

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

18.01.26 Аппаратчик-оператор нефтехимического производства



- 25 бюджетных мест
- очная форма обучения

Срок обучения	
база 9 классов	2 года 10 мес.
база 11 классов	10 мес.

Аппаратчик-оператор нефтехимического производства— это рабочий, осуществляющий управление химическим процессом, происходящим в технологической установке, анализирующий показания дистанционных контрольно-измерительных приборов и результаты проб продукта, проводимых химической лабораторией.

Профессиональные навыки квалифицируются по разрядам, выпускнику присваивается базовый 3 или повышенный 4.

Область профессиональной деятельности выпускников: ведение технологических процессов нефтехимических производств.

Объекты профессиональной деятельности выпускников:

- средства производства и средства труда (сырье, аппараты и сооружения, контрольно-измерительные приборы и др.)
- технологические процессы нефтехимических производств документация
- производственно-техническая документация

Преимущества профессии: востребованность и достойная заработная плата