

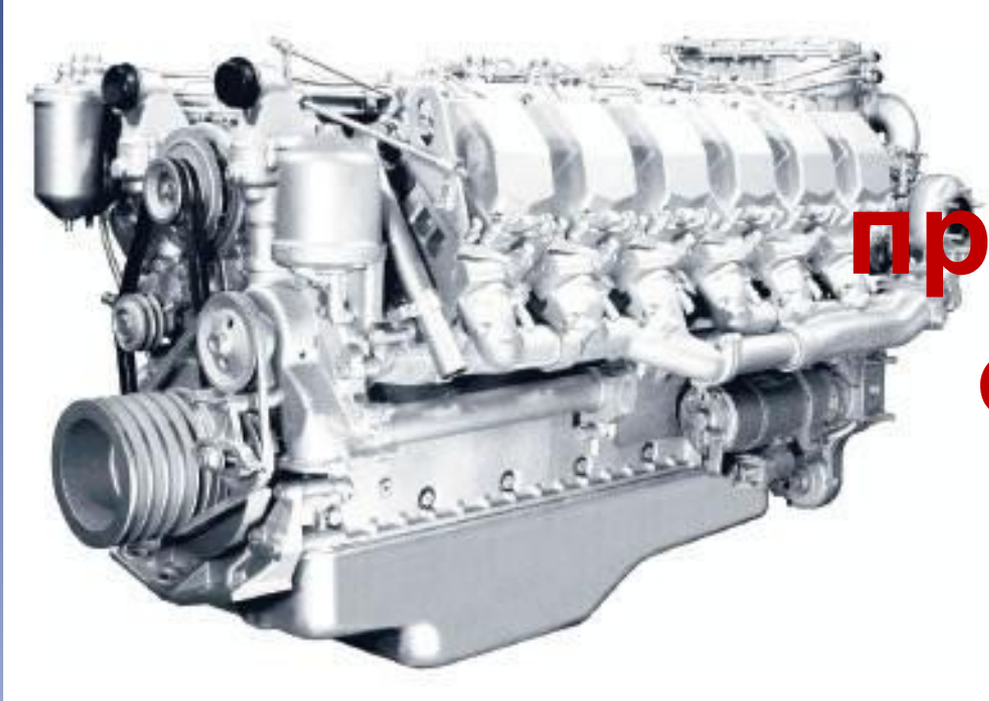


Моя профессия – Моё будущее

**Профессий много на
планете,
Но выбрали вы только
ту,
Что всех дороже вам на
свете,
Чтоб посвятить себя**

МПОТ15-(9)-1

**Монтаж и техническая
эксплуатация
промышленного
оборудования**



Специалист такого профиля может работать как:



• Слесарь ремонтник

- механического нефтепромыслового, бурового оборудования, компрессорных станций, в мастерских заводов;



• Мастер

- вышкломонтажного цеха в структурных подразделениях УРВ;

• Оператор

- цеха поддержания пластового давления, капитального ремонта скважин;



• Механик

- по эксплуатации нефтепромыслового и бурового оборудования
- технологического оборудования по подготовке и транспортировке продукции отрасли

**В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТЫ
ПОЛУЧАЮТ**

**В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТЫ
ПОЛУЧАЮТ**

Необходимость подготовки выпускников по специальности

МПОТ15-(9)-1

«Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования»

обусловлена тем, что предприятиям и организациям необходимы специалисты, знающие оборудование различной сложности, способные проводить мероприятия по монтажу, поддержанию технической исправности, восстановлению работоспособности промышленного оборудования, техническому перевооружению производства для уровня перспективных требований.

профессиональной деятельности

Выпускников:
Организация и проведение работ по монтажу, испытанию, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту оборудования; организация работы структурного подразделения.



Техник –механик готовится к следующим видам деятельности:

- Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования;
- Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования;
- Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения;
- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Техник –механик должен обладать профессиональными

компетенциями:

- **Руководить работами**, связанными с применением грузоподъемных механизмов, при монтаже и ремонте промышленного оборудования.
- **Проводить контроль** по монтажу и ремонту промышленного оборудования с использованием контрольно-измерительных приборов.
- **Участвовать** в пуско-наладочных работах и испытаниях промышленного оборудования после ремонта и монтажа.
- **Выбирать методы** восстановления деталей и **участвовать в процессе** их изготовления.

Техник –механик должен обладать профессиональными

компетенциями:

- Составлять документацию для проведения работ по монтажу и ремонту промышленного оборудования
- Выбирать эксплуатационно-смазочные материалы при обслуживании оборудования.



- Выбирать методы регулировки и наладки промышленного оборудования в зависимости от внешних факторов.
- Участвовать в работах по устранению недостатков, выявленных в процессе эксплуатации промышленного оборудования.
- Составлять документацию для проведения работ по эксплуатации промышленного оборудования

Возможные места трудоустройства после окончания Филиала ТИУ.



Ноябрьский институт нефти и газа Филиал

