

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной	Объем образовательной программы, академические часы									Распределение нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
			оц ной	Зачеты, экзамены	Всего	Самостоятельная работа	Всего учебных занятий во взаимодействии с преподавателем	теоретическое обучение том числе лаб, пр. занятия	лаб. и практические занятия	курсовых работ (проектов)	Консультации	Промежуточная аттестация	Практики	I курс		II курс		III курс	
														1сем	2сем	3сем	4сем	5сем	6сем
														16	23	9	17	21	
нед	нед	нед	нед	нед	нед														
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0/9/0	472	14	458	458	0	0	0	0	0	64	224	32	68	84	0		
ОГСЭ.01	Основы философии	дз	48	0	48	48	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0		
ОГСЭ.02	История	дз	48	6	42	42	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0		
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-.дз.- дз,дз	172	8	164	164	0	0	0	0	0	32	64	0	34	42	0		
ОГСЭ.04	Физическая культура	-.дз.- дз,дз	172	0	172	172	0	0	0	0	0	32	32	32	34	42	0		
ОГСЭ.05	Психология общения	дз	32	0	32	32	0	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0		
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/0/3	144	4	140	80	60	0	0	0	0	96	48	0	0	0	0		
ЕН.01	Математика	дз,дз	96	4	92	72	20	0	0	0	0	48	48	0	0	0	0		
ЕН.02	Информатика	-.дз	48	0	48	8	40	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0		

ОПД.00	Общепрофессиональный цикл	0/11/6	1159	24	1135	613	450	0	12	60	0	384	492	4	102	105	0
ОПД.01	Инженерная графика	дз,дз	128	0	128	38	90	0	0	0	0	80	48	0	0	0	0
ОПД.02	Техническая механика	э,э	104	6	98	46	28	0	4	20	0	48	32	0	0	0	0
ОПД.03	Электротехника и электроника	дз	64	0	64	44	20	0	0		0	64	0	0	0	0	0
ОПД.04	Материаловедение	э,э	120	6	114	70	20	0	4	20	0	48	48	0	0	0	0
ОПД.05	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	дз	48	0	48	40	8	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0
ОПД.06	Экономика отрасли	дз	68	0	68	38	30	0	0	0	0	0	0	0	68	0	0
ОПД.07	Безопасность жизнедеятельности	дз	80	0	80	60	20	0	0		0	0	76	4	0	0	0
ОП.08	Основы аэродинамики и динамики полета	.-,дз	80	0	80	68	12	0	0	0	0	48	32	0	0	0	0
ОП.09	Конструкция и прочность летательных аппаратов	э	76	4	72	44	16	0	2	10	0	64	0	0	0	0	0
ОП.10	Гидравлическая и пневматические системы	дз	32	0	32	26	6	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0
ОП.11	Основы теории авиационных двигателей	дз	48	4	44	34	10	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0
ОП.12	Конструкция и прочность авиационных двигателей	э	76	4	72	44	16	0	2	10	0	0	64	0	0	0	0
ОП.13	Компьютерная графика	.-,дз	96	0	96	4	92	0	0	0	0	0	96	0	0	0	0
ОП.14	Информационные технологии в профессиональной деятельности	.-,дз	139	0	139	57	82	0	0	0	0	0	0	0	34	105	0
П.00	Профессиональный цикл	0/13/11	2473	10	2463	899	454	30	18	90	972	32	64	288	442	567	0
ПМ.01	Производство авиационной техники	Э(м)	993	10	983	493	244	30	12	60	144	0	0	240	306	231	0
МДК.01.01	Конструкция и конструкторская документация авиационной техники (узлы, агрегаты, оборудование, системы).	.-,э,э	187	0	187	141	34	0	2	10	0	0	0	48	85	42	0

МДК.01.02	Технология производства деталей авиационной техники	э.,э	186	10	176	114	50	0	2	10	0	0	0	64	68	42	0
МДК.01.03	Основные принципы конструирования деталей	э	76	0	76	34	30	0	2	10	0	0	0	64	0	0	0
МДК.01.04	Испытания и контроль качества изделий	дз	63	0	63	33	30	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0
МДК.01.05	Технологическое оснащение производства авиационной техники	.-,э	186	0	186	124	50	0	2	10	0	0	0	64	68	42	0
МДК.01.06	Технологии и техническое оснащение сборочного производства авиационной техники	.-,э	139	0	139	47	50	30	2	10	0	0	0	0	85	42	0
УП.01	Учебная пратика	дз	36	0	36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	36	0
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	дз	108	0	108	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	108	0
ПМ.02	Техноголия обслуживания авиационной техники	Э(м)	724	0	724	324	196	0	4	20	180	0	0	48	136	336	0
МДК.02.01	Конструкция авиационной техники базового типа, двигателей, функциональных систем и оборудования	.-,дз	139	0	139	89	50	0	0	0	0	0	0	0	34	105	0
МДК.02.02	Организация работ по техническому обслуживанию и ремонту авиационных двигателей	дз	84	0	84	48	36	0	0	0	0	0	0	0	0	84	0
МДК.02.03	Организация работ по техническому обслуживанию планера авиационной техники	.-,э	109	0	109	61	36	0	2	10	0	0	0	0	34	63	0

МДК.02.04	Организация работ по техническому обслуживанию бортового и радио-электронного оборудования авиационной техники	.-,дз	116	0	116	80	36	0	0	0	0	0	0	48	68	0	0		
МДК.02.05	Управление и организация труда на производственном участке	ДЗ	84	0	84	46	38	0	0	0	0	0	0	0	0	84	0		
УП.02	Учебная практика	ДЗ	36	0	36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	36	0		
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ	144	0	144	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	144	0		
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Э(м)	600	0	600	82	14	0	2	10	504	32	64	0	0	0	0		
МДК.03.01	Технология слесарных работ	.-,дз	96	0	96	82	14	0	0	0	0	32	64	0	0	0	0		
УП.03	Учебная практика	дз.	108	0	108	0	0	0	0	0	108	0	0	0	108	0	0		
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	.-,ДЗ	396	0	396	0	0	0	0	0	396	0	0	0	396	0	0		
		0/33/17	4464	52	4412	2050	964	30	30	150	972	576	576	576	612	756	0		
ПП	Практика преддипломная																144		
ГИА	Государственная итоговая аттестация																216		
Государственная итоговая аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта (работы) с _____ по _____ (всего 6 нед.) Защита дипломного проекта (работы) с _____ по _____ (всего 2 нед.)			Всего	дисциплин и МДК															
				учебной практики										0	0	0	108	72	180
				произв. практики (по проф. спец)										0	0	0	396	252	648
				преддипломн. практики										0	0	0	0	0	144
				экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификационных))										3	3	2	2/1Эм	7\2Эм	17
				дифф.зачетов										3	8	5	6	11	33
				зачетов										0	0	0	0	0	0