

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	26	27	28
ЕН.00	МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ОБЩИЙ ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫЙ ЦИКЛ	0	0	3	186	10	6	0	0	170	92	78	0	0	0	0	0	7	132	3	38	0	0	0	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика			4	78	6	2			70	38	32						3	32	3	38								
ЕН.02	Информатика			3	68	2	2			64	32	32						2	64										
ЕН.03	Экологические основы приподпользования			3	40	2	2			36	22	14						2	36										
ОП.00	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	5	0	5	1020	48	28	40	0	904	578	326	0	0	0	0	0	17	320	15	288	0	0	12	228	0	0	4	68
ОП.01	Инженерная графика			4	109	5	2			102	12	90						2	64	3	38								
ОП.02	Техническая механика	4			71	3	2	8		58	48	10								3	58								
ОП.03	Электротехника и электроника			3	53	3	2			48	34	14						3	48										
ОП.04	Материалы и изделия	3			61	3	2	8		48	32	16						3	48										
ОП.05	Основы строительного производства	4			71	3	2	8		58	48	10								3	58								
ОП.06	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики			3	53	3	2			48	36	12						3	48										
ОП.07	Основы геодезии	3			93	3	2	8		80	56	24						3	80										
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4			71	3	2	8		58	30	28								3	58								
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			8	40	2	2			36	26	10															2	36	
ОП.10	Экономика организации			4	116	6	2			108	76	32						3	32	3	76								
ОП.11	Менеджмент			8	36	2	2			32	26	6															2	32	
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности			6	82	4	2			76	42	34												4	76				
ОП.13	Нормирование труда и смета			6	82	4	2			76	56	20												4	76				
ОП.14	Охрана труда			6	82	4	2			76	56	20												4	76				
П.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	11	4	4	2360	66	22	116	792	1342	1052	290	80	0	0	0	0	3	28	11	206	16	300	18	342	12	300	6	166
ПМ.01	Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления	3	1	0	643	23	6	16	144	432	324	108	40	0	0	0	0	3	28	6	116	8	174	6	114	0	0	0	0
МДК.01.01	Особенности проектирования систем газораспределения и газопотребления	5			290	13	3	8		266	190	76								3	58	4	94	6	114				
МДК.01.02	Реализация проектирования систем газораспределения и газопотребления с использованием компьютерных технологий	5			187	10	3	8		166	134	32	40					3	28	3	58	4	80						
УП.01	Учебная практика				72					72															72				
ПП.01	Производственная практика		7		72					72															72				
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный	8			22		2	20	0																				
ПМ.02	Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления	3	1	1	747	23	6	36	180	502	428	74	40	0	0	0	0	0	0	3	54	4	90	12	228	4	130	0	0

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	26	27	28		
МДК.02.01	Реализация технологических процессов монтажа систем газораспределения и газопотребления	6	5	343	15	2	8	318	268	50	40							3	54	4	90	6	114	2	60				
МДК.02.02	Контроль соответствия качества монтажа систем газораспределения и газопотребления требованиям нормативной и технической документации	7		202	8	2	8	184	160	24												6	114	2	70				
ПП.02	Производственная практика		6	180			180																72		108				
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	6		22		2	20																						
ПМ.03	Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	3	1	2	572	14	6	36	180	336	258	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	170	6	166	
МДК.03.01	Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	7		8	184	6	2	8	168	138	30													4	90	2	78		
МДК.03.02	Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	8		7	186	8	2	8	168	120	48													4	80	4	88		
ПП.03	Производственная практика		8	180			180																		108		72		
ПМ.3.ЭК	Экзамен квалификационный	8		22		2	20																						
ПМ.04	Выполнение работ по профессии "Слесарь по ремонту и обслуживанию внутридомового газового оборудования"	2	1	1	398	6	4	28	288	72	42	30	0	0	0	0	0	0	2	36	4	36	0	0	0	0	0	0	
МДК.04.01	Устройство, эксплуатация и ремонт газового оборудования	5		4	88	6	2	8	72	42	30							2	36	4	36								
УП.04	Учебная практика		4	72			72												72										
ПП.04	Производственная практика		5	216			216																		216				
ПМ.4.ЭК	Экзамен квалификационный	5		22		2	20																						
ПДП.00	Преддипломная практика			144																							144		
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация			216																							216		
ВСЕГО		20	10	27	5940	170	114	188	792	4294	2504	1790	80	0	612	0	792	32	544	38	646	20	340	38	646	20	340	22	374
Консультации: 4 часа на каждого обучающегося (в год)															612		792		544		646		340		646		340		374
															0		0		0		144		0		0		0		0
Государственная (итоговая) аттестация - 6 недель															0		0		0		0		216		144		216		72
1. Программа базовой подготовки															0		0		0		0		0		0		0		144
1.1. Выпускная квалификационная работа в форме:															0		3		2		3		4		2		2		4
Выполнение дипломного проекта с _____ по _____ (4 недели)															0		10		4		5		1		2		1		6
Защита дипломного проекта (работы) с _____ по _____ (2 недели)															1		0		1		2		2		2		2		1

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	26	27	28
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

