

Олимпиада
Национальной
технологической инициативы



Уральский
федеральный
университет
имени первого Президента
России Б.Н. Ельцина

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА

Название КОМАНДЫ

Фамилия Имя

1

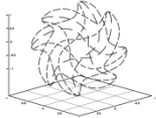
Фамилия Имя

2

Екатеринбург 2018 г.

Фамилия Имя

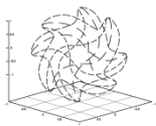
3



Проблема

Тезисно, описать актуальность решаемой проблемы – в чем именно состоит ПРОБЛЕМА – для чего именно и почему Вы разрабатываете данный сенсор!

1.
2.
3.



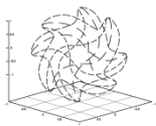
Решение*

***Здесь речь идет о химическом сенсоре, который Вы разрабатывали.....**

Вы можете вставить сюда любой фото материал, картинки и т.д.

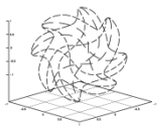
Это может быть не один слайд а несколько, которые бы описывали как Вы

Получали Ваш сенсор и что получили в результате....



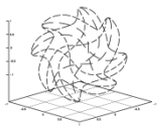
Решение*

***Что именно Вы предлагаете для решения данной ПРОБЛЕМЫ.....
Здесь речь идет об оборудовании в которое возможно встроить
Ваши разработанный химический сенсор.....**



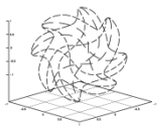
Применение

Указать возможности применения (использования) детектора (модели Вами предложенного оборудования) для конкретных отраслей промышленности или даже компаний....



Команда

Кто входит в состав команды, какие компетенции осуществляет – за что отвечал в проекте (лучше с фото и подписями: имя фамилия, компетенция)



Спасибо за внимание

ФИ

 +79120000000

 ochypobedi@mail.ru