

## 15.02.07 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: по ППСЗ 3 года и 10 мес.

На базе: основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технический

<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>
<b>ОУП.00</b>	<b>Общеобразовательные учебные предметы</b>
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Иностранный язык
ОУП.04	Математика
ОУП.05	История
ОУП.06	Физическая культура
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУП.08	Астрономия
<b>ОДП.00</b>	<b>Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей</b>
ОУП.09	Физика
ОУП.10	Информатика
ОУП.11	Обществознание
<b>УП.00</b>	<b>Дополнительные учебные предметы</b>
УП.12	Химия в профессиональной деятельности
	Основы проектной деятельности
*	Индивидуальный проект
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Общие компетенции профессионала
ОГСЭ.06	Рынок труда и профессиональная карьера
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Компьютерная графика
ОП.03	Техническая механика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация

ОП.06	Процессы формообразования и инструменты
ОП.07	Технологическое оборудование
ОП.08	Технология отрасли
ОП.09	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.10	Основы экономики отрасли и правового обеспечения профессиональной деятельности
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Охрана труда / Основы интеллектуального труда
ОП.13	Основы предпринимательства
ОП.14	Технология обработки материалов
ОП.15	Детали машин
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования</b>
МДК.01.01.	Организация монтажных работ промышленного оборудования и контроль за ними
МДК.01.02.	Организация ремонтных работ промышленного оборудования и контроль за ними
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования</b>
МДК.02.01.	Эксплуатация промышленного оборудования
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)
<b>ПМ.03</b>	<b>Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения</b>
МДК.03.01	Организация работы структурного подразделения
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по профессии рабочего: 18559 Слесарь-ремонтник</b>
МДК.04.02	Технология выполнения работ по профессии рабочего:18559 Слесарь- ремонтник
УП.04	Учебная практика
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)
<b>ПДП.00</b>	<b>Производственная практика (преддипломная)</b>
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>