

## ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК

Индекс дисциплины, профессионального модуля, практики по ФГОС	Наименование циклов и программ	Номер приложения, содержащего программу в ППСЗЗ
1	2	3
<b>ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально – экономический учебный цикл</b>		
<b>ОГСЭ.01</b>	Основы философии	<b>2.1</b>
<b>ОГСЭ.02</b>	История	<b>2.2</b>
<b>ОГСЭ.03</b>	Иностранный язык	<b>2.3</b>
<b>ОГСЭ.04</b>	Физическая культура	<b>2.4</b>
<b>ОГСЭ.05</b>	Русский язык и культура речи	<b>2.5</b>
<b>ЕН.00 Математический и общий естественно – научный учебный цикл</b>		
<b>ЕН.01</b>	Элементы высшей математики	<b>2.6</b>
<b>ЕН.02</b>	Теория вероятности и математическая статистика	<b>2.7</b>
<b>ОПЦ.00 Общепрофессиональный цикл</b>		
<b>ОП.01</b>	Инженерная графика	<b>2.8</b>
<b>ОП.02</b>	Основы электротехники	<b>2.9</b>
<b>ОП.03</b>	Прикладная электроника	<b>2.10</b>
<b>ОП.04</b>	Электротехнические измерения	<b>2.11</b>
<b>ОП.05</b>	Информационные технологии	<b>2.12</b>
<b>ОП.06</b>	Метрология, стандартизация и сертификация	<b>2.13</b>
<b>ОП.07</b>	Операционные системы и среды	<b>2.14</b>
<b>ОП.08</b>	Дискретная математика	<b>2.15</b>
<b>ОП.09</b>	Основы алгоритмизации и программирования	<b>2.16</b>
<b>ОП.10</b>	Безопасность жизнедеятельности	<b>2.17</b>
<b>ОП.11</b>	Экономика организации	<b>2.18</b>
<b>ОП.12</b>	Охрана труда	<b>2.19</b>
<b>ОП.13</b>	Основы обработки графики	<b>2.20</b>
<b>ОП.14</b>	Основы сетевых технологий	<b>2.21</b>
<b>ОП.15</b>	Основы предпринимательства и планирование карьеры / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний.	<b>2.22</b>
<b>ОП.16</b>	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	<b>2.23</b>
<b>ОП.17</b>	Компьютерная обработка документов	<b>2.24</b>

<b>ПЦ.00 Профессиональный цикл</b>		
<b>ПМ.01</b>	Проектирование цифровых устройств	<b>1.1</b>
<b>МДК.01.01</b>	Цифровая схемотехника	<b>1.2</b>
<b>МДК.01.02</b>	Проектирование цифровых устройств	<b>1.3</b>
<b>УП.01.01</b>	Учебная практика	<b>1.4</b>
<b>ПП.01.01</b>	Производственная практика (по профилю специальности)	<b>1.5</b>
<b>ПМ.02</b>	<b>Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования</b>	<b>1.6</b>
<b>МДК.02.01</b>	Микропроцессорные системы	<b>1.7</b>
<b>МДК.02.02</b>	Установка и конфигурирование периферийного оборудования	<b>1.8</b>
<b>ПП.02.01</b>	Производственная практика (по профилю специальности)	<b>1.9</b>
<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов</b>	
<b>МДК.03.01</b>	Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов	<b>1.10</b>
<b>ПП.03.01</b>	Производственная практика (по профилю специальности)	<b>1.11</b>
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	
<b>МДК.04.01</b>	Выполнение работ по рабочей профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	<b>1.12</b>
<b>УП.04.01</b>	Учебная практика	<b>1.13</b>
<b>ПП.04.01</b>	Производственная практика (по профилю специальности)	<b>1.14</b>
<b>ПДП</b>	<b>Преддипломная практика</b>	