

Министерство образования и науки Республики Коми  
Государственное профессиональное образовательное учреждение  
«Сосногорский технологический техникум»



Утверждаю

Директор

*И.В. Ушакова* И.В. Ушакова

« 31 »

*января* 2023г.

М.п.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих по  
профессии

**15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки  
(наплавки))**

Квалификация: Сварщик ручной дуговой сварки  
плавящимся покрытым электродом - Газосварщик  
Форма обучения - очная  
Нормативный срок обучения - 1 год 10 месяцев  
на базе основного общего образования  
Год начала подготовки по УП - 2023  
Профиль получаемого профессионального  
образования – технологический

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам/триместрам (час. в семестр/триместр)					
						Максимальный объем учебной нагрузки	самостоятельная учебная работа, в том числе работа над индивидуальным проектом	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем				I курс		II курс			
								Всего учебных занятий	в том числе:			1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.		
									теоретическое обучение	лаб. и практические занятия	консультации	Промежуточная аттестация					
								Диффер. зачеты	Экзамены	17 нед.	22/2 нед.	12 нед.	4/1 нед.				
1	2	3				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		1	2	3	4												
ОЦ.00	Общеобразовательный цикл	0з/10дз/4э				1476	0	1476	550	854	34	20	18	612	864	0	0
ОУП.00	Обязательные учебные предметы	0з/9дз/4э				1404	0	1404	516	818	34	18	18	612	792	0	0
ОУП.01.	Русский язык		э			78	0	78	32	36	6		4	36	42	0	0
ОУП.02.	Литература		дз			108	0	108	32	74	0	2		34	74	0	0
ОУП.03.	История		э			136	0	136	46	80	4		6	52	84	0	0
ОУП.04.	Обществознание		дз			72	0	72	32	36	2	2		36	36	0	0
ОУП.05.	География		дз			72	0	72	34	34	2	2		34	38	0	0
ОУП.06.	Иностранный язык		дз			72	0	72	2	66	2	2		36	36	0	0
ОУП.07./у	Математика		э			294	0	294	138	146	6		4	112	182	0	0

ОУП.08./у	Информатика/Адаптационные информационные технологии		дз		108	0	108	26	78	2	2		52	56	0	0
ОУП.09./у.	Физика		э		180	0	180	84	88	4		4	82	98	0	0
ОУП.10.	Химия	дз			72	0	72	34	34	2	2		72	0	0	0
ОУП.11.	Биология		дз		72	0	72	34	34	2	2		0	72	0	0
ОУП.12.	Физическая культура		дз		72	0	72	2	68	0	2		32	40	0	0
ОУП.13.	Основы безопасности жизнедеятельности		дз		68	0	68	20	44	2	2		34	34	0	0
<b>ДУП.00.</b>	<b>Дополнительные учебные предметы по выбору</b>	<b>0з/1дз/0э</b>			<b>72</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ДУП.01.	Родной язык/ Родная литература		дз		36	0	36	16	18	0	2		0	36	0	0
ДУП.02.	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности / АУД Основы социально-правовых знаний				36	0	36	18	18	0	0	0	0	36	0	0
ИП.01.	Индивидуальный проект (не является предметом)					32										
<b>П.00.</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>0з/11дз/6э/3Кэ</b>			<b>852</b>	<b>272</b>	<b>580</b>	<b>236</b>	<b>296</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>400</b>	<b>180</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>0з/6дз/0э</b>			<b>336</b>	<b>120</b>	<b>216</b>	<b>96</b>	<b>108</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>144</b>	<b>72</b>
ОП.01.	Основы инженерной графики			дз	56	20	36	16	18	0	2		0	0	36	0
ОП.02.	Основы электротехники			дз	56	20	36	16	18	0	2		0	0	36	0
ОП.03.	Основы материаловедения			дз	56	20	36	16	18	0	2		0	0	36	0
ОП.04.	Допуски и технические измерения			дз	56	20	36	16	18	0	2		0	0	36	0
ОП.05.	Основы экономики				дз	56	20	36	16	18	0	2	0	0	0	36
ОП.06.	Безопасность жизнедеятельности				дз	56	20	36	16	18	0	2	0	0	0	36
<b>ПЦ.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>0з/5дз/6э/3Кэ</b>			<b>516</b>	<b>152</b>	<b>364</b>	<b>140</b>	<b>188</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>256</b>	<b>108</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки</b>	<b>0з/2дз/4э/1Кэ</b>			<b>300</b>	<b>96</b>	<b>204</b>	<b>82</b>	<b>98</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>204</b>	<b>0</b>
МДК.01.01.	Основы технологии сварки и сварочное оборудование			э	84	24	60	24	30	2		4	0	0	60	0
МДК.01.02.	Технология производства сварных конструкций			э	84	24	60	24	30	2		4	0	0	60	0
МДК.01.03.	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой			э	64	24	40	16	18	2		4	0	0	40	0

МДК.01.04.	Контроль качества сварных соединений			э		68	24	44	18	20	2		4	0	0	44	0
УП.01.	Учебная практика				дз	234		234						0	0	90	144
ПП.01.	Производственная практика				дз	144		144						0	0	0	144
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	0з/2дз/1э/1Кэ				124	32	92	30	56	2	0	4	0	0	52	40
МДК.02.01.	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами				э	124	32	92	30	56	2		4	0	0	52	40
УП.02.	Учебная практика				дз	126		126						0	0	90	36
ПП.02.	Производственная практика				дз	180		180						0	0	0	180
ПМ.05	Газовая сварка (наплавка)	0з/1дз/1э/1Кэ				92	24	68	28	34	2	0	4	0	0	0	68
МДК.05.01.	Техника и технология газовой сварки (наплавки)				э	92	24	68	28	34	2		4	0	0	0	68
ПП.05.	Производственная практика				дз	108		108						0	0	0	108
ФК.00.	Физическая культура				дз	48	16	32	2	28	0	2		0	0	32	0
<b>Всего</b>		<b>0з/22дз/10э/3Кэ</b>				<b>3240</b>	<b>288</b>	<b>2952</b>	<b>788</b>	<b>1178</b>	<b>46</b>	<b>34</b>	<b>42</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>792</b>
ГИА	Государственная итоговая аттестация							72									72
<p><b>Консультации:</b> 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.</p> <p><b>Государственная итоговая аттестация</b> проводится в форме демонстрационного экзамена.</p>						<b>Всего:</b>	дисциплин и МДК	<b>2088</b>						612	864	432	180
							учебной практики	<b>360</b>					0	0	180	180	
							производств. практики	<b>432</b>					0	0	0	432	
							экзаменов	<b>10</b>					0	4	4	2	
							дифф. зачетов	<b>22</b>					1	9	5	7	
							зачетов	<b>0</b>					0	0	0	0	