

**Методические и иные документы, обеспечивающие образовательный процесс  
по основной программе профессионального обучения**

**13790 «Машинист крана»**

индекс	наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Методические и иные документы
ОП.01	Электротехника и электрооборудование	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Гальперин М.В. Электротехника и электроника. – М: Форум, 2009</li> <li>2. Петленко Б.И. Электротехника и электроника. – М: Академия, 2010</li> </ol>
ОП.02	Охрана труда на машиностроительном предприятии	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Минько В.М. Охрана труда в машиностроении. – М: Академия, 2013</li> <li>2. РД 10-103-95. Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов</li> <li>3. Инструкция по содержанию и применению первичных средств пожаротушения на объектах ОАО «Уралмашзавод»</li> <li>4. Инструкция по правилам безопасности при использовании электроприборов</li> <li>5. Безопасная эксплуатация мостовых и козловых кранов: учеб.пособие.- ЧУДПО «Учебный Центр Уралмашзавода»,2018</li> </ol>
ПМ.01	Выполнение работ на мостовых (козловых) кранах	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Невзоров Л.А. Устройство и эксплуатация грузоподъемных кранов. – М: Академия, 2006</li> <li>2. Ушаков П.Н. Мостовые краны. – М: Машиностроение, 1989</li> <li>3. Богородов А.А. Грузоподъемные краны машиностроительных предприятий. – М: ВШ, 1990</li> <li>4. Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 № 461 "Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения"</li> <li>5. РД 11-06-2007. Порядок разработки проектов производства работ грузоподъемными машинами и технологических карт погрузочно-разгрузочных работ. Методические рекомендации</li> <li>6. Машинист крана мостового типа: учеб.пособие.- ЧУДПО «Учебный Центр Уралмашзавода», 2019</li> <li>7. Устройство крана мостового типа: учебный элемент.- ЧУДПО «Учебный Центр Уралмашзавода»,2019</li> <li>8. Мостовой кран: грузозахватные приспособления: учеб.элемент. –ЧУДПО «Учебный Центр Уралмашзавода», 2019</li> </ol>