

План учебного процесса (основная образовательная программа СПО от 03.07.2020) 27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамен	Зачёт	Дифференцированный зачёт	Другие формы контроля	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Трудоёмкость образовательной программы по курсам и семестрам (часов в семестр)															
						максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная				1 курс		2 курс		3 курс		4 курс									
								всего занятий	в том числе			1 сем.		2 сем.		3 сем.		4 сем.		5 сем.		6 сем.		7 сем.		8 сем.	
									теоретического обучения	лабораторных и практических работ	курсовые работы (проекты)	Самостоят. работа	Всего занятий	Самостоят. работа	Всего занятий	Самостоят. работа	Всего занятий	Самостоят. работа	Всего занятий	Самостоят. работа	Всего занятий	Самостоят. работа	Всего занятий	Самостоят. работа	Всего занятий		
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
О.00	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	3	1	9	13	2106	702	1404	718	647	0	307	612	395	792	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУД.00	Общие общеобразовательные учебные дисциплины	2	1	7	8	1310	436	874	374	461	0	188	375	248	499	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУД.01	Русский язык	2			1	117	39	78	40	38		17	34	22	44												
ОУД.02	Литература			2	1	171	57	114	72	42		34	68	23	46												
ОУД.03	Родной язык (русский язык)			2	1	60	20	40	30	10		9	18	11	22												
ОУД.04	Иностранный язык			2	1	178	59	119	0	119		16	32	43	87												
ОУД.05	Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)	2			1	327	109	218	158	60		43	86	66	132												
ОУД.06	История			2	1	117	39	78	28	50		17	34	22	44												
ОУД.07	Физическая культура		1	2		176	58	118	2	116		26	52	32	66												
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности			2	1	105	35	70	44	26		17	34	18	36												
ОУД.09	Астрономия			2	1	59	20	39	25	14		9	17	11	22												
	По выбору из обязательных предметных областей	1	0	2	3	737	246	491	305	186	0	110	220	136	271	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУД.10	Информатика			2	1	177	59	118	42	76		26	52	33	66												
ОУД.11	Физика	2			1	350	117	233	165	68		58	116	59	117												
ОУД.12	Химия			2	1	210	70	140	98	42		26	52	44	88												
ПОО.00	Дополнительные образовательные дисциплины	0	0	0	2	59	20	39	39	0	0	9	17	11	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ПОО.01	Русский язык и культура речи				12	59	20	39	39	0		9	17	11	22												
ПОО.02	Прикладная математика					0	0	0	0	0		0	0	0	0												
	Индивидуальный проект в составе самостоятельной работы					15	0	0	0	0																	
ОГСЭ.00	ОБЩИЙ ГУМАНИТАРНЫЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЦИКЛ	1	5	5	3	666	222	444	20	424	0	0	0	0	0	39	68	49	104	25	48	38	68	29	56	42	100

