

# ИТТСУ. Универсальный измеритель

## Ожидаемые сроки исполнения:

Один семестр (Сентябрь 2024 - Декабрь 2024)

## Заказчик

Мосэнерго, Министерство энергетики РФ, Энергетика и промышленность  
России, Научные организации

2024



# Контекст

*В какой области решаем проблему?*

Электроэнергетика, измерительная техника



# Проблема

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

## Кто?

Инженер-электрик

## Что хочет?

Измерить быстро с высокой точностью электрические параметры оборудования

## Что мешает?

Необходимо настраивать измерительный прибор под каждый конкретный параметр

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

АКЭ-820 – микропроцессорный регистратор-анализатор показателей качества электрической энергии, но необходима настройка степени точности и диапазона измерений под каждый контролируемый параметр

