



# Кириченко Юрий

Мужчина

+7 (999) 6555602 — предпочитаемый способ связи

yur.kirichenko@gmail.ru

Другой сайт: [https://t.me/Yuri\\_Kirichenko](https://t.me/Yuri_Kirichenko)

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду: Москва, Новосибирск, Грузия, Армения, Сочи, готов к редким командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### Аналитик данных (SQL, АБ тестирование, когортный анализ, Excel, Python)

Специализации:

— Аналитик

Занятость: проектная работа, частичная занятость, полная занятость

График работы: удаленная работа, гибкий график, полный день, сменный график

Желательное время в пути до работы: не более часа

## Опыт работы — 11 лет 8 месяцев

Октябрь 2021 —  
настоящее время  
7 месяцев

### "Skyeng"/"Skyprow" (крупнейшая платформа онлайн-обучения)

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

### Аналитик данных

КЛЮЧЕВЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И НАВЫКИ:

знаю:

1. теорию и основы анализа данных:

- процесс аналитики и анализа метрик,
- проверку гипотез,
- проведения АБ тестов,
- теорию вероятностей и математическую статистику,
- непрерывные и дискретные распределения,
- построение доверительных интервалов,
- основы машинного обучения,
- Общий объем учебной программы 400+ часов.

обладаю:

1. практическими навыками работы с данными в таких инструментах как:

- SQL (сложные запросы, оконные функции),
- Excel, Google Sheets(сложные функции),
- Python (библиотеки pandas, numpy, scipy, matplotlib, plotly, seaborn,..)

2. умею визуализировать данные в PowerPoint, Excel, Google Sheets, Metabase, Python. Осваиваю PowerBI на курсах.

3. умею делать когортный анализ, считать метрики и переводить цифры на простой «человеческий» язык.

Портфолио можно посмотреть по ссылке: <https://github.com/Khailica/IT-DataAnalysis> или <https://drive.google.com/drive/folders/1-0wQzZLOYHtZdF3BEr38DyKENnWoMqqk?usp=sharing>

ВЫПОЛНЕННЫЕ КЕЙСЫ:

- Поиск аномалий в витрине данных.
- Расчет Retention и LTV пользователей онлайн-кинотеатра.
- Настроил систему автоматической отчётности по ключевым показателям бизнеса в Python
- Поиск точек роста (Python)
- Подсчёт метрики популярности сообщества в VK (Python)
- Маркетинговый A/B тест относительно отправки скидочных предложений пользователям музыкального сервиса.
- Когортный анализ (SQL, Python)
- Освоил навыки групповой работы, выполнив 2 групповых проекта - в одном в качестве участника, во втором в качестве руководителя

#### ДОСТИЖЕНИЯ:

- Вошёл в ТОП-5 учеников на курсе.
- Выполнил 6 масштабных учебных кейсов и 20+ домашних работ с оценкой "отлично".
- Осуществил дополнительную поддержку преподавателю курса и оказывал помощь в освоении учебного материала 4+ сокурсникам.

#### ЗАДАЧИ:

- Проведение анализов данных в различных областях.
- Выгрузка массива и его обработка с помощью различных инструментов.
- Расчет показателей и метрик и проведение тестов, проверка гипотез.
- Участие в воркшопах, итоговых оценочных мероприятиях, работа в группах

Март 2014 —  
Сентябрь 2021  
7 лет 7 месяцев

## Проектная деятельность

Россия

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

### IT-инженер

#### ЗАДАЧИ:

- сетевое и системное администрирование:
- системное администрирование домена на базе Windows Server (AD, DNS, DHCP, RDS, DFS и прочие инфраструктурные сервисы);
- монтаж и диагностика СКС, сетевого оборудования, коммутация, мониторинг;
- решение инцидентов по ошибкам из систем мониторинга;
- аудит состояния ИТ-инфраструктуры и информационной безопасности, устранение угроз;
- выполнение регламентных работ, резервное копирование;
- эксплуатация внутренней АТС
- поддержка пользовательского программного обеспечения (бухгалтеров, сметчиков);

