

# Герасименко Дарья

Phone: +7(925)121-54-24

Email: [daksagerasimenko@gmail.com](mailto:daksagerasimenko@gmail.com)

Github: <https://github.com/dariagerasimenko>



## Опыт работы

---

2021 Июнь – настоящий момент

Robert Bosch, Big Data Analyst (Intern), Отдел маркетинга:

- Разработка, регулярное обновление, автоматизация отчетов Power BI
- Написание скриптов Python для предобработки данных и автоматизации обновления/рассылки отчетов
- Поддержка команды Standard Operational Procedure
- Консультирование по разработке отчетов Power BI

## Навыки

---

**Data Management:** SQL (postgres) – на уровне написания запросов (Joins, оконные функции)

Power BI – уверенный пользователь. Написание формул в DAX

**Программирование:**

**Python:** библиотеки для Data Science (Pandas, Numpy, Scipy, Matplotlib, Statsmodels, Sklearn, xgboost, lightgbm, catboost)

**C++:** базовые навыки

**MS Office:** Excel (Pivot Table, StatPro, TreePlan, сводные таблицы), Word, PowerPoint – уверенный пользователь

**Эконометрика:**

Владение продвинутой эконометрической теорией

Gretl, Stata, R – уверенный пользователь.

## Образование

---

2018 – 2022

Московский Государственный Университет имени Ломоносова, Экономический факультет, группа повышенной академической нагрузки

2017 – 2018

Специализированный учебно-научный центр (факультет) школа-интернат Московского Государственного Университета

2013 – 2017

Физико-математический лицей 1568

## Сертификаты и достижения

---

2021 Сентябрь – декабрь:

Участие в in-class конкурсах на Kaggle. Входила в топ 10%:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 место: Which customer is more likely to purchase the newly introduced travel package?</li> <li>• Try to predict insurance loss</li> <li>• Try to predict animals</li> <li>• Demand classification</li> </ul>
2020	Апрель: Cup Russia 2021, English League, High Quality Award 25%
	Декабрь: Методы исследования в менеджменте, Moscow State University, Openedu
	Август: Python Data Structures, Michigan State University, Coursera
	First Cambridge Exam
	Июль: Getting started with Python, Michigan State University, Coursera
2018	Московская Математическая Олимпиада (ММО)– III степень

## Владение языками

---

Русский – родной	English – Advanced (C1)	Немецкий – Начинаящий (A1)
------------------	-------------------------	----------------------------

---