



# Опрос датчиков

**Ожидаемые сроки исполнения:** Один семестр (Сентябрь 2023 - Декабрь 2023)

## Контекст

*В какой области решаем проблему?*

Биомехатронные системы, калибровка датчиков, обработка сигналов, система анализа движений

## Проблема

*Что за проблема: кто пытается достичь какую цель и что мешает?*

Механический факультет (Лаборатория проектирования экзоскелетов) хочет иметь возможность множественного подключения IMU датчиков к микроконтроллеру Arduino и их калибровки для захвата движения человека, но не может, тк опрос IMU датчиков сопряжен с трудностями интерпретации результатов, а существующие решения обладают закрытым исходным кодом, что мешает развитию проекта в дальнейшем.





МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Минтранс России



Транспортный  
университет

## Пользователи

Чья это проблема? Кто хочет что-то получить, но не может?

## Заказчик и другие стейкхолдеры

Кто вовлечен (какие стейкхолдеры/целевые аудитории и их сегменты)?

Дальний транспортный университет

## Данные

Какие есть (если есть) исходные данные для решения такой проблемы? Где их искать/собирать/парсить?





МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Минтранс России



Транспортный  
университет

## Рекомендуемые инструменты

Есть ли у заказчика предпочтения/рекомендации по инструментам/методам, которыми такие проблемы решают?

## Анализ аналогов

Какой вам известен мировой опыт в решении такого рода проблем?

## Предполагаемый тип решения

В каком направлении предлагаем участникам искать решения?



## Предполагаемая ролевая структура команды

Состав ролей участников команды. Возможные направления подготовки участников



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Минтранс России



Транспортный  
университет

### Доступная экспертиза

Какими экспертами мы обеспечим решение этой задачи

Бирюков Антон Сергеевич (+7 905 409 3727) – независимый исследователь

### Дополнительные материалы

Ссылки на дополнительные материалы или дополнительная информация, которая позволит более полно раскрыть суть проекта

### Возможный реализатор проекта

Какому институту/академии потенциально может быть интересен данный проект для реализации

ИТТСУ