#### ДОСТИЖЕНИЯ:

- спроектировал СКС, монтаж (работа с подрядчиками), пуско-наладка, ввод в эксплуатацию, настройка сетевого оборудования;
- развернул домен на платформе MS Windows Server со всеми необходимыми сервисами;
- внедрил корпоративную почту;
- виртуализировал критичные сервисы, обеспечил их надёжность;
- внедрил проект электронного документооборота;
- разработал и внедрил проект унификации программного обеспечения;
- своевременное закрытие инцидентов;
- обеспечил комплексную защиту компьютерной сети организации на базе решений лаборатории Касперского;

Август 2010 —  
Январь 2014  
3 года 6 месяцев

## Гринатом, ЗАО

Москва, [www.greenatom.ru/](http://www.greenatom.ru/)

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Финансовый сектор

- Услуги по ведению бухгалтерского и налогового учета, расчет заработной платы

## Старший специалист по IT-технологиям, Database Administrator

### ЗАДАЧИ:

- разработка стратегии;
- внедрение систем;
- сопровождение IT-инфраструктуры;
- развёртывание и сопровождение баз данных MS SQL, Oracle, распределённых систем, сред виртуализации (VMWare, Hyper-V), систем управления проектами MS Project Server, систем интранет-порталов и документооборота MS SharePoint, систем администрирования MS MOM, систем управление программной средой MS System Managment Server, терминальных решений на базе MS Terminal Server и ферм Citrix, корпоративных почтовых систем;
- принимал участие в развёртывание корпоративной IP-телефонии;
- принимал участие во внедрении ERP-системы SAP Business Suite, системы обеспечения безопасности от Kaspersky Security, системы управления ИТ сервисами HP OV Service Desk;
- настраивал и сопровождал специализированные программные комплексы (около 60), действующие на базе MS SQL Server, Interbase, Paradox, Sybase, Oracle;
- занимался обслуживанием, монтажом оборудования, заменой компонентов серверного и сетевого оборудования

### ДОСТИЖЕНИЯ:

- увеличил надежность систем по результатам экспертизы данных мониторинга;
- перешел к проактивному подходу в работе - находил и решал проблемы еще до того, как они смогут отразиться на конечном потребителе. Обеспечил стабильную и бесперебойную работу систем;
- повлиял на воплощение инноваций в работу отдела администрирования и отдельных структур предприятия - автоматизировал работу, внедрил новые технологии, виртуализации сервисов и т.д

## Образование

### Высшее

1998

**Новосибирский Государственный технический университет**  
Инженер-механик

## Повышение квалификации, курсы

2022

**Аналитик данных**  
Skyprow

2022

**Databases and SQL for Data Science with Python**  
IBM

2021

**Аналитик данных**  
Нетология

2021

**MikroTik Routing Engineer ( MTCRE)**  
<https://курсы-по-ит.рф>

2021

**MikroTik Network Associate ( MTCNA)**  
<https://курсы-по-ит.рф>

## Ключевые навыки

---

### Знание языков

Русский — Родной  
Английский — A2 — Элементарный

### Навыки

Информационная безопасность Agile Project management СУБД SQL  
ORACLE VMware Hyper-V Citrix Linux Администрирование серверов  
Windows Server Git Python PostgreSQL MS Excel pandas  
matplotlib Работа в команде Metabase Математический анализ  
Когортный анализ A/B тестирование  
Работа с большим объемом информации Теория вероятности  
Математическая статистика Trello skipy seaborn plotly

## Опыт вождения

---

Имеется собственный автомобиль  
Права категории В

## Дополнительная информация

---

### Обо мне

- 15+ опыта работы в IT.
- Обладаю аналитическим складом ума, способен работать с большими объемами данных, внимателен к деталям: умею видеть причинно-следственные связи, выявлять закономерности.
- Обладаю развитыми коммуникативными навыками. Легко нахожу продуктивный и комфортный формат общения с коллегами. Готов оказывать поддержку, помощь и делиться опытом.
- Хорошо справляюсь и люблю проектную работу.
  - Быстро обучаюсь и адаптируюсь в новых условиях, легко осваиваю новую информацию, системы и инструменты.
- Готов подтвердить свои знания выполнением тестового задания

Последние области интересов и желаемое направление развития:

- с 11.2021г учусь на Аналитика данных в Sky.pro и Нетологии (некоторые учебные работы - <https://github.com/Khailica>)
- рассматриваю вариант Data Engineer или DataOps Engineer
- хочу реализовываться в области организации и управления

Люблю создавать структуры и их оптимизировать, люблю создавать новое, вдохновлять, Команды роста - считаю там моё место.