АЛЕКСАНДР ТЕРЕШИН

Data Analyst

aleksandr.tereshin@outlook.com

in linkedin.com/in/alex-tereshin

github.com/alexander-tereshin

(+7 (977) 957-81-01

@tealandr



ОБРАЗОВАНИЕ



Санкт-Петербургский государственный университет

Магистр, Управление на основе данных

Сентябрь 2022 г. – по настоящее время



Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации

Бакалавр, Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей

🚟 Сентябрь 2016 г. - Февраль 2021 г.

В выпускной работе провел исследование причин повышенного расхода масла в системе смазки авиационного двигателя CFM56-5B, и предложил ряд профилактических мероприятий, повышающих эксплуатационную надежность масляной системы 23% на интервале 10 000 часов наработки



Колледж космического машиностроения и технологий

Производство летательных аппаратов

Сентябрь 2012 г. – Июнь 2016 г.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ

Заместитель начальника производства

UTG aviation services

- Февраль 2022 г. Октябрь 2022 г.
- Управлял проектами линейного и базового технического обслуживания воздушных судов. Руководил проектными командами 60+ человек.
- Под моим контролем успешно завершено 30+ проектов базового технического обслуживания.
- Оптимизировал бизнес процессы по распределению ресурсов на производственные задачи.

Заместитель начальника инженерно-координационого центра

Airline Support Baltic

- 蹦 Июнь 2021 г. Февраль 2022 г.
- Координировал и анализировал процессы технического обслуживания 25 бизнес джетов альянса АК "Сириус-Аэро"
- Разработал и внедрил решения для оптимизации программы технического обслуживания, используя аналитический подход с целью снижения времени простоев

НАВЫКИ

Python (Pandas, NumPy, Seaborn)

R (dplyr, tidyr, ggplot2)

SQL (Postgres, ClickHouse)

Redash

Apache Superset, Tableau

Apache Airflow

🐧 Linux, Git, Bash

языки

English: Upper-intermediate (B2)

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Симулятор аналитика

Karpov.Courses

蹦 Февраль 2023 г.

Анализ данных в R

Stepik

⊞ Ноябрь 2022 г.

Основы статистики

Stepik

∰ Ноябрь 2022 г.