

**2. План учебного процесса**

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной нагрузки по семестрам					
		экзамен	диф.зачет	зачет	Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс	
							Всего занятий	в т.ч. ЛПР/ЛПЗ	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
									17 недель	24 недели	17 недель	22 недели	17 недель	20 недель
1	2				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>				<b>3030</b>	<b>978</b>	<b>2052</b>	<b>796</b>	<b>472</b>	<b>516</b>	<b>478</b>	<b>491</b>	<b>39</b>	<b>56</b>
ОУД.01	Русский язык	4			240	80	160	48	40	40	40	40		
ОУД.02	Литература		4		318	106	212	64	53	53	53	53		
ОУД.03	Иностранный язык		4		324	108	216	158	54	54	54	54		
ОУД.04	Математика	4			450	150	300	58	75	75	75	75		
ОУД.05	Россия в мире		4		300	100	200	60	50	50	50	50		
ОУД.06	Физическая культура			4	315	105	210	210	52	53	52	53		
ОУД.07	ОБЖ		2		108	36	72	22	34	38				
ОУД.08	Астрономия		2		54	18	36	11			36			
ОУД.09	Информатика		4		324	108	216	65	40	68	54	54		
ОУД.10	Физика	4			444	148	296	89	74	85	64	73		
ОУД.11	Родная литература		4		58	19	39	11				39		
ОУД.12	Основы проектной деятельности		6		95		95						39	56
<b>ОП.00</b>	<b>ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>				<b>429</b>	<b>143</b>	<b>286</b>	<b>95</b>	<b>83</b>	<b>135</b>	<b>68</b>	<b>0</b>		
ОП.01	Основы инженерной графики		2		102	34	68	30	35	33				
ОП.02	Основы электротехники		3		54	18	36	10		36				
ОП.03	Основы материаловедения		2		84	28	56	16	28	28				
ОП.04	Допуски и технические измерения		2		87	29	58	20	20	38				
ОП.05	Основы экономики		3		48	16	32	9			32			
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		3		54	18	36	10			36			
<b>П.00</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>				<b>2076</b>	<b>238</b>	<b>1838</b>	<b>116</b>	<b>57</b>	<b>213</b>	<b>66</b>	<b>301</b>	<b>573</b>	<b>628</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>				<b>1992</b>	<b>196</b>	<b>1796</b>	<b>116</b>	<b>57</b>	<b>213</b>	<b>66</b>	<b>301</b>	<b>573</b>	<b>586</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки</b>	<b>4</b>			<b>576</b>	<b>96</b>	<b>480</b>	<b>56</b>	<b>57</b>	<b>213</b>	<b>66</b>	<b>144</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование		2		90	30	60	18	28	32				
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций		2		84	28	56	16	29	27				
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой		2		60	20	40	12		40				
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений		2		54	18	36	10		36				
УП.01	Учебная практика		3		144		144			78	66			
ПП.01	Производственная практика		4		144		144					144		

<b>ПМ.02</b>	<b>Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом</b>	<b>6</b>			<b>690</b>	<b>50</b>	<b>640</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>157</b>	<b>327</b>	<b>156</b>
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами		5		150	50	100	30				73	27	
УП.02	Учебная практика		5		252		252					84	168	
ПП.02	Производственная практика		6		288		288						132	156
<b>ПМ.05</b>	<b>Газовая сварка (наплавка)</b>	<b>6</b>			<b>726</b>	<b>50</b>	<b>676</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>246</b>	<b>430</b>
МДК.0501	Техника и технология газовой сварки (наплавки)		6		150	50	100	30					48	52
УП.05	Учебная практика		6		288		288						198	90
ПП.05	Производственная практика		6		288		288							288
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		<b>6</b>		<b>84</b>	<b>42</b>	<b>42</b>							<b>42</b>
<b>ВСЕГО:</b>					<b>5535</b>	<b>1359</b>	<b>4176</b>	<b>1007</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>684</b>
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>													<b>3 недели</b>
<p>Государственная итоговая аттестация 3 недели: выполнение выпускной практической квалификационной работы, защита письменной экзаменационной работы.</p> <p>Консультации на учебную группу по 100 часов в год (из расчета 4 часа на одного обучающегося, п. 7.10 ФГОС)</p>							<b>ВСЕГО</b>	дисциплин и междисциплинарных курсов	612	786	546	564	87	150
								учебной практики	0	78	0	84	366	90
								производственной практики	0	0	0	144	132	444
								экзаменов	0	0	0	4	0	2
								дифференцированных зачетов	0	8	4	6	2	6
								зачетов	0	0	0	0	0	0