

# ИТТСУ. КИТАЙ. Портативный аппарат для точечной сварки

## Ожидаемые сроки исполнения:

Один семестр (Сентябрь 2024 - Декабрь 2024)

## Заказчик

2024



# Контекст

*В какой области решаем проблему?*

Силовая электроника, микропроцессорная техника, технология точечной сварки



# Проблема

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

## Кто?

Человек, которому требуется сварить какие-либо металлические предметы

## Что хочет?

Сварка металлических изделий, например, контактов аккумуляторов

## Что мешает?

Отсутствие дешёвых и компактных сварочных аппаратов

## Какие есть способы решения и почему они не подходят?

Использовать серийно выпускаемый аппарат. Недостаток решения – существующие аппараты дорогие и громоздкие

