

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ АО «СТСиС»

А.С. Насонов
2025 года



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Архангельской области
«Северодвинский техникум судостроения и судоремонта»

наименование образовательного учреждения

по профессии среднего профессионального образования

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

Квалификация: электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 10 месяцев
на базе среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования
при реализации среднего образования: технологический

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы в академических часах, по видам учебных занятий							Объем ОП всего		Распределение нагрузки по курсам и семестрам	
			Максимальная	в т.ч. в форме практ. подготовки	Самостоятельная работа	Теоретические занятия	Практические занятия	Практики	Обязательная часть	Вариативная часть	1 курс		
											1 семестр	2 семестр	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	17 нед.	24 нед.	
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		216	79	20	117	79	0	216	0	72	144	
СГ.01	История России	З	36	4	2	30	4	0	36	0	36	0	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	З	36	30	2	4	30	0	36	0	0	36	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	36	6	4	26	6	0	36	0	0	36	
СГ.04	Физическая культура	ДЗ	36	30	2	4	30	0	36	0	36	0	
СГ.05	Основы бережливого производства	ДЗ	36	6	4	26	6	0	36	0	0	36	
СГ.06	Основы финансовой грамотности		36	3	6	27	3	0	36	0	0	36	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл		324	148	18	158	148	0	252	72	288	36	
ОП.01.	Техническое черчение и чтение чертежей	ДЗ с оп.08	36	22	2	12	22	0	36	0	36	0	
ОП.02.	Электротехника с основами электроники	Э с оп.07	72	40	4	28	40	0	36	36	72	0	
ОП.03	Основы технической механики	ДЗ	36	10	2	24	10	0	36	0	36	0	
ОП.04	Электроматериаловедение	Э	36	10	2	24	10	0	36	0	36	0	
ОП.05	Охрана труда		36	10	2	24	10	0	36	0	36	0	
ОП.06	Электробезопасность		36	10	2	24	10	0	36	0	36	0	
ОП.07	Электрические машины, электропривод и системы управления электроснабжением	Э с оп.02	36	24	2	10	24	0	36	0	36	0	
ОП.08	Цифровые технологии на предприятиях отрасли машиностроения	ДЗ с оп.01	36	22	2	12	22	0	0	36	0	36	
П.00	Профессиональный цикл		900	776	10	114	128	648	684	216	252	648	
ПМ.00	Профессиональные модули												
ПМ.01	Выполнение монтажа и наладки устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	Эквал с пм.02, 03, 04	264	222	4	38	42	180	228	36	156	108	
МДК.01.01.	Технология электромонтажных и сборочных работ устройств электроснабжения и электрооборудования	Э с МДК.02.01	84	42	4	38	42	0	48	36	84	0	
УП.01	Учебная практика	ДЗ с УП.02	72	72	0	0	0	72	72	0	72	0	
ПП.01	Производственная практика	ДЗ с ПП.02, 03, 04	108	108	0	0	0	108	108	0	0	108	
ПМ.02	Выполнение технического обслуживания устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	Эквал с пм.01, 03, 04	246	214	2	30	34	180	228	18	96	150	
МДК.02.01	Технология обеспечения бесперебойной работы электрооборудования и электроустановок	Э с МДК.01.01	66	34	2	30	34	0	48	18	66	0	
УП.02	Учебная практика	ДЗ с УП.01	72	72	0	0	0	72	72	0	30	42	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ с ПП.01, 03, 04	108	108	0	0	0	108	108	0	0	108	
ПМ.03	Выполнение ремонта и работ по предупреждению аварий и неполадок устройств электроснабжения и электрооборудования (по отраслям)	Эквал с пм.01, 02, 04	246	214	2	30	34	180	228	18	0	246	
МДК.03.01	Технология ремонтных работ устройств электроснабжения и электрооборудования	Э	66	34	2	30	34	0	48	18	0	66	
УП.03	Учебная практика	ДЗ с УП.04	72	72	0	0	0	72	72	0	0	72	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ с ПП.01, 02, 04	108	108	0	0	0	108	108	0	0	108	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Эквал с пм.01, 02, 03	144	126	2	16	18	108	0	144	0	144	
МДК.04.01	Технология ремонта контрольно-измерительных приборов	Э	36	18	2	16	18	0	0	36	0	36	
УП.04	Учебная практика	ДЗ с УП.03	72	72	0	0	0	72	0	72	0	72	
ПП.04	Производственная практика	ДЗ с ПП.01, 02, 03	36	36	0	0	0	36	0	36	0	36	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	ГИА	36								0	36	
			1476						1152	288	612	864	
Промежуточная аттестация (в том числе экзамен) проводится за счет объема времени, отведенного на изучение дисциплины, МДК			Всего:	Дисциплин и МДК							510	282	
				Учебной практики (часов)							102	186	
Объем обязательной части без учета ГИА - 1152 ч., от общего объема 1440 часов, отведенного на освоение образовательной программы. 288 часов - объем вариативной части, распределен следующим образом: введены ПМ.04 и ОП.08 (по запросу работодателя), увеличено время ОП.02, МДК 01.01, 02.01, 03.01				Производственной практики (часов)							0	360	
				Экзаменов (количество)							3	3	
				Зачетов (количество)							2	7	

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (10 месяцев)