



УТВЕРЖДАЮ  
Директор АНО ДПО «СЦПК»

С.С. Борисов

«09» января 2025 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**по программе профессиональной подготовки «Слесарь-ремонтник»**

№ п/п	Циклы, дисциплины, модули	Количество часов*		
		Всего	Теория	Практика
<b>1.</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>-</b>
1.1	Введение	2	2	-
1.2.	Гигиена труда, производственная санитария и профилактика травматизма	6	6	-
1.3.	Охрана труда, электробезопасность и пожарная безопасность на предприятии	6	6	-
<b>2.</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>112</b>	<b>112</b>	<b>-</b>
2.1	Чтение чертежей	2	2	-
2.2	Основы материаловедения	4	4	-
2.3	Допуски и технические измерения	4	4	-
2.4	Специальная технология			-
2.4.1	Сведения из технической механики	16	16	-
2.4.2	Основы слесарного дела	24	24	-
2.4.3	Сведения о слесарно-сборочных работах	16	16	-
2.4.4	Организация и назначение ремонта промышленного оборудования	10	10	-
2.4.5	Технология ремонта типовых деталей и узлов оборудования	14	14	-
2.4.6	Устройство и технология ремонта промышленного оборудования	14	14	-
2.4.7	Подъёмно - транспортные устройства	6	6	-
2.5	Стандартизация и контроль качества	2	2	-
<b>3.</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>86</b>		<b>86</b>
3.1	Ознакомление с производством, инструктаж по охране труда, производственной санитарии и пожарной безопасности	4	-	4
3.2	Освоение приемов работы с измерительным инструментом	6	-	6
3.3	Система допусков и посадок, качества и параметры шероховатости	6	-	6
3.4	Самостоятельное выполнение работ в качестве слесаря-ремонтника	30	-	30
3.5	Самостоятельное выполнение слесарно-сборочных работ	20	-	20
3.6	Самостоятельное выполнение работ по ремонту оборудования	20	-	20

	<b>Консультации</b>	<b>4</b>	4	-
	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>4</b>	4	-
	<b>ИТОГО:</b>	<b>220</b>	<b>126</b>	<b>86</b>

\* Количество часов может варьироваться в зависимости от производственного опыта слушателей, проходящих подготовку.