

**Перечень учебно-методических разработок по специальности СПО:
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (машиностроение)**

Перечень программ на 2017-2021 учебный год		Наименование учебно- методического материала			
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Календарно-тематический план	КОС/КИМ	Рекомендации по выполнению самостоятельной работы	Рекомендации по выполнению лабораторно-практических работ
1	2				
ОО.00	Общеобразовательный цикл				
ОУД.00	Общие дисциплины				
Базовые					
ОУД.01.	Русский язык	+	+	+	+
ОУД.02.	Литература	+	+	+	+
ОУД.03.	Иностранный язык	+	+	+	+
ОУД.04.	История	+	+	+	+
ОУД.05	Физическая культура	+	+	+	+
ОУД.06.	ОБЖ	+	+	+	+
Профильные					
ОУД.07.	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	+	+	+	+
ОУД.00	Дисциплины по выбору из обязательных предметных областей				
Базовые					
ОУД.08.	Химия				
ОУД.09.	Обществознание (включая экономику и право)	+	+	+	+
ОУД.10.	Биология	+	+	+	+

ОУД.11	География	+	+	+	+
ОУД.12	Экология	+	+	+	+
Профильные					
ОУД.13	Информатика	+	+	+	+
ОУД.14	Физика	+	+	+	+
УД.00	Дополнительные дисциплины				
УД.01	История родного края	+	+	+	+
Обязательная часть учебных циклов ППССЗ					
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл				
ОГСЭ.01	Основы философии	+	+	+	+
ОГСЭ.02	История	+	+	+	+
ОГСЭ.03	Иностранный язык	+	+	+	+
ОГСЭ.04	Физическая культура	+	+	+	+
Дисциплины вариативной части циклов ППССЗ					
ОГСЭ.05	Введение в профессию: общие компетенции профессионала	+	+	+	+
ОГСЭ.06	Эффективное поведение на рынке труда	+	+	+	+
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл				
ЕН.01	Математика	+	+	+	+
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	+	+	+	+
П.00	Профессиональный цикл				
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины				
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	+	+	+	+
Дисциплины вариативной части циклов ППСЗ					
ОП.12	Основы предпринимательства	+	+	+	+
ОП.13	Детали машин	+	+	+	+
ОП.14	Гидравлика, пневматика и термодинамика	+	+	+	+
ОП.15	Электротехника и электроника	+	+	+	+
ОП.16	Автоматизация производства	+	+	+	+
ПМ.00	Профессиональные модули				
ПМ.01	Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования	+	+	+	+
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	+	+		
ПМ.02	Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования	+	+	+	+
МДК.02.01	Эксплуатация промышленного оборудования				
УП.02	Учебная практика	+	+		
ПП.02	Производственная практика	+	+		
ПМ.03	Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения	+	+	+	+
МДК.03.01	Организация работы структурного подразделения				
УП.03	Учебная практика	+	+		

ПП.03	Производственная практика	+	+		
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 19149 Токарь Выполнение работ по профессии 19479 Фрезеровщик Выполнение работ по профессии 18559 Слесарь-ремонтник	+	+	+	+
МДК.04.01	Технология выполнения токарных работ				
МДК.04.02	Технология выполнения фрезерных работ/товаров				
МДК.04.03	Технология выполнения слесарных работ				
УП.04	Учебная практика	+	+		
ПП.04	Производственная практика	+	+		

