftLine,
практически ничего своего?	24.09.2019
	ей ELMA,
бизнес-процессов»	04.09.2019
Вебинар: Управление кластерами Kubernetes® в Яндекс.Облаке	Яндекс,
	15.08.2019
Вебинар: Опыт использования Yandex Database на примере продуктов	
зеолнар. Опыт использования тапцех рацаразе на примере продуктов Яндекса	31.07.2019
шдокоа	1C-Битрикс,
Зебинар: 1С-Битрикс - ТОП 10 идей по увеличению онлайн-продаж	•
)-6 D	30.07.2019
Зебинар: Партнёрская программа Яндекс.Облака: «выделенная полос	
іля компаний-разработчиков.	30.07.2019
	Teleflagman,
Зебинары: Автоматизация бизнеса за счет внедрения CRM	22.07.2019,
системы сквозной аналитики и роботов продаж	23.07.2019,
	23.07.2019
Трактикум по Docker. Gitlab	REBRAIN,
	23.07.2019
Загрузка данных из Любых Источников _ Курс Продвинутый Power Bl – визуализации бизнес-данных (Advanced)	– LABA
визуализации бизнес-данных (Advanced)	LABAMike Pritula,
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel	Mike Pritula, 16.07.2019
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine,
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA?	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019
визуализации бизнес-данных (Advanced) Зебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Зебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Зебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop®	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 в Яндекс,
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Яндекс.Облаке	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 в Яндекс, 20.06.2019
визуализации бизнес-данных (Advanced) Зебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Зебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Зебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop®	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama,
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Яндекс.Облаке Вебинар: Power BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Яндекс.Облаке	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS,
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Нидекс.Облаке Вебинар: Power BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний Вебинар: Инфраструктурная платформа Kubernetes	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS, 17.06.2019
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Яндекс.Облаке Вебинар: Power BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS, 17.06.2019 Яндекс,
Визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Вндекс.Облаке Вебинар: Power BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний Вебинар: Инфраструктурная платформа Kubernetes выоиt:cloud, Yandex Cloud Meetup	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS, 17.06.2019 Яндекс, 15.06.2019
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Нидекс.Облаке Вебинар: Power BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний Вебинар: Инфраструктурная платформа Kubernetes	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS, 17.06.2019 Яндекс, 15.06.2019
Визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Вндекс.Облаке Вебинар: Power BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний Вебинар: Инфраструктурная платформа Kubernetes выоиt:cloud, Yandex Cloud Meetup	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS, 17.06.2019 Яндекс, 15.06.2019
Визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Вндекс.Облаке Вебинар: Power BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний Вебинар: Инфраструктурная платформа Kubernetes выоиt:cloud, Yandex Cloud Meetup	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS, 17.06.2019 Яндекс, 15.06.2019
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Яндекс.Облаке Вебинар: Рower BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний Вебинар: Инфраструктурная платформа Kubernetes вbout:cloud, Yandex Cloud Meetup Vandex Database Meetup	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS, 17.06.2019 Яндекс, 15.06.2019 Яндекс, 10.06.2019
визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Яндекс.Облаке Вебинар: Рower BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний Вебинар: Инфраструктурная платформа Kubernetes вbout:cloud, Yandex Cloud Meetup Vandex Database Meetup	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS, 17.06.2019 Яндекс, 15.06.2019 Яндекс, 10.06.2019
Визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Вндекс.Облаке Вебинар: Роwer BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний Вебинар: Инфраструктурная платформа Kubernetes вроит:cloud, Yandex Cloud Meetup Уандекс Database Meetup Вебинар: Сервисы ML и AI API в Яндекс.Облаке	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS, 17.06.2019 Яндекс, 15.06.2019 Яндекс, 10.06.2019 Яндекс, 28.05.2019
Визуализации бизнес-данных (Advanced) Вебинар: Что такое Google Таблицы и чем они отличаются от Excel Курс Power BI — бизнес-аналитика и визуализация данных Вебинар: Как расширить свое меню услуг и сервисов с партнерскими программами Microsoft CSP и SPLA? Вебинар: Yandex Data Proc - управление кластерами Apache Hadoop® Вндекс.Облаке Вебинар: Роwer BI для агентств: отчеты и мониторинг кампаний Вебинар: Инфраструктурная платформа Kubernetes вроит:cloud, Yandex Cloud Meetup Уандекс Database Meetup Вебинар: Сервисы ML и AI API в Яндекс.Облаке	Mike Pritula, 16.07.2019 LABA, 25.06.2019 SoftLine, 20.06.2019 В Яндекс, 20.06.2019 eLama, 18.06.2019 OTUS, 17.06.2019 Яндекс, 15.06.2019 Яндекс, 10.06.2019 Яндекс, 28.05.2019 Google, 24.05.2019