

ИТТСУ. ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ. Оснастка для гидроиспытания фланца

Ожидаемые сроки исполнения:

Два семестра (Февраль 2024 - Декабрь 2024)

Заказчик

2024



Контекст

В какой области решаем проблему?

На машиностроительном производстве для сокращения издержек в процессе технического контроля.



Проблема

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

Кто?

Отдел технического контроля.

Что хочет?

Снижение издержек на процесс гидроиспытания.

Что мешает?

Отсутствие специализированного приспособления.

Какие есть способы решения и почему они не подходят?

Применяется универсальный комплект для испытания фланцев.



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Минтранс России



Транспортный
университет

