**Денисова Полина Павловна**

Дата рождения: 07.10.2003

Телефон: +7 (919) 028 46-95

E-mail: [polina.de253@gmail.com](mailto:polina.de253@gmail.com)

**Образование**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Я студент, обучаюсь в МТУСИ (кафедра «Информационные технологии») на 4 курсе. Имею отличную успеваемость по всем предметам.

Во время обучения изучала SQL (в том числе представления, последовательности, хранимые процедуры и триггеры) и создала базу данных на PostgreSQL.

**Навыки**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

* SQL:
  + Имею опыт работы с реляционными базами данных в рамках курсовой работы по базам данных (PostgreSQL)
  + Знаю конструкции(операторы) SELECT, DELETE, UPDATE, GROUP BY, ORDER BY, JOIN
  + Могу создать базу данных с нуля
* Имею опыт создания КХД (слои STG, ODS, DDS, DM) на PostgreSQL
* Умею строить концептуальную и логическую модель данных
* Работала с оркестратором потоков AirFlow
* Языки программирования:
* Python
* C#
* Иностранные языки:
* Знаю английский на уровне B1
* Знаю основы немецкого, могу прочитать простой текст

**Курсы:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

* SQL Introduction ([Сертификат](https://stepik.org/cert/2497061))
* Свободное погружение в СУБД ([Сертификат](https://stepik.org/cert/2498786))
* Введение в SQL ([Сертификат](https://stepik.org/cert/2499721))
* Марафон данных: первое знакомство с SQL и Python ([Сертификат](https://stepik.org/cert/2501593))
* Основы программирования на языке Python ([Сертификат](https://stepik.org/cert/2511009))
* Python - Модуль 1 ([Сертификат](https://stepik.org/cert/2508120))
* Проектирование и разработка баз данных ([Сертификат](https://stepik.org/cert/2497614))
* Big Data и Data Science: начни погружение с нуля ([Сертификат](https://stepik.org/cert/2498671))
* Big Data и Data Science: перейди на новый уровень ([Сертификат](https://stepik.org/cert/2500050))
* BI-аналитик от Analytic Workspace Academy ([Сертификат](https://stepik.org/cert/2508244))

**Опыт работы:**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. НОРБИТ (группа компаний ЛАНИТ) – 3 мес.

Резюме расположено на [GitHub](https://github.com/Polina-9536/Portfolio_SQL).