**Уважаемый Тарасов Вячеслав Сергеевич,**

Мы, команда 7-1 студентов факультета компьютерных наук воронежского государственного университета, рады представить вам наш проект “Restobook” – систему для сотрудников ресторанов, позволяющую ускорить и упростить поиск свободных столов для желающих сделать бронь клиентов, что улучшит качество обслуживания ресторанов и поднимет их прибыль.

**Команда:**

1. Путин Павел Александрович, team lead, проджект-менеджер, архитектор, fullstack разработчик
2. Ефремов Михаил Витальевич, аналитик, технический писатель, специалист по продажам, тестировщик
3. Насайр Марьям Магди Захи, backend разработчик
4. Ноэль Жулмист Филс, backend разработчик, дизайнер

**Проблема, которую мы решаем:**

В наше время, когда скорость и качество обслуживания - решающий фактор, влияющий на выручку, официанты и хостес в ресторанах и кафе сталкиваются с трудностями при отслеживании броней.

**Наше решение:**

“Restobook” предлагает мобильное приложение, позволяющее сотрудникам ресторана в реальном времени видеть занятость столов, создавать брони и отслеживать их статус. А администраторы ресторана, помимо этого, смогут управлять столами и сотрудниками в зале.

**Приложение:**

* Ссылка на презентацию: [(Pptx)](https://github.com/PavelPutin/restobook/blob/master/presentation/Restobook.pptx) [(PDF)](https://github.com/PavelPutin/restobook/blob/master/presentation/Restobook.pdf)
* Ссылка на видео демонстрацию: YouTube
* Ссылка на GitHub репозиторий: [GitHub](https://github.com/PavelPutin/restobook)