

Моя будущая

профессия

Квалификация: Техник-механик.

ГБПОУ «Курганский

Группа компаний «Промышленный техникум»

Выполнил: Коваленко Михаил.



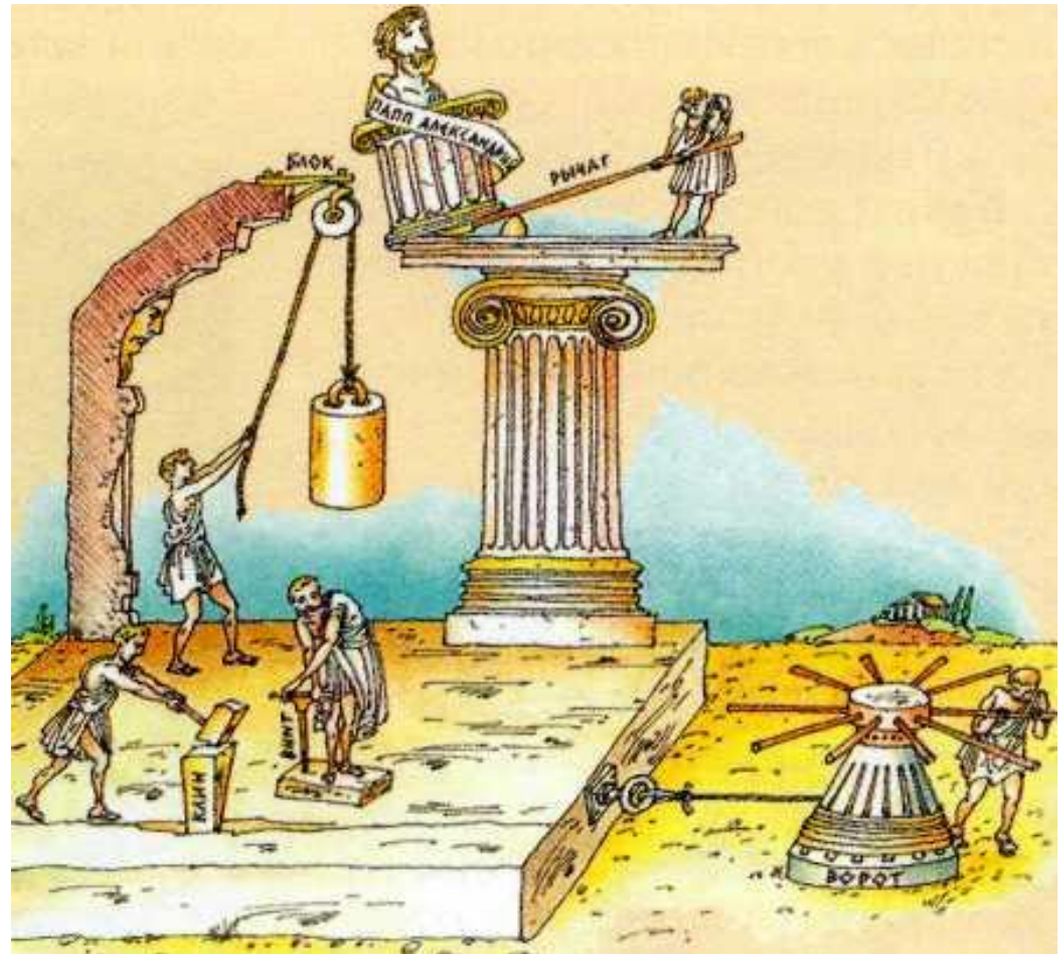
Данная специальность привлекла меня по некоторым причинам:

- Востребованность. Ввиду спадающей тенденции на юристов и менеджеров сея профессия стала требовать себе больше людей, которых ей так не хватало. А за востребованные профессии, как мы знаем, платят хорошо.
- Процесс. Работа со сложным оборудованием требует особых знаний. Без них для нас станок или панель управления могут показаться просто здоровыми металлическими бандурами с кучей кнопок. Лишь после внедрения в специальность понимаешь, что да как устроено, отчего работа за станками может принести некий интерес.
- Баланс. Между тяжёлым рабочим трудом разнорабочих и умственными деяниями офисных клерков работа за станком – отличное расположение.
- Универсальность. Механики нужны везде. Они существовали с самой древности. Существуют и сейчас. С их помощью человечество обогатило множество бытовых и

# История

Первые шаги в механике принадлежат учёным древней Греции и Египта.

