



# Колычева Наталья Александровна

Женщина, 30 лет, родилась 4 декабря 1992

+7 (961) 2714010 — предпочитаемый способ связи • В рабочее время прошу писать в Telegram или Whatsapp  
[kolycheva.nataly@gmail.com](mailto:kolycheva.nataly@gmail.com)

Проживает: Ростов-на-Дону  
Гражданство: Россия  
Готова к переезду, готова к командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### Team Lead / Ведущий системный аналитик DWH

Специализации:

- Руководитель отдела аналитики
- Системный аналитик
- BI-аналитик, аналитик данных

Занятость: полная занятость

График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 6 лет 9 месяцев

Январь 2023 —  
настоящее время  
5 месяцев

### Яндекс

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

#### Системный аналитик DWH

Мои обязанности:

1. Занимаюсь развитием текущей архитектуры DWH на домене интернет-маркетинга в Яндекс.Маркете.
2. Занимаюсь выявлением реальных проблем и потребностей заказчика и фиксацией всех договоренностей.
3. Занимаюсь поиском данных и анализом их качества, а также подготовкой кейсов некорректного расчета показателей/атрибутов.
4. Занимаюсь подготовкой документации и реализации предлагаемого решения в виде скриптов с использованием языка SQL, а также требований к разработке и тестированию.

Февраль 2022 —  
Январь 2023  
1 год

### X5 RETAIL GROUP

Россия, [www.X5.ru](http://www.X5.ru)

#### Архитектор данных

Мои обязанности:

1. Занимаюсь развитием текущей архитектуры DWH на домене логистика.
2. Осуществляю контроль за исполнением стандарта проектирования DWH (ревью).
3. Занимаюсь доработкой стандарта проектирования DWH.

4. Занимаюсь управлением техдолгом в части архитектуры DWH на домене Логистика.
5. Занимаюсь оценкой трудоемкости, рисков и сроков выполнения проектов.
6. Провожу технические собеседования на позицию системного аналитика.

Мои достижения:

1. Организовала стажировку для DA/BI/DQ:

- подготовила описание вакансии и тестовое задание,
  - разработала онлайн-курс для стажёров (18 заданий по SQL, 6 блоков теории по БД и ХД, 1 задание на проектирование),
  - проводила воркшопы «Как работать с бизнес-требованиями» (для стажёров и аналитиков) и «Как правильно давать фидбек» (для менторов),
  - участвовала в разработке программы школы наставников,
  - разработала финальное задание для оценки успешности стажёров.
- По итогам стажировки в октябре 2022 года приняли в штат 8 стажёров (из 15).

2. Закрыла горящую позицию системного аналитика в команде Спроса:

- проводила собеседования,
- взяла стажёра и разработала интенсивную программу обучения на 3 недели.

Стажера приняли в штат, и он решает задачи, которые раньше решали аналитики уровня middle и senior. Затраты на зарплату аналитика сократились в 5 раз (отказ от аутстаффа в пользу штатного аналитика).

3. Внедрила новый формат технического собеседования на позицию системного аналитика (уровня middle и senior), а именно код-ревью плохого кода (без синтаксических ошибок) вместо лайфкодинга. Кандидат испытывает меньше стресса и показывает навыки на практике. Он аргументирует наличие ошибок и делает предложения по улучшению кода.

Мои результаты:

1. По результатам оценки индивидуальной компетентности частично превышаю требования текущей позиции.
2. Провела ревью по 225 задачам.

Февраль 2019 —  
Январь 2022  
3 года

## ИИС-Консалтинг

iis.consulting

### Team Lead / Ведущий системный аналитик DWH

**Team Lead (2019.11 – 2022.01)**

**Мои обязанности:**

1. Занималась управлением командой из 10 системных аналитиков.
2. Занималась развитием как команды системных аналитиков, так и стажёров.
3. Помогала системным аналитикам разрешать конфликты с деливери-менеджером/заказчиками.
4. Занималась менторингом и помогала опытным системным аналитикам стать хорошими менторами.
5. Анализировала результаты команды по метрикам в Jira и комплексной оценке деливери-менеджера/архитектора.
6. Занималась организационными вопросами, такими как предоставление доступов, продление УЗ и др.

**Мои достижения:**

1. Внедрила code review внутри команды системных аналитиков в ИИС, что уменьшило время анализа и количество возвратов задачи в анализ, а также улучшило обмен опытом между новичками и опытными сотрудниками.
2. Внедрила в ИИС базу знаний (wiki) по следующим темам: DWH, Data Vault, Greenplum, Hadoop (Hive + Spark), SAS DIS и др.
3. Проводила в ИИС воркшопы по следующим темам: выявление потребностей заказчика и сбор требований, введение переговоров, правила делового письма, развивающий фидбек,

тестирование, оптимизация запросов в Greenplum и др.

4. Инициировала и участвовала во внедрении Greenplum/PXF/Hive в ИИС, что увеличило успешно пройденных собеседования в команду DWH (X5 Group).

5. Доработала программу стажировки в ИИС, а именно разрабатывала тесты на знание SQL, задание на проектирование модели по Data Vault и др.

