

2.План учебного процесса 15.01.31.Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики (М КИП-181)

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Объем образовательной программы (академических часов)								Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам/триместра (час. )							
		зачет	Дифференцированный зачет	Экзамен	Квалификационный экзамен	ВСЕГО максимальная	самостоятельная учебная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем						I курс		II курс		III курс		IV курс	
								всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	Учебная и производственная практика	Консультации	Промежуточная аттестация	ГИА	I курс		II курс		III курс		IV курс	
														1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
17	24	17	25	17	25	17	22														
1	2				4	5	6	7				8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>13</b>	<b>5</b>		<b>2148</b>	<b>0</b>	<b>2148</b>	<b>889</b>		<b>56</b>	<b>72</b>	<b>36</b>	<b>35,647</b>	<b>35,5</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	
<b>ОДБ.00</b>	<b>Базовые</b>	<b>12</b>	<b>2</b>		1356	0	1356	641	0	36	50	12	606	852	595	875	578	850	595	770	
	<b>контроль</b>												612	864	612	900	612	900	612	792	
<b>ОУДб.01</b>	<b>Русский язык</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>123</b>		<b>123</b>	<b>37</b>		<b>4</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	<b>21</b>	<b>32</b>					
<b>ОУДб.02</b>	<b>Литература</b>	<b>2,4</b>			<b>189</b>		<b>189</b>	<b>57</b>		<b>2</b>	<b>6</b>		<b>50</b>	<b>59</b>	<b>32</b>	<b>48</b>					
ОУДб.03	Иностранный язык	24			174		174	174		4	4		34	80	28	32					
ОУДб.04	История	3			135		135	41		2	2		34	69	32						
ОУДб.05	Физическая культура	123			171		171	171		6	6		51	69	51						
ОУДб.06	Основы безопасности жизнедеятельности	2			72		72	22		2	2		34	38							
ОУДб.07	Химия	4			144		144	43		4	4				80	64					
ОУДб.08	Обществознание (включая экономику и право)			4	168		168	50		4	12				94	74					
ОУДб.09	Биология	4			36		36	11		2	2					36					
ОУДб.10	География	2			72		72	18		2	2		36	36							
ОУДб.11	Экология	3			36		36	18		2	2				36						
ОУДб.12	Астрономия	4			36		36	18		2	2					36					
<b>ОУДп.00</b>	<b>Профильные</b>	<b>1</b>	<b>3</b>		<b>612</b>	<b>0</b>	<b>612</b>	<b>194</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>24</b>									
ОУДп.01	Математика			24	312		312	68		8	12	12	84	99	62	67					
ОУДп.02	Информатика		3		108		108	68		2	4		32	46	30						
ОУДп.03	Физика			3	192		192	58		4		12	58	88	46						
<b>ОУДв.00</b>	<b>Дисциплины по выбору</b>	<b>3</b>			<b>180</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>										
ОУДв.01	Россия в мире		4		55		55	17		2	2					55					
ОУДв.02	Учебная проектная деятельность		14		125		125	38		4	4		51			74					
<b>П.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>2876</b>	<b>151</b>	<b>1861</b>	<b>682</b>	<b>1260</b>	<b>42</b>	<b>116</b>	<b>36</b>								
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>455</b>	<b>48</b>	<b>407</b>	<b>202</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>38</b>									
ОП.01	Основы электротехники и электроники	4				57	8	49	16		2	2			21	28					
ОП.02	Технические измерения		3			68	8	60	14		2	2		28	32						
ОП.03	Основы автоматизации технологических процессов			5		86	8	78	10		2	12				28	50				
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		4			38	4	34	16		2	2				34					
ОП.05	Физическая культура	45				48	6	42	40		2	4				22	20				

ОП.06	Иностранный язык в профессиональной деятельности			5		40	4	36	34		2	6					36			
ОП.07в	Основы черчения		2			36	4	32	24		2	2			32					
ОП.08в	Основы материаловедения	3				32	2	30	24		2	2				30				
ОП.09в	Технология электромонтажных работ			2		50	4	46	24		2	6			46					
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>14</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2421</b>	<b>103</b>	<b>1454</b>	<b>480</b>	<b>1260</b>	<b>24</b>	<b>78</b>	<b>36</b>							
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности</b>		<b>9</b>		<b>1</b>	<b>1286</b>	<b>65</b>	<b>825</b>	<b>262</b>	<b>396</b>	<b>6</b>	<b>48</b>	<b>0</b>							
МДК.01.01	Средства автоматизации и измерения технологического процесса		46	5	6	490	32	458	160		2	18					100	122	236	
МДК.01.02	Монтаж средств автоматизации		6	5		275	20	255	86		2	18					37	98	120	
МДК.01.03	Система охраны труда и промышленная экология		6			125	13	112	16		2	12						50	62	
УП.01	Учебная практика		45			180		180		180								108	72	
ПП.01	Производственная практика		6			216		216		216										216
<b>ПМ.02</b>	<b>Ведение наладки электрических схем и приборов автоматики в соответствии с требованиями технической документации</b>		<b>3</b>	<b>1</b>			<b>556</b>	<b>22</b>	<b>354</b>	<b>172</b>	<b>180</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>0</b>						
МДК.02.01	Технология пусконаладочных работ			6		206	12	194	58		4	12					94	100		
МДК.02.02	Автоматические системы управления технологических процессов		7			170	10	160	114		4							80	80	
УП.02	Учебная практика		67			180		180		180	2	2					36	36	108	
ПП.02	Производственная практика					0		0		0										
<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматики в соответствии с регламентом, требованиями охраны труда, бережливого производства и экологической безопасности</b>		<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>579</b>	<b>16</b>	<b>275</b>	<b>46</b>	<b>288</b>	<b>8</b>	<b>16</b>								
МДК.03.01	Технология эксплуатации контрольно-измерительных приборов и систем автоматики		8			291	16	275	46		4	6							141	134
УП.03	Учебная практика		8			108		108		108	2	2							72	36
ПП.03	Производственная практика		8			180		180		180	2	8								180
<b>В.00</b>	<b>Вариативная часть образовательной программы</b>					<b>844</b>	<b>32</b>	<b>416</b>	<b>196</b>	<b>396</b>	<b>20</b>	<b>62</b>								
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение слесарных и слесарно-сборочных работ</b>		<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>240</b>	<b>6</b>	<b>90</b>	<b>49</b>	<b>144</b>	<b>8</b>	<b>22</b>								
МДК.04.01	Технология слесарных и слесарно-сборочных работ			2		96	6	90	49		4	6			36	54				
УП.04	Учебная практика			2		144		144		144	2	8			72	72				
ПП.04	Производственная практика					0		0		0	2	8								
<b>ПМ.05</b>	<b>Наладка приборов и установок автоматического регулирования</b>		<b>2</b>		<b>1</b>	<b>604</b>	<b>26</b>	<b>326</b>	<b>147</b>	<b>252</b>	<b>12</b>	<b>40</b>	<b>36</b>							