Исследования простейших задач о статике были найдены в старых архивах античных времён. Первыми результатами деятельности механики были рычаги, мельницы, блоки и многое

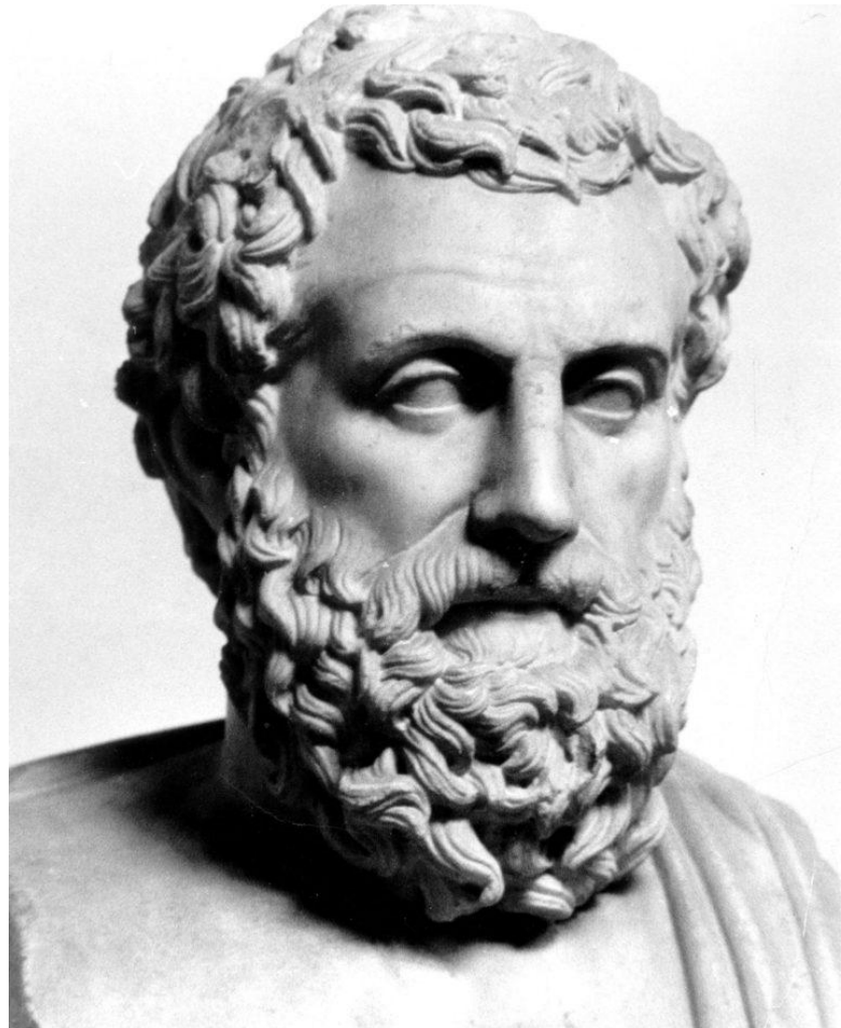


# Аристотел

ь

Аристотель был основоположником самой механики в целом. Именно он и дал её для широкого использования в быту, строительстве и промышленности.

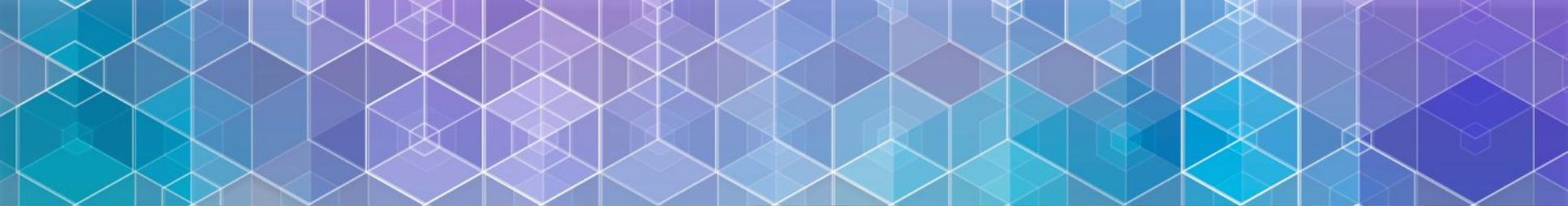
Хотя его знания были отнюдь не идеальны и местами ложны, он дал хороший старт для будущих поколений



