МихайловаОльга

Москва, м. Менделеевская

+7 (926) 5904333

oligacanthous@gmail.com

**Желаемая должность**

Операционный директор / Руководитель направления / Менеджер продукта

**Обо мне**

**ЗДЕСЬ ЧТО-НИБУДЬ КРУТОЕ ПРО ТЕБЯ В СВОБОДНОЙ ФОРМЕ**

Увлекаюсь социальной психологией (психология мотивации, теория поля, конфликтология и межличностные отношения) и психологией масс, музыкой (дополнительное образование - дирижер хора), программированием

**Опыт работы**

## **Директор по исследованиям**

*06.2017 – по настоящее время «Research Me» (*[*http://research-me.com*](http://research-me.com/)*) , в партнерстве с Mail.Ru Group (*[*https://research.mail.ru*](https://research.mail.ru/)*). Обогащение классических маркетинговых исследований данными интернет-поведения респондентов.*

• Операционное управление исследованиями, организация полного цикла исследовательских проектов

• Руководство работой исследовательской группы, подбор и обучение персонала, организация обучения и развития

• Взаимодействие с внутренними и внешними клиентами и партнерами компании, синхронизация работы подразделений и отладка бизнес-процессов

• Ведение переговорных процессов

• Презентации и доклады на внутренних и внешних семинарах и профильных конференциях

• Финансовый анализ деятельности компании

**Достижения**: Выведен на рынок нового продукта на основе BigData и машинного обучения

Вывод компании на окупаемость за 1,5 года

Разработан пакет продуктов компании (включая инновационные)

**Ключевые навыки**

MS Office, SPSS, Python/R

**Языки**

Русский: Родной язык

Английский: могу проходить интервью/читаю профессиональную литературу

**Образование:**

## Российский государственный социальный университет, Москва

2010: Факультет Социологии и социального управления, Социология управления, МАГИСТР

2008: Факультет Социологии и социального управления, Социология, БАКАЛАВР

**Дополнительные курсы:**

2005 *Decision Time*, SPSS, Сертификат

2005 *Answer Tree*, SPSS, Сертификат

2012 *Advanced Quantitative Technique,* ESOMAR Workshop, Свидетельство

2012 *Machine Learning*, Coursera, Statement of Accomplishment

2012 *Model Thinking*, Coursera, Statement of Accomplishment

2014 *Introduction to Data Science*, Coursera, Statement of Accomplishment

2014 *Regression Models*, Coursera, Statement of Accomplishment

2014 *Exploratory Data Analysis*, Coursera, Statement of Accomplishment

2014 *Reproducible Research*, Coursera, Statement of Accomplishment

2014 *Developing Data Products*, Coursera, Statement of Accomplishment

2014 *Statistical Inference*, Coursera, Statement of Accomplishment

2014 *R Programming*, Coursera, Statement of Accomplishment

2016 *Beeline Data School,* Сертификат

2018 *Программирование на Python*, Coursera, Statement of Accomplishment