

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК на 2022-2023 уч.год

Государственного бюджета  
**«Златоустовский**  
**по профессии**  
**15.01.05 Сварщик (руч**  
**Квалификации: сварщик ручной дуговой св**  
**сварщик частично механиз**

Профиль получаемого профессионального образования г

Курс обучения	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Виды учебной нагрузки	Общей нагрузки	Нераспределенной нагрузки	Сентябрь					
						с 01 по 06	с 08 по 13	с 15 по 20	с 22 по 27	с 29.09-04.10	с 06 по 11
						36	37	38	39	40	41
						1	2	3	4	5	6
3 курс СВАРЩИК	ОДП.00	Общепрофессиональные дисциплины	обяз. уч.	208		18	20	18	20	18	18
			сам. р. с.	87	0	9	10	9	10	9	9
	ОДП.01	Основы инженерной графики	обяз. уч.	48	3	4	4	4	4	4	4
			сам. р. с.	24		2	2	2	2	2	2
	ОДП.02	Основы электротехники	обяз. уч.	34		4	4	4	4	4	2
			сам. р. с.			2	2	2	2	2	1
	ОДП.05	Основы экономики	обяз. уч.	34		2	4	2	4	2	4
			сам. р. с.	17		1	2	1	2	1	2
	ОДП.07	Основы предпринимательства и трудоустройства на работу	обяз. уч.	68		6	6	6	6	6	6
			сам. р. с.	34		3	3	3	3	3	3
	ФК00	Физическая культура	обяз. уч.	24		2	2	2	2	2	2
			сам. р. с.	12		1	1	1	1	1	1
	П.00	Профессиональный цикл	обяз. уч.	656	0	18	16	18	16	18	18
			сам. р. с.	0	0	2	1	2	1	2	2
	ПМ. 02	ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящемся покрытым электродом	обяз. уч.			0	0	0	0	0	0
			сам. р. с.								
	ПП. 02	Производственная практика	обяз. уч.	468							
	ПМ. 04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	обяз. уч.	656	0	18	16	18	16	18	18
			сам. р. с.			2	1	2	1	2	2
	МДК 04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	обяз. уч.	80		6	4	6	4	6	6
сам. р. с.			40		2	1	2	1	2	2	
УП. 04	Учебная практика	обяз. уч.	144		12	12	12	12	12	12	
ПП. 04	Производственная практика	обяз. уч.	432								
<b>Всего час. в неделю обязательной учебной нагрузки</b>				864	0	36	36	36	36	36	36
<b>Всего час. в неделю сам. работы студентов</b>				87	0	11	11	11	11	11	11

<b>Всего часов в неделю максимальной нагрузки</b>	951	0	47	47	47	47	47	47
---------------------------------------------------	-----	---	----	----	----	----	----	----









Распределенной нагрузки
208
104
<b>48</b>
24
<b>34</b>
17
<b>34</b>
17
<b>68</b>
<b>34</b>
<b>24</b>
12
<b>1124</b>
30
<b>468</b>
0
<b>504</b>
<b>656</b>
30
<b>80</b>
28
<b>144</b>
<b>432</b>
<b>1332</b>
134

