



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	Циклы, дисциплины, модули	Кол-во часов		
		Всего	Теория	Практика
<b>1</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
1.1	Промышленная безопасность и охрана труда	2	2	-
<b>2</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>-</b>
2.1	Основы автоматизации производства	2	2	-
2.2	Контрольно-измерительные приборы	2	2	-
2.3	Технология проведения стандартных испытаний и метрологических поверок средств измерений	4	4	-
2.4	Технология выполнения электромонтажных работ	4	4	-
2.5	Технология сборки, ремонта и регулировки контрольно-измерительных приборов.	4	4	-
<b>3</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>50</b>
3.1	Электромонтажные работы	16	-	16
3.2.	Обслуживание и ремонт контрольно-измерительных приборов	34		34
	<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	
	<b>Всего часов</b>	<b>72</b>	<b>22</b>	<b>50</b>