**Ведущий системный аналитик (2021.10-2022.01),**

**старший системный аналитик (2020.08-2021.09),**

**системный аналитик (2019.02-2020.07)**

***Мои обязанности:***

1. Занималась выявлением реальных проблем и потребностей заказчика и фиксацией всех договоренностей с ним на wiki или в Jira.

2. Занималась поиском данных и анализом их качества, а также подготовкой кейсов некорректного расчета показателей/атрибутов.

3. Занималась построением концептуальной (ER modeling) и логической модели (Data Vault 2.0, Dimensional modeling).

4. Занималась подготовкой документации и реализации предлагаемого решения в виде скриптов с использованием языка SQL, а также требований к разработке и тестированию.

5. Занималась оптимизацией запросов в Greenplum, при необходимости более раннего времени готовности витрины.

***Мои результаты:***

150+ закрытых задач в Jira, среднее время анализа – 4 раб. дн., процент задач с возвратами из архитектурного ревью (Review) – 12 %, процент задач с возвратами из разработки (Development) – 1 %, процент задач с возвратами из пользовательского тестирования (UAT) – 1 %, процент дефектов – 4 %.

***Ключевые проекты:***

X5 Group – Проект «P&L по PLU» – 2019.11-2021.03

В рамках проекта реализовано 40+ витрин для отчетности о прибылях и убытках по стандартам МСФО (IFRS) 16 и МСФО (IAS) 17.

X5 Group – Проект «Negotiation» – 2021.04-2021.06

В рамках проекта разработана витрина с финансовыми показателями компании.

X5 Group – Проект «Пенетрация» – 2020.08-2021.11

В рамках проекта реализовано 20 витрин для расчета доли проникновения товара (товарной группы) в чеки для ТС «Перекресток» и «Пятерочка». Оптимизирован ежедневный расчет за 1 день (с 10-15 минут до 1-3 минут) и перерасчет за 2 года (с 4-5 часов до 1 часа).

**Разработчик DWH (2021.07 – 2022.01)**

Мои обязанности:

Формировала пакет сборки и загружала его в репозиторий. Состав пакета: скрипты DDL + DML, пакет измененных метаданных SAS, логи выполнения измененных джобов, результаты тестирования, перечень изменяемых объектов, инструкция по установке сборки (readme).

**Управление Росреестра по Ростовской области**

rosreestr.ru

Государственные организации

- Государственные организации

**Ведущий специалист-эксперт отдела организации и контроля**

1. Разработала и внедрила автоматизированные отчетности (с помощью макросов MS

- Excel), что привело к повышению производительности отдела и повышению качества предоставляемых сведений.
- Участвовала в автоматизации процесса сбора показателей отчета МОГУ, а именно написала ТЗ для IT-специалистов и провела тестирование.
- Проводила оценку результатов работы отделов Управления по РО для определения размеров выплат стимулирующего характера.

Июль 2016 —  
Февраль 2017  
8 месяцев

## Филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Ростовской области

kadastr.ru

Государственные организации

- Государственные организации

### Инженер отдела контроля и анализа деятельности

- Разработала и внедрила автоматизированные отчетности (с помощью макросов MS Excel), что привело к повышению производительности отдела и повышению качества предоставляемых сведений.
- Разработала и внедрила систему нормирования труда для Новочеркасского центра обработки информации Филиала.
- Проводила оценку результатов работы отделов Филиала по РО для определения размеров выплат стимулирующего характера.

## Образование

### Магистр

2017

#### Южный федеральный университет, Ростов-на-Дону

Институт высоких технологий и пьезотехники, Землеустройство и кадастры

2015

#### Южный федеральный университет, Ростов-на-Дону

Экономический факультет, Бизнес-аналитика

## Повышение квалификации, курсы

2022

#### НОЧУ ДПО «НЬЮПРОЛАБ»

New Professions Lab, СПЕЦИАЛИСТ ПО БОЛЬШИМ ДАННЫМ

## Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной  
Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

Управление командой   Обучение и развитие   Управление процессами   Agile   Scrum  
Kanban   Базы данных   Data Vault   Code review   SQL   Hadoop   GreenPlum   Qlik Sence

## Дополнительная информация

Обо мне

Работаю с хранилищами данных (DWH) уже 4 года.  
Я люблю задачи-челленджи, улучшать процессы внутри команды и заниматься развитием команды.

Вещи, которые мне категорически важны:

- Мне интересно работать в продуктовой ИТ-компании, а не в консалтинге. Хочу принимать активное участие в развитии продукта и делать мир лучше.
- Культура наставничества. Горжусь ребятами, обучением которых я занималась, и всегда

- радуюсь их успехам в работе. Считаю саморазвитие неотъемлемой частью нашей жизни.
3. Соблюдение work-life balance. Героизм на работе маскирует недостатки системы и не позволяет их устранять.
  4. Умеренное число встреч в день. Я хожу только на те встречи, где я смогу принести пользу (например, модерирование встречи или предложение архитектурного решения).
  5. Возможность влиять на процессы. Я люблю наладить работу так, чтобы команда работала как часы и можно было спокойно пойти в отпуск (без ноутбука).