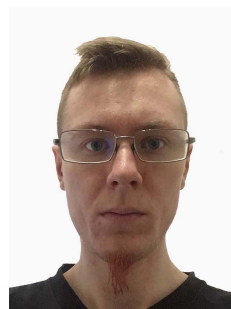


# Владислав Кораблинов

27 лет  
Санкт-Петербург  
☎ +7 (995) 622 34 64  
✉ vladislav.korablinov@gmail.com  
📌 ladine0n



## Опыт работы

- 2020–2023 **Аналитик-разработчик**, Яндекс, Санкт-Петербург
- Отвечал за аналитику привлечения и удержания исполнителей сервиса Яндекс.Толока
    - Создал метрики, подходы и приборы, позволившие распределить и существенно сэкономить маркетинговый бюджет
    - Создал приборы для быстрого изучения аномалий бизнес-метрик
    - Структурировал и улучшил юзабилити отчетности своего направления
  - Исполнял роль лида команды 3-4 аналитиков
    - Улучшал процессы, синхронизировал работу команды с бизнес-задачами
    - Помогал расти младшим специалистам
  - Построил аналитическое хранилище (DWH) сервиса
- 2020 **Преподаватель**, Университет ИТМО, Санкт-Петербург
- Проводил курсы 'Алгоритмы и структуры данных' и 'Дискретная математика'
- 2019–2020 **Преподаватель**, Высшая школа экономики, Санкт-Петербург
- Проводил курсы 'Информационный поиск' и 'Представление знаний и приложения'
- 2019–2020 **Стажер-исследователь**, JetBrains Research, Санкт-Петербург
- Разрабатывал датасеты и методы для задач Entity Linking и Knowledge Base Question Answering на русском языке
- 2018 **Стажер-аналитик**, JetBrains, Санкт-Петербург

## Образование

- 2018–2020 **Магистр**, Университет ИТМО, Санкт-Петербург
- Средний балл:** 4.75 из 5.0
- Факультет:** Информационных технологий и программирования: Software Engineering (группа Машинное обучение и анализ данных)
- Тема выпускной работы:** Разработка набора данных для оценки методов вопросно-ответного поиска по базе знаний
- Научный руководитель:** Павел Браславский, ведущий исследователь JetBrains Research
- 2014–2018 **Бакалавр**, Удмуртский государственный университет, Ижевск
- Средний балл:** 5.0 из 5.0
- Факультет:** Математики, информационных технологий и физики: Информационные системы и технологии
- Тема выпускной работы:** Разработка методики поиска заимствований в тексте

---

## Публикации

- 2021 **RuBQ 2.0: An Innovated Russian Question Answering Dataset**, *Ivan Rybin, Vladislav Korablinov, Pavel Efimov, Pavel Braslavski*, European Semantic Web Conference 2021  
[https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-77385-4\\_32](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-77385-4_32)  
<https://github.com/vladislavneon/RuBQ/>
- 2020 **RuBQ: A Russian Dataset for Question Answering over Wikidata**, *Vladislav Korablinov and Pavel Braslavski*, International Semantic Web Conference 2020  
[https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-62466-8\\_7](https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-62466-8_7)  
<https://github.com/vladislavneon/RuBQ/>

---

## Публичная деятельность

- 2023 **Сириус Курсы**, онлайн  
Соавтор курса 'Анализ данных на Python'
- 2021 **Yandex Cup**, онлайн  
Автор задач для трека 'Аналитика'

---

## Олимпиады и соревнования

- 2019 **Яндекс.Чемпионат по аналитике данных**, онлайн  
1-е место
- 2019 **ICPC NERC Northwestern Russia Regional**, Санкт-Петербург  
Диплом 3-ей степени
- 2016, 2017 **Всероссийская олимпиада по математике для студентов технических специальностей**, Йошкар-Ола  
1-е место, золотая медаль
- 2016, 2017 **АСМ-ICPC NEERC**, Санкт-Петербург  
Диплом 3-ей степени
- 2015, 2017 **АСМ-ICPC NEERC Ural Subregional**, Екатеринбург  
Диплом 2-й степени
- 2017 **Открытая международная интернет-олимпиада по информатике**, Йошкар-Ола  
Диплом 1-й степени
- 2016 **Открытая международная интернет-олимпиада по информатике**, Йошкар-Ола  
Диплом 2-й степени
- 2014, 2016 **АСМ-ICPC NEERC Ural Subregional**, Екатеринбург  
Диплом 3-ей степени

---

## Языки

Русский носитель  
Английский upper intermediate

---

## Профили

Github <https://github.com/vladislavneon>  
Codeforces <https://codeforces.com/profile/Ne0n>