



**Календарный график учебного процесса на 2016- 2017 учебный год
подготовка квалифицированных рабочих, служащих по профессии «Мастер по обработке цифровой информации»,
срок обучения 10 мес.**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, разделов профессиональных модулей, МДК, практик	Календарные недели																												Всего часов							
		1 полугодие недели																	2 полугодие недели												29/06-31/08						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24												
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	К	К	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	III							227
ОП.00	Основы информационных технологий	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					Э	ГИА	43	
ОП.01	Основы электротехники	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			34		
ОП.02	Основы электроники и цифровой схемотехники	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2					43		
ОП.03	Охрана труда и техника безопасности	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					39		
ОП.04	Экономика организации	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			34			
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			34			
П.00	Профессиональный цикл	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28			29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29			1177			
ПМ.00	Профессиональные модули	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26			27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27			1117				
ПМ.01	Ввод и обработка цифровой информации	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			604				
МДК.01.01	Технология создания и обработки	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			238				

