

ЭК.01	Основы проектной деятельности/Основы финансовой грамотности	-/3	24	8	16	6	10		8	8	0	0	0	0	0	0
ЭК.02	Географические основы/Основы обществознания	-/3	87	29	58	23	35		0	0	0	0	58	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	2\3\3	603	201	402	161	241	0	72	106	0	0	72	152	0	0
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	2\3\3	603	201	402	161	241	0	72	106	0	0	72	152	0	0
ОПД.01	Основы черчения	ДЗ	60	20	40	16	24		40	0	0	0	0	0	0	0
ОПД.02	Основы электротехники	-/Э	87	29	58	23	35		0	58	0	0	0	0	0	0
ОПД.03	Основы электроматериаловедения	-/ДЗ	72	24	48	19	29		0	48	0	0	0	0	0	0
ОПД.04	Основы радиоэлектроники	-/-/-/Э	108	36	72	29	43		0	0	0	0	72	0	0	0
ОПД.05	Основы автоматизации производства	-/-/-/-/-/Э	90	30	60	24	36		0	0	0	0	0	60	0	0
ОПД.06	Основы экономики организации	Зк	30	10	20	8	12		0	0	0	0	0	20	0	0
ОПД.07	Безопасность жизнедеятельности	З	54	18	36	14	22		0	0	0	0	0	36	0	0
ОПД.09*	Основы предпринимательства	Зк	27	9	18	7	11		0	0	0	0	0	18	0	0
ОПД.10*	Введение в профессию: общие компетенции профессионала	ДЗ	48	16	32	13	19		32	0	0	0	0	0	0	0
ОПД.11*	Эффективное поведение на рынке труда	Зк	27	9	18	7	11		0	0	0	0	0	18	0	0
П.00	Профессиональный цикл	0\9\5	1983	193	1790	116	1674	0	96	216	290	362	252	574	0	0
ПМ.00	Профессиональные модули	0/9/5	1983	193	1790	116	1674	0	96	216	290	362	252	574	0	0
ПМ.01	Выполнение монтажа и сборки средней сложности и сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов и узлов импульсной и вычислительной техники	0/4/1	972	84	888	50	838	0	96	216	252	324	0	0	0	0

МДК.01.01	Технология монтажа радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники	ДЗ	198	66	132	40	92		60	72	0	0	0	0	0	0
МДК.01.02	Технология сборки радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники	ДЗ	54	18	36	11	25		0	0	36	0	0	0	0	0
УП.01	Учебная практика	ДЗ	360		360		360		36	144	180	0	0	0	0	0
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	360		360		360		0	0	36	324	0	0	0	0
ПМ.02	Выполнение типовых слесарных и слесарно-сборочных работ	0/3/1	366	38	328	23	305	0	0	0	38	38	252	0	0	0
МДК.02.01	Теоретические основы слесарных работ и слесарно-сборочных работ	ДЗк	57	19	38	11	27		0	0	38	0	0	0	0	0
МДК.02.02	Теоретические основы механической обработки деталей радиоэлектронной аппаратуры, приборов и узлов		57	19	38	11	27		0	0	0	38	0	0	0	0
УП.02	Учебная практика	ДЗ	108		108		108		0	0	0	0	108	0	0	0
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	144		144		144		0	0	0	0	144	0	0	0

ПМ.03	Регулировка, диагностика и мониторинг работоспособности смонтированных узлов, блоков и приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов и узлов импульсной и вычислительной техники	0/2/3	645	71	574	43	531							574		
МДК.03.01	Теоретические основы контроля работоспособности радиоэлектронной аппаратуры		105	35	70	21	49		0	0	0	0	0	70	0	0
МДК.03.02	Технология регулировки радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Эк	108	36	72	22	50		0	0	0	0	0	72	0	0
УП.03	Учебная практика	ДЗ	180		180		180		0	0	0	0	0	180	0	0
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	252		252		252		0	0	0	0	0	252		
ФК	Физическая культура	—	80	40	40	0	40		0	0	0	0	0	40	0	0
Всего		7/17/12	5753	1325	4428	952	3310		612	838	614	856	594	842		
	аттестация									6		30	6	24		
ГИА	Государственная итоговая аттестация								0	0	0	0	0	72	0	0
Консультации на учебную группу из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.			Всего			дисциплин и МДК		12	14	10	11	7	9	0	0	
Промежуточная аттестация - 5 недель						учебной практики		36	144	180	0	108	180	0	0	
Государственная итоговая аттестация						производст.практики		0	0	36	324	144	252	0	0	
Защита выпускной квалификационной работы с <u>10 июня</u> по <u>30 июня</u> (2 нед.)						экзаменов		0	1	0	5	2	3	0	0	
						дифф. зачетов		2	3	4	2	3	3	0	0	
						зачетов		0	2	0	0	2	3	0	0	