



# Скрынников Денис

## Python Backend Developer

### КОНТАКТЫ

- ☎ +7 906 287 4040
- ✉ [denis.skrynnikov.job@gmail.com](mailto:denis.skrynnikov.job@gmail.com)
- 🌐 [github.com/luta-wolf](https://github.com/luta-wolf)
- 📧 [@d\\_skrynnikov](mailto:@d_skrynnikov)
- 📍 г. Москва

### НАВЫКИ

- Python
- SQL
- PostgreSQL, SQLite
- Django
- Docker
- OOP
- Linux
- Bash
- Git

### ЯЗЫКИ

English B1

### ОБРАЗОВАНИЕ

**Школа 21** - образовательный проект от Сбер для разработчиков / L'ecole 42  
2021 - н.в.

- Компьютерные науки

**НИУ Московский  
Энергетический Институт**  
1994 - 2000

- Робототехнические системы и комплексы

### О СЕБЕ

С интересом изучаю новую информацию в области IT, fintech, стартапов и нейронных сетей. Хороший коммуникатор. Готов много и упорно трудиться для достижения результата.

### ПРОЕКТЫ

#### 1. Weather app (Django)

[https://github.com/luta-wolf/weather\\_app](https://github.com/luta-wolf/weather_app)

Проект, созданный для отображения текущей погоды в выбранном городе. (python, django, api, requests)

#### 2. Scraping service (Django)

[https://github.com/luta-wolf/scraping\\_service](https://github.com/luta-wolf/scraping_service)

Полноценный сайт-сервис по сбору данных о вакансиях с открытых источников (hh, career.habr) по заданным параметрам. (python, django, requests, beautiful soup, bootstrap, sqlite)

#### 3. Inception (Docker)

<https://github.com/luta-wolf/inception>

Развертывание сайта Docker на движке Wordpress с базой данных Mariadb и веб-сервером Nginx в отдельных контейнерах. (virtual box, debian, apt, bash, sudo, ssh, shell scripts, docker, docker compose, nginx, mariadb, wordpress)

### ХАКАТОНЫ

По мобильной разработке на JS от Сбера, май 2023.

Проект мобильного приложения с удобным поиском зарядной станции для электромобилей, выполненный на React Native, JS, Node js, mySQL.

Роль: аналитик, продукт менеджер.

По написанию телеграм бота от Школы 21, август 2022.

Проект созданный для бронирования объектов в телеграм боте, выполненный на python, telebot, SQLite.

Роль: тимлид.