

# Сороколетова Ольга

Аналитик данных

---

## ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

---

*Дата рождения*      02.06.97 (20 лет)  
*Телефон*            8-925-438-12-60  
*E-mail*                [olgas020697@gmail.com](mailto:olgas020697@gmail.com)  
*Github*                <https://github.com/Olllga>

---

## ОБРАЗОВАНИЕ

---

Бакалавр 3 курса  
МГУ им. М.В. Ломоносова  
Факультет — Вычислительной математики и кибернетики  
Специальность — Прикладная математика и информатика  
Кафедра — Математической статистики (МС), занимается исследованием и развитием математических моделей, учитывающих статистические закономерности в случайных явлениях и процессах  
Год окончания — 2019

---

## НАВЫКИ

---

<i>Языки программирования</i>	C/C++ Assembler	Хорошо разбираюсь и имею опыт разработки больших проектов в рамках учебного курса
	Python	Курсовая работа 'Reinforcement learning environments with musculoskeletal models' (нейронная сеть) <a href="http://opensim.stanford.edu/">http://opensim.stanford.edu/</a>
	SAS Base SAS Guide SAS Miner	Спецкурс в университете и сертификация в учебном центре SAS (‘SAS data analysis’ от SAS Institute)
	SQL	Знакома с основами создания, модификации и управления данными в реляционной базе данных (также в учебном центре SAS и на спецкурсе)

*Иностранные языки*

**Английский**

Уровень владения — Advanced,  
готовлюсь к сдаче IELTS

*Знания*

Статистика, теория вероятностей, математический анализ, линейная алгебра, алгоритмы и структуры данных, Linux, численные методы, основы кибернетики и дискретная математика, компьютерная графика, статистическая физика.

*Дополнительно*

Сертификат CFA 'Ethics quiz for young finance professionals'.

Университетский спецкурс 'Математические модели в инвестиционных банках' от Deutsche Bank.  
,