

# Садовский Григорий

Хочу развиваться в области разработки IT-решений, цифровизации промышленного сектора и бизнес-аналитики.

Москва

+79651446707

✉ [sadovskiy.grigory@yandex.ru](mailto:sadovskiy.grigory@yandex.ru)

14.06.1996

## Опыт работы

### По специальности

Март 2020–Дек 2020	Технический специалист, Ростех «РТ - Проектные технологии». Мэппинг и перевод технических показателей для системы справочников. Проектная работа.
Окт 2019–Май 2020	Специалист аналитического отдела, ООО «Монтранс». Работа с ключевыми клиентами в рамках внедрения инновационных систем мониторинга транспорта и телематических систем. Оптимизация бизнес-процессов B2B и B2C.
Март 2018–Июль 2018	Стажер/Младший консультант SAP, SAP Labs СНГ. Внедрение ERP в рамках проекта ПАО «Полус» модуля SAP EHSM.

## Технические навыки

Область компетенций	Стратегический менеджмент, оптимизация бизнес-процессов, прокьюрмент, продуктовая аналитика, методы разработки IT-решений, гибкие методологии управления проектами Agile, Scrum.
Технические навыки	JavaScript, Python, R, HTML/CSS, $\LaTeX$ , Markdown, SQL, Matlab, bash/shell, Git, Excel/VBA.
Операционные системы	Windows, MacOS, Linux (Debian, Ubuntu).
Утилиты и программы	MS Office, ARIS, pandoc, STATA, RStudio, GIMP, Jupiter, nginx, ssh.

## Образование

2019–2023	Аспирантура, МГТУ им. Н.Э. Баумана, кафедра ИБМ-6. Научный руководитель - <a href="#">Дроговоз П.А.</a> <a href="#">Информация о кафедре</a>
2017–2019	M.Sc., Lappeenranta-Lahti University of Technology, LUT. Double Degree in Global Management of Innovation and Technology. GPA: 3.87 (5.0 max). Научные руководители диссертации: <b>Prof. Ville Ojanen</b> , <b>Prof. Ari Happonen</b> <a href="#">Ссылка на диссертационную работу</a>
2017–2019	Магистратура, МГТУ им. Н.Э. Баумана, кафедра ИБМ-6. 27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами. GPA: 5 (5.0 max)
2013–2017	Бакалавриат, МГТУ им. Н.Э. Баумана, кафедра ИБМ-6. 27.03.05 Инноватика. GPA: 4.8 (5.0 max)

## О себе

**Описание** Мой опыт работы связан с ERP системами (в частности модулем управления окружающей средой, охраной труда и техникой безопасности), а также аналитикой решений систем флит-менеджмента для малого и среднего бизнеса. Основные исследовательские интересы связаны с моделированием производственных систем и анализом данных с использованием статистических, аналитических методов и методов программирования в качестве рабочих инструментов. Большинство моих исследовательских обязанностей и проектов разрабатываются и выполняются в тесном сотрудничестве с компаниями промышленного сектора России. На данный момент имею 10 научных статей.  
[Ссылка на работы](#)

## Иностранные языки

**Английский** Уровень владения CEFR C1-2 (Proficient)  
**Русский** Родной

## Награды

- [1] Лауреат стипендиальной программы Владимира Потанина для студентов магистратуры 2017-2018. [Программа](#)
- [2] 3 место в составе команды аспирантов и студентов магистратуры (конкурс научных работ) в рамках мероприятия Российско-китайского лагеря по инновациям и предпринимательству в Южно-Китайском технологическом университете (Ноябрь 2019), ассоциации технических университетов России и Китая (АТУРК). [Отчет о поездке](#)
- [3] Стипендия Ученого совета МГТУ им. Н.Э. Баумана.

## Хобби

**Интересы** Анализ данных, шахматы, количественная экономика, стритбол.

## Стажировки/Студенческий обмен

**LUT University** Программа студенческого обмена (январь 2016 - май 2016) в Лаппеевском технологическом университете, Финляндия.  
[Вебсайт программы](#)

**THI Ingolstadt** Программа студенческого обмена (сентябрь 2016 - март 2017) в Техническом университете Ингольштадта, Германия.  
[Вебсайт программы](#)