

ИТТСУ. Инновационная закалка

Ожидаемые сроки исполнения:

Один семестр (Февраль 2024 - Июнь 2024)

Заказчик

АО "ВНИИЖТ"

2024



Контекст

В какой области решаем проблему?

B2B, Рынок термообработки стальных изделий



Проблема

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

Кто?

Специалисты, занимающиеся производством деталей или изделий из углеродистой стали, требующей термообработки

Что хочет?

Повышение качества изделий

Что мешает?

У изделий при обработке выявляется высокий процент брака

Какие есть способы решения и почему они не подходят?

Закалка в масле затратна. Закалка увлажнённым воздухом требует дополнительного этапа работ



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Минтранс России



Транспортный
университет