1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
ОГСЭ.01	Основы философии			8		74	18	56	12	44	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	56		
ОГСЭ.02	История			4		70	18	52	8	44	0			0	0	18	52	0	0	0	0	0	0	0	0		
ОГСЭ.03	Иностранный язык	8		46	357	186	18	168	0	168	0			5	34	5	26	1	24	4	34	1	28	2	22		
ОГСЭ.04	Физическая культура		34567	8		336	168	168	0	168	0			34	34	26	26	24	24	34	34	28	28	22	22		
ЕН.00	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ОБЩИЙ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ЦИКЛ	1	0	2	2	366	122	244	178	66	0	0	0	0	0	48	96	52	104	0	0	0	0	0	22	44	
ЕН.01	Математика			4	3	153	51	102	82	20	0			25	50	26	52							0	0		
ЕН.02	Компьютерное моделирование	4			3	147	49	98	64	34	0			23	46	26	52							0	0		
ЕН.03	Экологические основы приподпользования			8		66	22	44	32	12	0			0	0	0	0							22	44		
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	15	11	13	7	3504	1168	2336	1495	781	60	0	0	0	0	224	448	130	260	192	384	272	544	224	448	126	252
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	4	0	7	3	1266	422	844	537	307	0	0	0	0	0	156	312	65	130	48	96	42	84	56	112	55	110
ОП.01	Инженерная графика			3		132	44	88	21	67	0			44	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ОП.02	Электротехника			3		132	44	88	58	30	0			44	88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	6			5	165	55	110	68	42	0			0	0	0	0	30	60	25	50	0	0	0	0		
ОП.04	Электротехнические измерения	4				117	39	78	48	30	0			0	0	39	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ОП.05	Техническая механика	4			3	180	60	120	92	28	0			34	68	26	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ОП.06	Охрана труда			8		84	28	56	42	14	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	56	
ОП.07	Менеджмент			7		84	28	56	40	16	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	56	0	0	
ОП.08	Материаловедение			3		102	34	68	48	20	0			34	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ОП.09	Экономика организации	8			7	165	55	110	70	40	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	56	27	54	
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			5	6	105	35	70	50	20	0			0	0	0	0	18	36	17	34	0	0	0	0		
ПМ.00	Профессиональные модули	11	11	6	4	2238	746	1492	958	474	60	0	0	0	0	68	136	65	130	144	288	230	460	168	336	71	142
ПМ.01	Организация контроля качества и испытаний продукции, работ и услуг	2	3	1	1	375	125	250	168	82	0	0	0	0	0	0	26	52	48	96	51	102	0	0	0	0	
МДК.01.01	Теоретические основы организации контроля качества и испытаний	5		6	4	375	125	250	168	82	0					26	52	48	96	51	102						
УП.01	Учебная практика		4					72																			
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)		46					144																			
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный	6						0																			
ПМ.02	Участие в проведении работ по стандартизации, подтверждению соответствия продукции, процессов, услуг, систем управления и аккредитации	2	2	1	1	492	164	328	196	102	30	0	0	0	0	0	0	0	48	96	60	120	56	112	0	0	
МДК.02.01	Методика проведения работ по стандартизации, подтверждению соответствия продукции, процессов, услуг, систем управления и	6		5	7	492	164	328	196	102	30								48	96	60	120	56	112			

1	2	3				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)		57					108												72					36			
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	7																										
ПМ.03	Участие в работе по обеспечению и улучшению качества технологических процессов, систем управления, продукции и услуг	2	2	1	1	453	151	302	184	88	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	102	56	112	44	88	
МДК.03.01	Теоретические основы управления качеством технологических процессов, систем управления, продукции и услуг	7		6	8	453	151	302	184	88	30											51	102	56	112	44	88	
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)		68					180																		72		
ПМ.3.ЭК	Экзамен квалификационный	8						0																				
ПМ.04	Управление документацией	3	2	1	1	453	151	302	202	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	136	56	112	27	54	
МДК.04.01	Теоретические основы управления документацией	67		8		453	151	302	202	100	0											68	136	56	112	27	54	
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)		67					108															72		36			
ПМ.4.ЭК	Экзамен квалификационный	8						0																				
ПМ.05	Выполнение работ по профессии "Контролер качества"	2	2	2	0	465	155	310	208	102	0	0	0	0	0	68	136	39	78	48	96	0	0	0	0	0	0	
МДК.05.01	Организация работы Контролёра качества	5		34		465	155	310	208	102	0				68	136	39	78	48	96								
УП.05	Учебная практика		4					216											216									
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)		5					72													72							
ПМ.5.ЭК	Экзамен квалификационный	5						0																				
ВСЕГО		20	17	29	25	6642	2214	4428	2411	1918	60	307	612	395	792	311	612	231	468	217	432	310	612	253	504	190	396	
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)							144																				
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация							216																				
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.)						Всего	дисциплин и МДК						612		792		612		468		432		612		504		396	
							учебной практики						0		0		0		288		0		0		0		0	
Государственная (итоговая) аттестация - 6 недель							производств. практики						0		0		0		72		144		252		72		72	
1. Программа базовой подготовки							преддиплом. практики																					144
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме:							экзаменов (в т.ч. экзаменов квалификационных)						0		3		0		3		3		4		3		4	4
Выполнение дипломного проекта с _____ по _____ (4 недели)							дифферен. зачетов						0		9		4		4		2		3		2		5	5
Защита дипломного проекта (работы) с _____ по _____ (2 недели)							зачетов						1		0		1		4		3		4		3		1	1