



Директор ГБПОУ АО "СТСиС"

А.С. Насонов

01.06.2023

### **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Архангельской области  
"Северодвинские техникум судостроения и судоремонта"**

**по профессии среднего профессионального образования**

**15.01.05**

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

Квалификация: сварщик ручной дуговой  
сварки плавящимся покрытым электродом -  
сварщик частично механизированной  
сварки плавлением

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 1 год 10 месяцев на  
базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального  
образования: технологический

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Объем образовательной программы в академических часах, по видам учебных занятий						Распределение обязательной нагрузки по курсам и полугодиям				Формы промежуточной аттестации					
		Максимальная	в т.ч. в форме практ. подготовки	Самостоятельная работа	Теоретические занятия	Практические занятия	Практики	1 курс		2 курс		ДифЗачет	Компл ДифЗачет	Экзамен	Компл Экзамен	Квалиф Экзамен	
								1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие						
								17 нед.	24 нед.	17 нед.	24 нед.						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
О.00	Общеобразовательный цикл	1476	766	0	710	766	0	459	573	378	66						
ОУД.00	Обязательные учебные дисциплины	1410	732	0	678	732	0	459	573	378	0						
ОУД.01	Русский язык (углубленный)	110	100	0	10	100	0	68	42	0	0			1 курс, 2 п/г			
ОУД.02	Литература	110	10	0	100	10	0	34	42	34	0		2 курс, 1 п/г				
ОУД.03	История	144	14	0	130	14	0	68	42	34	0	2 курс, 1 п/г					
ОУД.04	Обществознание	76	7	0	69	7	0	0	42	34	0						
ОУД.05	География	76	7	0	69	7	0	34	42	0	0						
ОУД.06	Иностранный язык	74	70	0	4	70	0	34	40	0	0						
ОУД.07	Математика (углубленный)	232	222	0	10	222	0	68	96	68	0			2 курс, 1 п/г			
ОУД.08	Информатика	108	104	0	4	104	0	34	40	34	0						
ОУД.09	Физическая культура	76	70	0	6	70	0	34	42	0	0	1 курс, 2 п/г					
ОУД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	76	20	0	56	20	0	0	42	34	0	2 курс, 1 п/г					
ОУД.11	Физика (углубленный)	180	80	0	100	80	0	51	61	68	0			2 курс, 1 п/г			
ОУД.12	Химия	76	16	0	60	16	0	34	42	0	0		2 курс, 1 п/г				
ОУД.13	Биология	72	12	0	60	12	0	0	0	72	0						
ОУДД.00	Дополнительные учебные дисциплины	34	4	0	30	4	0	0	0	0	34						
ОУДД.01	Родная литература	34	4	0	30	4	0	0	0	0	34						
ИП.00	Индивидуальный проект	32	30	0	2	30	0	0	0	0	32						
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	284	98	20				108	36	32	108						
ОП.01.	Основы инженерной графики	36	22	4	10	22	0	36	0	0	0						
ОП.02.	Основы электротехники	36	10	2	24	10	0	0	0	0	36						
ОП.03	Основы материаловедения	36	10	2	24	10	0	36	0	0	0						
ОП.04	Допуски и технические измерения	36	10	2	24	10	0	0	36	0	0						
ОП.05.	Основы экономики	36	4	4	28	4	0	0	0	0	36						



ОП.06.	Безопасность жизнедеятельности	36	4	4	28	4	0	0	0	0	36					
ОП.07.	Теория и устройство судна	36	10	2	24	10	0	36	0	0	0					
ФК.00	Физическая культура	32	28	0	4	28	0	0	0	32	0					
П.00	Профессиональный цикл	1084	931	26	163	163	798	45	255	202	582					
ПМ.00	Профессиональные модули															
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки	438	362	8	68	68	294	45	177	0	216					
МДК.01.01.	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	36	17	2	17	17	0	36	0	0	0					
МДК.01.02.	Технология производства сварных конструкций	36	17	2	17	17	0	9	27	0	0					1 курс, 1 п/г
МДК.01.03.	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	36	17	2	17	17	0	0	36	0	0					
МДК.01.04.	Контроль качества сварных соединений	36	17	2	17	17	0	0	36	0	0					
УП.01	Учебная практика	78	78	0	0	0	78	0	78	0	0	1 курс, 2 п/г				
ПП.01	Производственная практика	216	216	0	0	0	216	0	0	0	216	2 курс, 2 п/г				
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	430	389	12	65	65	354	0	78	100	252					
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытым электродом	76	35	6	35	35	0	0	36	40	0					2 курс, 1 п/г (с ПМ.04)
УП.02	Учебная практика	102	102	0	0	0	102	0	42	60	0	2 курс, 1 п/г (с ПМ 04.)				
ПП.02	Производственная практика	252	252	0	0	0	252	0	0	0	252	2 курс, 2 п/г				
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	216	180	6	30	30	150	0	0	102	114					
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	66	30	6	30	30	0	0	0	60	6					2 курс, 1 п/г (с ПМ.02)
УП.04	Учебная практика	42	42	0	0	0	42	0	0	42	0	2 курс, 1 п/г (с ПМ 02.)				
ПП.04	Производственная практика	108	108	0	0	0	108	0	0	0	108	2 курс, 2 п/г				
ПА.00	Промежуточная аттестация	36						0	0	0	36					
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	72						0	0	0	72					
		2952						612	864	612	864					
								612	744	510	180					

Консультации на учебную группу выделяются из расчета 4 часа на одного обучающегося в учебный год	Всего:		Учебной практики (часов)	0	120	102	0	Промежуточная аттестация (в том числе экзамене) проводится за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины
			Производственной практики (часов)	0	0	0	576	
			Экзаменов (кол-во)	0	2	3	0	
			Дифференцированных зачётов (кол-во)	0	1	5	3	