

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Дополнительная профессиональная образовательная программа  
 профессиональной подготовки по профессии:  
 «Слесарь механосборочных работ».

Календарный месяц	Даты начала и окончания обучения по программе	День освоения программы	Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы)	Количество о часов Учебной нагрузки всего	Количество часов Учебной нагрузки в день
1	2	3	4	5	6
Месяц, в котором проводится обучение по программе	Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия)	1 день	<b>Модуль 1. Общепрофессиональный курс</b>	<b>72</b>	
			Техника безопасности, промышленная санитария и пожарная безопасность	<b>16</b>	8
		2 день	Техника безопасности, промышленная санитария и пожарная безопасность		8
		3 день	Сведения из технической механики	<b>12</b>	8
		4 день	Сведения из технической механики		4
			Сведения из электротехники	<b>8</b>	4
		5 день	Сведения из электротехники		4
			Охрана труда	<b>10</b>	4
		6 день	Охрана труда		6
			Основы общений технологии	<b>16</b>	2
		7 день	Основы общений технологии		8
		8 день	Основы общений технологии		6
			Чтение чертежей	<b>10</b>	2
		9 день	Чтение чертежей		8
		10 день	<b>Модуль 2. Профессиональный курс</b>	<b>127</b>	
			Слесарное дело	<b>53</b>	8
		11 день	Слесарное дело		8
		12 день	Слесарное дело		8
		13 день	Слесарное дело		8
		14 день	Слесарное дело		8
15 день	Слесарное дело		8		
16 день	Слесарное дело		5		
	Контрольно-измерительный инструмент и техника измерения	<b>16</b>	3		
16 день	Контрольно-измерительный инструмент и техника измерения		8		
17 день	Контрольно-измерительный инструмент и техника измерения		5		

		Допуски и посадки	<b>16</b>	3
17 день		Допуски и посадки		8
18 день		Допуски и посадки		5
		Техпроцесс ремонта промышленного оборудования	<b>18</b>	3
19 день		Техпроцесс ремонта промышленного оборудования		8
20 день		Техпроцесс ремонта промышленного оборудования		7
		Механизация и автоматизация производства	<b>20</b>	1
21 день		Механизация и автоматизация производства		8
22 день		Механизация и автоматизация производства		8
23 день		Механизация и автоматизация производства		3
		Промежуточный контроль	<b>4</b>	4
24 день		<b>Модуль 3. Практическое обучение</b>	<b>47</b>	
		Слесарные работы средней сложности	<b>12</b>	8
25 день		Слесарные работы средней сложности		4
26 день		Выполнение механосборочных работ различной степени сложности	<b>26</b>	4
27 день		Выполнение механосборочных работ различной степени сложности		8
28 день		Выполнение механосборочных работ различной степени сложности		8
29 день		Выполнение механосборочных работ различной степени сложности		6
		Самостоятельное выполнение механосборочных работ	<b>9</b>	2
30 день		Самостоятельное выполнение механосборочных работ		7
30 день		<b>Консультации и подготовка к экзамену</b>	<b>6</b>	6
30 день		<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>8</b>	8
<b>ВСЕГО</b>			<b>260</b>	