

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Программа:** профессиональное обучение по профессии «Машинист крана (крановщик)»

**Квалификация:** 3-й разряд

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			теория	практика	
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>72</b>	<b>72</b>		
<b>1.2.</b>	<b>Общетехнический курс</b>	<b>22</b>	<b>22</b>		
1.2.1	Охрана труда	8	8		экзамен
1.2.2	Материаловедение	4	4		зачет
1.2.3	Основы электротехники	4	4		зачет
1.2.4	Чтение чертежей и схем	2	2		зачет
1.2.5	Сведения по технической механике	4	4		зачет
<b>1.3.</b>	<b>Специальный курс</b>	<b>50</b>	<b>50</b>		
1.3.1	Слесарное дело	4	4		экзамен
1.3.2	Устройство, конструктивные особенности и принцип работы обслуживаемых кранов и их механизмов	12	12		экзамен
1.3.3	Основное и вспомогательное оборудование	6	6		экзамен
1.3.4	Виды грузов и способы их крепления	6	6		экзамен
1.3.5	Правила эксплуатации кранов при работе с установленной номенклатурой грузов	14	14		экзамен
1.3.6	Правила и нормативы по проведению погрузочно-разгрузочных работ, перемещению и размещению грузов	8	8		экзамен
<b>2.</b>	<b>Практическое обучение</b>	<b>160</b>		<b>160</b>	
2.1.	Производственная практика	160		160	квалиф. работа
	<b>Консультация</b>	<b>2</b>			
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>4</b>			<b>квалиф. экзамен</b>
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>238</b>			

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Программа:** профессиональное обучение по профессии «Машинист крана (крановщик)»

**Квалификация:** 4 разряд

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			теория	практика	
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>72</b>	<b>72</b>		
<b>1.2.</b>	<b>Общетехнический курс</b>	<b>22</b>	<b>22</b>		
1.2.1	Охрана труда	8	8		экзамен
1.2.2	Материаловедение	4	4		зачет
1.2.3	Основы электротехники	4	4		зачет
1.2.4	Чтение чертежей и схем	2	2		зачет
1.2.5	Сведения по технической механике	4	4		зачет
<b>1.3.</b>	<b>Специальный курс</b>	<b>50</b>	<b>50</b>		
1.3.1	Слесарное дело	4	4		экзамен
1.3.2	Устройство, конструктивные особенности и принцип работы обслуживаемых кранов и их механизмов	12	12		экзамен
1.3.3	Основное и вспомогательное оборудование	6	6		экзамен
1.3.4	Виды грузов и способы их крепления	6	6		экзамен
1.3.5	Правила эксплуатации кранов при работе с установленной номенклатурой грузов	14	14		экзамен
1.3.6	Правила и нормативы по проведению погрузочно-разгрузочных работ, перемещению и размещению грузов	8	8		экзамен
<b>2.</b>	<b>Практическое обучение</b>	<b>160</b>		<b>160</b>	
2.1.	Производственная практика	160		160	квалиф. работа
	<b>Консультация</b>	<b>2</b>			
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>4</b>			<b>квалиф. экзамен</b>
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>238</b>			

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Программа:** профессиональное обучение по профессии «Машинист крана (крановщик)»

**Квалификация:** 5-6 разряд

№ п/п	Наименование дисциплин, разделов, тем	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			теория	практика	
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>68</b>	<b>68</b>		
<b>1.2.</b>	<b>Общетехнический курс</b>	<b>20</b>	<b>20</b>		
1.2.1	Охрана труда	8	8		экзамен
1.2.2	Чтение чертежей и схем	4	4		зачет
1.2.3	Основы электротехники	4	4		зачет
1.2.4	Сведения по технической механике	4	4		зачет
<b>1.3.</b>	<b>Специальный курс</b>	<b>48</b>	<b>48</b>		
1.3.1	Слесарное дело	4	4		экзамен
1.3.2	Устройство и кинематические схемы обслуживаемых кранов и механизмов	16	16		экзамен
1.3.3	Технологический процесс монтажа технологического оборудования	10	10		экзамен
1.3.4	Правила эксплуатации кранов при работе с установленной номенклатурой грузов	18	18		экзамен
<b>2.</b>	<b>Практическое обучение</b>	<b>80</b>		<b>80</b>	
2.1.	Производственная практика	80		80	квалиф. работа
	<b>Консультация</b>	<b>2</b>			
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>4</b>			<b>квалиф. экзамен</b>
	<b>ВСЕГО:</b>	<b>154</b>			