



Транспорт городской доставки "ТОК" а.14

ЮФУ ИВТ и ПТ



Акселератор SBS
Южного федерального университета

Паспорт проекта Транспорт городской доставки "ТОК" а.14

<https://pt.2035.university/project/transport-gorodskoj-dostavki-tok>

Рынок НТИ - automet

Потребители:

Компании, занимающиеся доставкой, курьеры, правительство



Компании хотят доставлять груз быстрее, клиент хочет получать его раньше, курьер хочет делать больше доставок в единицу времени, но из-за неэффективности современных средств доставки страдают все, а существующие только развиваются, не производятся в РФ

Решаемая проблема



Акселератор SBS
Южного федерального университета

Для Курьерских служб и курьеров наш продукт будет выполнять функцию ЭФФЕКТИВНОЙ доставки в городе и в отличие от аналогов, наше решение будет производиться в РФ в соответствии с текущими нормами закона и внутренним "климатом".

Наше решение позволит курьерам свободно перемещаться по городу, осуществлять доставку эффективно, без ущерба для себя и окружающих



Задачи

- 1 - разработка технической части транспорта
- 2 - продвижение решения среди курьеров
- 3 – развитие аккаунта "ТОК"
- 4 – интервью с потенциальными клиентами

Цели

- 1 - создание MVP
- 2 - тестировка MVP



Акселератор SBS
Южного федерального университета

Стейкхолдеры



Акселератор SBS
Южного федерального университета

- Компания доставки - Доставлять быстрее
- Курьер - Доставлять больше
- Клиент - Получать быстрее
- Общество - Не страдать от доставки
- Государство - Не заниматься регулированием
- Поставщики - Не нести убытки при доставке

Аналоги



Акселератор SBS
Южного федерального университета

Обновлённая концепция транспорта

Разработка от 12.11.2022



Команда транспорт городской доставки "ТОК"



Акселератор SBS
Южного федерального университета

Пирвердян Давид



Мисайлова Ксения

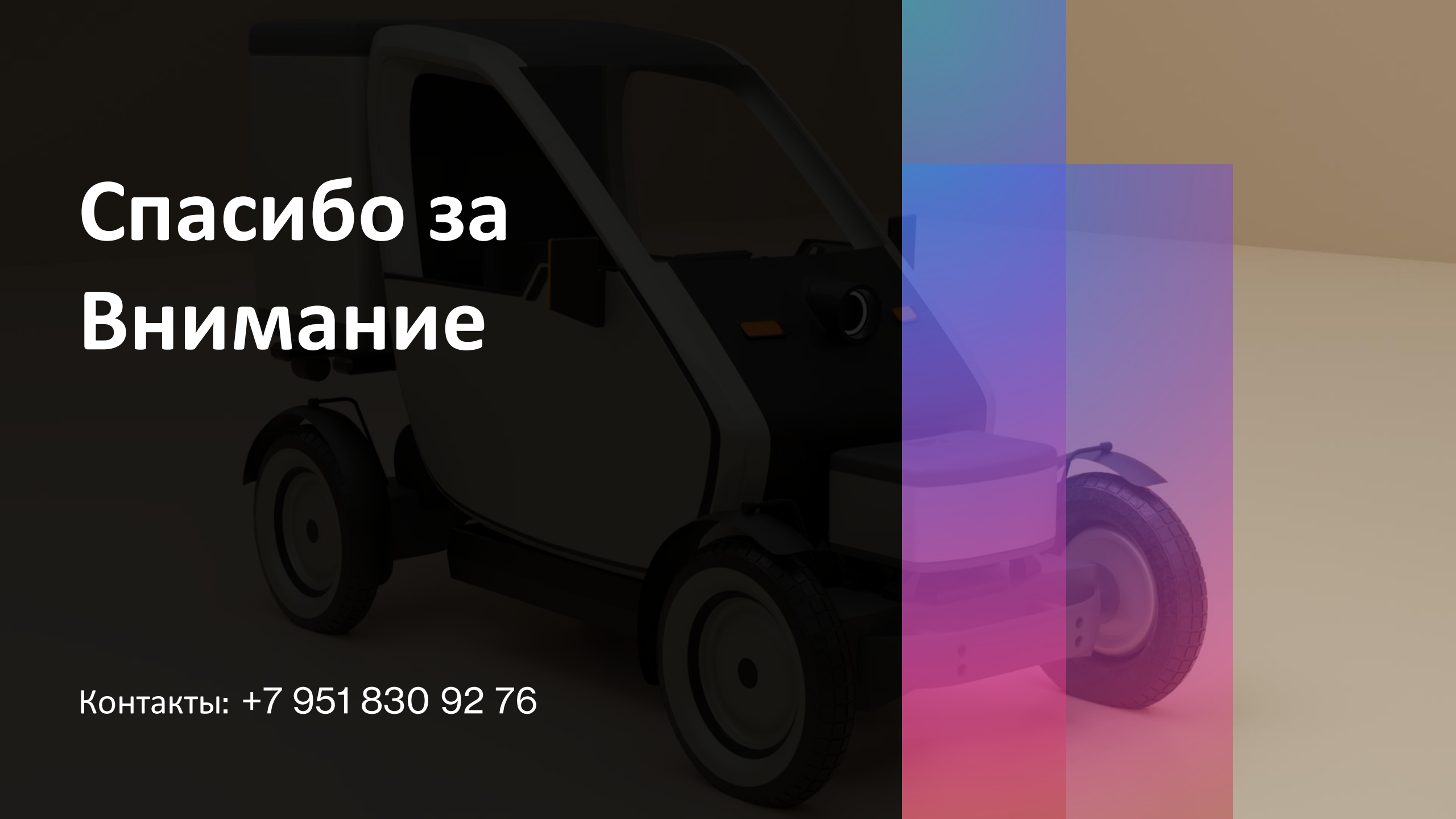


Стеклов Кирилл



Хаванов Александр





**Спасибо за
Внимание**

Контакты: +7 951 830 92 76