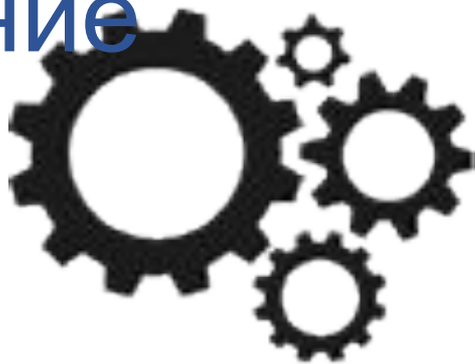
# Деяния Кулб

Иван Петрович Кулбин – механик, работающий на Екатерину 2-ую в 19-ом веке. О его творениях знают не многие, но в том и особенность. На создание полезных механизмов средств у него было не много, но были прототипы и чертежи, к сожалению большая часть которых затерялась в истории или не была принята государством:





# Содержа ние



Техник-механик по монтажу и технической эксплуатации промышленного оборудования организует производственный процесс на участках предприятий различных отраслей промышленности, обеспечивает соблюдение технологического режима, выбирает и эксплуатирует оборудование, оснастку, режущий и измерительный инструмент, предупреждает неполадки в их работе.

Организует работу структурного подразделения

# профес сии



# Известные люди



Ефим Алексеевич и Мирон Ефимович ЧЕРЕПАНОВЫ - русские изобретатели-самоучки и промышленные инженеры, отец и сын из крепостных Демидовых - знаменитой семьи владельцев заводов. За ними более 20 паровых машин, ряд уникальных станков, механизмы, улучшившие производство металлургии и многое другое. Главной их заслугой были паровые машины, которые они пытались внедрить в массовое производство.



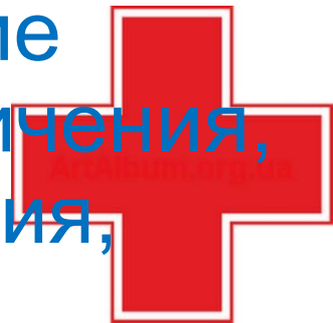
# Качества, необходимые для специальности:

- эмоциональная устойчивость и терпение;
- внимательность;
- дисциплинированность;
- хорошее зрение;
- физическая сила и выносливость;
- трудолюбие;
- коммуникабельность;
- инициативность и умение самостоятельно принимать решения;
- стремление к самопознанию.

# Ограничения по

## здоровью таковы:

Болезни дыхательных органов, нервной системы, позвоночника, суставов или нижних конечностей, нарушения функций опорно-двигательного аппарата, вестибулярные расстройства, нарушение чувства равновесия. А также расстройства координации движений, дрожание рук, выраженные физические недостатки, некорректируемое снижение остроты зрения, нарушение цветоразличения, слуха, сердечно-сосудистые заболевания, предрасположенность к аллергии



## ПЛЮСЫ:

- Стабильность

- Хорошая  
перспектива

-

Востребованность

## МИНУСЫ:

- Риск травмы или смерти на производстве.
- Однообразие

Получение специальности в г. Кургане  
Получить данную специальность в пределах Курганской области можно в ГБПОУ «Курганский промышленный техникум».

### Контактная информация:

📍 640003, г. Курган, ул. Невежина, дом 26, корпус 2

☎ 8 (3522) 44-81-12

✉ [kpt-kurgan@mail.ru](mailto:kpt-kurgan@mail.ru)



# Применение знаний



Техник-механик по ремонту промышленного оборудования может работать на различных заводах, фабриках, комбинатах. Например, он может трудоустроиться на нефтегазоперерабатывающих, лесозаготовливающих, деревообрабатывающих или деревоперерабатывающих предприятиях, молоко- и хлебозаводах, фабриках по пошиву одежды. Квалификация техника-механика позволяет выполнять работы по одной или нескольким профессиям: долбежник, заточник, монтажник, разметчик, сверловщик, слесарь-ремонтник. А также слесарь-

# Карьера

Профессия механика не всегда предполагает карьерный рост. Обычно ее выбирают люди, жаждущие стабильности в доходах. Специалист со средним образованием может вырасти исключительно до должности старшего смены или старшего механика. Получить повышение могут лишь механики с высшим образованием – инженеры. Они вырастают до



# Востребованность

Технические специальности предполагают трудоустройство еще при прохождении практики в техникуме. Для получения должности вполне достаточно наличия диплома. Опыт станет дополнительным преимуществом в



# Источники:

Сайт: Классинформ.ру  
(<http://classinform.ru>)

Справочник кодов общероссийских классификаторов.

ФГОС специальности 15.02.12

...А также несчитанное количество сайтов и статей из всеми нами любимой сети интернет и помощь поисковика «Яндекс».

А ещё несколько часов убитого времени в поисках информации и реализации презентации.



На сием всё...  
**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ**

